



# Вестник

правовых актов правительства Республики Калмыкия  
и органов исполнительной власти Республики Калмыкия

№ 15 (555) суббота, 18 апреля 2026 года

ОФИЦИАЛЬНО

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

от 9 апреля 2026 г.

№ 106

г. Элиста

Об утверждении Порядка предоставления субсидии из республиканского бюджета автономной некоммерческой организации «Агентство по развитию туризма Республики Калмыкия» на финансовое обеспечение мероприятий, направленных на разработку туристского мастер-плана Республики Калмыкия

В соответствии со ст. 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации Правительство Республики Калмыкия постановляет:  
Утвердить прилагаемый Порядок предоставления субсидии из республиканского бюджета автономной некоммерческой организации «Агентство по развитию туризма Республики Калмыкия» на финансовое обеспечение мероприятий, направленных на разработку туристского мастер-плана Республики Калмыкия.

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босхмджиева

Утвержден  
постановлением Правительства Республики Калмыкия  
от 9 апреля 2026 г. № 106

Порядок предоставления субсидии из республиканского бюджета автономной некоммерческой организации «Агентство по развитию туризма Республики Калмыкия» на финансовое обеспечение мероприятий, направленных на разработку туристского мастер-плана Республики Калмыкия

### 1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок устанавливает цели, условия и порядок предоставления субсидии из республиканского бюджета автономной некоммерческой организации «Агентство по развитию туризма Республики Калмыкия» на финансовое обеспечение мероприятий, направленных на разработку туристского мастер-плана Республики Калмыкия (далее – Порядок, субсидия), а также требования к предоставлению отчетности, проведению мониторинга достижения результатов предоставления субсидии, об осуществлении контроля за соблюдением условий и порядка предоставления субсидии и ответственности за их нарушение.

1.2. Целью предоставления субсидии является реализация мероприятия «Разработка туристского мастер-плана Республики Калмыкия» индивидуальной программы социально-экономического развития Республики Калмыкия на 2025 – 2030 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 декабря 2024 г. № 3730-р, являющегося мероприятием регионального проекта «Развитие туризма» государственной программы Республики Калмыкия «Развитие культуры и туризма Республики Калмыкия», утвержденной постановлением Правительства Республики Калмыкия от 27 декабря 2018 г. № 417 (далее – субсидия, индивидуальная программа, Государственная программа), за счет бюджетных ассигнований, источником финансового обеспечения которых являются межбюджетные трансферты, предоставляемые из федерального бюджета республиканскому бюджету на реализацию мероприятий индивидуальной программы.

1.3. Для целей настоящего Порядка используются следующие понятия:  
мастер-план развития туристской территории (далее – мастер-план) – план пространственного развития туристской территории, самостоятельный документ или раздел стратегического документа регионального уровня, определяющий локализацию проектов по развитию туристской территории. Мастер-план разрабатывается на всю территорию (часть) муниципальных образований либо территорию нескольких муниципальных образований в составе туристской территории, включает территорию точек притяжения, мест локализации коллективных средств размещения, зоны объектов вспомогательной и транспортной инфраструктуры, обеспечивающей развитие туристской территории и иных зон;  
план развития туристской территории - комплекс мероприятий и индивидуальных мер по развитию туристской территории, включающий в себя единую концепцию развития и продвижения туристского продукта, мастер-план, перечень инвестиционных проектов, проектов по развитию объектов транспортной, обеспечивающей и туристской инфраструктуры, запрос на индивидуальный набор мер государственной поддержки.

Иные понятия, используемые для целей настоящего Порядка, применяются в значениях, определенных Федеральным законом от 24 ноября 1996 г. № 132-ФЗ «Об основах стратегической деятельности в Российской Федерации» и Стратегией развития туризма в Российской Федерации на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2019 г. № 2129-р.

1.4. Главным распорядителем средств республиканского бюджета, осуществляющим предоставление субсидии, до которого в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации как получателя бюджетных средств доведены в установленном порядке лимиты бюджетных обязательств на предоставление субсидии на соответствующий финансовый год (соответствующий финансовый год и плановый период), является Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия (далее - Министерство).

1.5. Получателем субсидии является автономная некоммерческая организация «Агентство по развитию туризма Республики Калмыкия» (далее – Агентство).

1.6. Способом предоставления субсидии является финансовое обеспечение затрат.  
1.7. Субсидия предоставляется путем финансового обеспечения затрат Агентства по следующему направлению расходов: оплата услуги, связанной с разработкой мастер-плана.

1.8. Информация о предоставлении субсидии размещается на одном портале бюджетной системы Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации, а также на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: www.minkult08.ru (далее - официальный сайт), в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем доведения бюджетных ассигнований на предоставление субсидии до Министерства.

### 2. Условия и порядок предоставления субсидии

2.1. Субсидия предоставляется на основании соглашения о предоставлении субсидии между Министерством и Агентством, которое заключается в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее - «Электронный бюджет») (при наличии технической возможности) в соответствии с типовой формой, установленной Министерством финансов Российской Федерации (далее - Соглашение).

2.2. Субсидия предоставляется при соблюдении следующих условий:

1) согласие Агентства, лиц, получающих средства на основании договоров (соглашений), заключенных с Агентством (за исключением государственных (муниципальных) унитарных предприятий, хозяйственных товариществ и обществ с участием публично-правовых образований в их уставных (складочных) капиталах, коммерческих организаций с участием таких товариществ и обществ в их уставных (складочных) капиталах), на осуществление Министерством в отношении их проверки соблюдения порядка и условий предоставления субсидии, в том числе в части достижения результата предоставления субсидии, а также проверки органами государственного финансового контроля в соответствии со статьями 268.1 и 269.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации и на включение таких положений в Соглашение;

2) обязательство Агентства по возврату в доход республиканского бюджета субсидии, в случае недостижения значений результатов предоставления субсидии, в размере, при использовании которого были допущены нарушения условий и порядка предоставления субсидии, выявленные по результатам проверок, проведенных Министерством или органом государственного финансового контроля;

3) запрет приобретения Агентством, а также иными юридическими лицами, получающими средства на основании договоров (соглашений), заключенных с Агентством, за счет полученной субсидии иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий, а также связанных с достижением результатов предоставления субсидии;

4) целевое использование субсидии по направлению расходов, указанному в пункте 1.7 настоящего Порядка.

2.3. Агентство должно соответствовать следующим требованиям по состоянию на дату, не ранее 30 дней до даты подачи заявления и документов, указанных в пункте 2.4 настоящего Порядка:

1) не является иностранным юридическим лицом, в том числе местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, используемых для промежуточного (офшорного) владения активами в Российской Федерации (далее - офшорные компании), а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля прямого или косвенного (через третьих лиц) участия офшорных компаний в совокупности превышает 25 процентов (если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации). При расчете доли участия офшорных компаний в капитале российских юридических лиц не учитывается прямое и (или) косвенное участие офшорных компаний в капитале публичных акционерных обществ (в том числе со статусом международной компании), акции которых обращаются на организованных торгах в Российской Федерации, а также косвенное участие офшорных компаний в капитале других российских юридических лиц, реализованное через участие в капитале указанных публичных акционерных обществ;

2) не находится в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму;

3) не находится в составленных в рамках реализации полномочий, предусмотренных главой VII Устава ООН, Советом Безопасности ООН или органами, специально созданными решениями Совета Безопасности ООН, перечнях организаций и физических лиц, связанных с террористическими организациями и террористами или с распространением оружия массового уничтожения;

4) не получает средства из республиканского бюджета на основании иных нормативных правовых актов Республики Калмыкия, на цель, установленную в пункте 1.2 настоящего Порядка, по направлению расходов, указанному в пункте 1.7 настоящего Порядка;

5) не является иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом «О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием»;

6) не находится в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся получателем субсидии, другого юридического лица), ликвидации, в отношении его не введена процедура банкротства, деятельность получателя субсидии не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

7) не имеет просроченной задолженности по возврату в республиканский бюджет иных субсидий, бюджетных инвестиций и иной просроченной (неурегулированной) задолженности по денежным обязательствам перед Республикой Калмыкия;

8) на едином налоговом счете отсутствует или не превышает размер, определенный пунктом 3 статьи 47 Налогового кодекса Российской Федерации, задолженность по уплате налогов, сборов и страховых взносов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации;

9) в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных директоре, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, или главным бухгалтером.

2.4. Для получения субсидии Агентство представляет в Министерствозаявление о предоставлении субсидии по форме, установленной Министерством, с приложением одновременно следующих документов:

1) копии учредительных документов в редакции, действующей на дату подачи документов, заверенные подписью руководителя Агентства и печатью Агентства;

2) копия документа, подтверждающего полномочия руководителя или уполномоченного им лица на подачу заявления, заверенная подписью руководителя Агентства и печатью Агентства;

3) подписанная руководителем Агентства (иным уполномоченным лицом) сметапланируемых расходов за счет средств субсидии на создание мастер-плана (далее - смета);

4) справка о том, что Агентство не получает средства из республиканского бюджета на основании иных нормативных правовых актов Республики Калмыкия на цели, установленные настоящим Порядком, подписанная руководителем Агентства (иным уполномоченным лицом) и главным бухгалтером (при наличии), заверенная печатью Агентства;

5) справка об отсутствии просроченной задолженности по возврату в республиканский бюджет иных субсидий, бюджетных инвестиций и иной просроченной (неурегулированной) задолженности по денежным обязательствам перед Республикой Калмыкия, подписанная руководителем Агентства (иным уполномоченным лицом) и главным бухгалтером (при наличии), заверенная печатью Агентства.

Агентство несет ответственность за полноту, содержание, а также достоверность представленных сведений и документов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.5. Заявление, указанное в пункте 2.4 настоящего Порядка, представляется непосредственно в Министерство в печатном виде на бумажном носителе, должно быть прошито, пронумеровано, подписано руководителем Агентства или уполномоченным им лицом и скреплено печатью Агентства.

Заявление регистрируется в день его поступления в Министерство в соответствии с правилами организации документооборота с использованием межведомственной системы электронного документооборота и делопроизводства «Дело».

Агентство несет ответственность за достоверность информации, содержащейся в документах, представляемых им в соответствии с пунктом 2.4 настоящего Порядка.

2.6. Министерство в течение 10 рабочих дней со дня поступления заявления и документов, указанных в пункте 2.4 настоящего Порядка, осуществляет их рассмотрение на соответствие требованиям, указанным в пункте 2.3 настоящего Порядка, и принимает решение о предоставлении субсидии или об отказе в предоставлении субсидии Агентству. Министерство письменно уведомляет Агентство о принятом решении в течение 5 рабочих дней со дня принятия такого решения.

2.7. Для обеспечения проверки на соответствие требованиям, указанным в пункте 2.3 настоящего Порядка, Министерство в течение 3 рабочих дней со дня регистрации заявления, указанного в пункте 2.4 настоящего Порядка, с использованием системы межведомственного электронного взаимодействия направляет в уполномоченные органы запросы о предоставлении:

1) сведений об Агентстве, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц;

2) сведений об Агентстве из государственного реестра аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц;

3) сведений об Агентстве из перечня организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму, и перечня организаций и физических лиц, связанных с терроризмом или с распространением оружия массового уничтожения, составляемые в соответствии с решениями совета безопасности ООН;

4) сведений об Агентстве из реестра иностранных агентов;

5) сведений о наличии (отсутствии) у Агентства задолженностей по уплате налогов, сборов и страховых взносов в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации;

6) сведений об Агентстве из Единого федерального реестра сведений о банкротстве;

7) сведений об отсутствии в реестре дисквалифицированных лиц директора, членов коллегиального исполнительного органа и главного бухгалтера Агентства.

При отсутствии технической возможности использования системы межведомственного электронного взаимодействия межведомственное информационное взаимодействие осуществляется почтовым отправлением, курьером или в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи.

Агентство вправе по собственной инициативе представить в Министерство документы, содержащие сведения, предусмотренные настоящим пунктом. При этом указанные документы (сведения) представляются по состоянию на дату, не ранее 30 дней до даты подачи заявления, указанного в пункте 2.4 настоящего Порядка.

2.8. Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются:

1) несоответствие представленных Агентством документов требованиям, указанным в пункте 2.3 настоящего Порядка, или непредставление (представление не в полном объеме) указанных документов;

2) установление факта недостоверности представленной Агентством информации;

3) несоответствие Агентства требованиям, указанным в пункте 2.3 настоящего Порядка;

4) несоответствие направлений планируемых расходов, представленных Агентством в смете, направлениям расходов средств субсидии, указанным в пункте 1.7 настоящего Порядка.

2.9. В течение 10 рабочих дней со дня принятия решения о предоставлении субсидии Министерство заключает с Агентством Соглашение.

Соглашение должно содержать следующие обязательные условия:

1) цели, условия и порядок предоставления субсидии;

2) обязательство сторон о согласовании новых условий Соглашения или о расторжении Соглашения при недостижении согласия по новым условиям, в случае уменьшения Министерству как главному распорядителю бюджетных средств ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности предоставления субсидии в размере, определенном Соглашением;

3) запрет приобретения Агентством, а также иными юридическими лицами, получающими средства на основании договоров, заключенных с Агентством, за счет полученных из соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации средств иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий, а также связанных с достижением результатов предоставления этих средств иных операций, определенных правовым актом;

3) согласие Агентства, лиц, получающих средства на основании договоров, заключенных с Агентством (за исключением государственных (муниципальных) унитарных предприятий, хозяйственных товариществ и обществ с участием публично-правовых образований в их уставных (складочных) капиталах, коммерческих организаций с участием таких товариществ и обществ в их уставных (складочных) капиталах), на осуществление в отношении их Министерством проверки соблюдения порядка и условий предоставления субсидии, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидии, а также проверки органами государственного финансового контроля в соответствии со статьями 268.1 и 269.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации и на включение таких положений в соглашение;

4) в случае последующего предоставления Агентством средств субсидии иными лицам - получателям, обязательство Агентства по соблюдению условий, предусмотренных пунктом 9 Общих требований к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление из бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам и проведение отборов получателей указанных субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2023 г. № 1782;

5) условие об ограничении и (или) запрете приобретения Агентством товаров (в том числе поставляемых при выполнении работ, оказании услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответствующих выполняемым, оказываемых иностранными гражданами, иностранными юридическими лицами;

6) положение о казначейском сопровождении;

7) обязательство Агентства по возврату в доход республиканского бюджета субсидии, при использовании которого были допущены нарушения условий предоставления субсидии, выявленные по результатам проверок, проведенных Министерством или органом государственного финансового контроля, а также в случае недостижения значений результатов предоставления субсидии;

8) конечные значения результата предоставления субсидии с указанием точной даты завершения;

9) сроки (периодичность) перечисления субсидии с учетом положений, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации;

10) счета, на которые перечисляется субсидия, с учетом положений, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации;

11) сроки и формы представления Агентством отчетности.

В случае необходимости дополнительное соглашение к соглашению, в том числе дополнительное соглашение о расторжении соглашения, заключаются в соответствии с типовой формой, установленной Министерством финансов Российской Федерации, в порядке и на условиях, определенных соглашением.

В соглашении о предоставлении субсидии включается условие о возможности осуществления Агентством расходов, источником финансового обеспечения которых является неиспользованный в отчетном финансовом году остаток субсидии, в случае принятия в установленном порядке Министерством решения о наличии потребности в указанных средствах.

2.10. При реорганизации Агентства в форме слияния, присоединения или преобразования в Соглашение вносятся изменения путем заключения дополнительного соглашения к соглашению о предоставлении субсидии в части перемены лица в обязательстве с указанием в Соглашении юридического лица, являющегося правопреемником.

При реорганизации Агентства в форме разделения, выделения, а также при ликвидации Агентства Соглашение расторгается с формированием уведомления о расторжении Соглашения в одностороннем порядке и акта об исполнении обязательств по Соглашению с отражением информации о неисполненных Агентством обязательствах, источником финансового обеспечения которых является субсидия, и возврате неиспользованного остатка субсидии в республиканский бюджет.

2.11. Результатом предоставления субсидии в соответствии с мероприятиями Государственной программы является сформированный мастер-план, представленный в виде документа на бумажном носителе и электронного документа, соответствующего следующим требованиям (характеристики результата предоставления субсидии):

1) стратегический подход: мастер-план должен определять вектор развития туризма Республики Калмыкия на долгосрочную перспективу (до 2036 года), задавая общие рамки и цели;

2) комплексность: мастер-план должен охватывать все значимые сферы жизнедеятельности: социальную, экономическую, экологическую, культурную;

3) ориентация на ценности: мастер-план должен основываться на уникальных ценностях территории Республики Калмыкия, а также учитывать социально-экономические, геополитические и технологические контексты;

4) конкретные цели: мастер-план должен содержать четкие цели по туристической посещаемости региона, целевые показатели продаж и маркетинговые цели;

5) план действий: мастер-план должен включать разработку плана по развитию туристического продукта и маркетинговые стратегии;

6) понятность: мастер-план должен быть доступным и понятным для широкой аудитории населения;

## ОФИЦИАЛЬНО

7) определение ответственных: мастер-план должен предусматривать указание, кто несет ответственность за его реализацию, и описывать схемы взаимодействия участников;

8) мониторинг и оценка: мастер-план должен включать план мониторинга и оценки реализации.

Значение результата предоставления субсидии, точные даты его завершения, значение характеристики результата предоставления субсидии устанавливаются в Соглашении.

2.12. Субсидия перечисляется на лицевой счет Агентства, открытый в Управлении Федерального казначейства по Республике Калмыкия.

2.13. Агентство обеспечивает целевое использование субсидии.

2.14. В случае наличия неиспользованного остатка субсидии по состоянию на 1 января года, следующего за отчетным, Агентство вправе направить в адрес Министерства заявление о наличии потребности в перераспределении остатка субсидии, неиспользованного в отчетном году, на цели, указанные в пункте 1.2 настоящего Порядка.

При отсутствии потребности Агентства в остатке субсидии, неиспользованной в отчетном году, Агентство обеспечивает возврат в доход республиканского бюджета остатка субсидии, не использованной в отчетном году.

2.15. Порядок и сроки возврата средств субсидии в республиканский бюджет в случае нарушения условий их предоставления осуществляется:

На основании требования Министерства – в течение 30 календарных дней со дня получения Агентством указанного требования;

На основании представления и (или) предписания уполномоченного органа государственного финансового контроля в сроки, установленные пунктами 2, 3, 3.1 статьи 270.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

3. Требования в части предоставления отчетности, осуществлении контроля (мониторинга) за соблюдением условий и порядка предоставления субсидии и ответственности за их нарушения

3.1. Агентство направляет отчеты о достижении значений результатов предоставления субсидии и об осуществлении расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, по формам, определенным типовой формой соглашения, установленной Министерством финансов Российской Федерации для соглашений, в системе «Электронный бюджет».

Министерство вправе устанавливать в Соглашении сроки и формы предоставления Агентством дополнительной отчетности.

3.2. Отчеты, указанные в пункте 3.1 настоящего Порядка, направляются в Министерство ежеквартально, не позднее 10-го рабочего дня месяца, следующего за отчетным кварталом.

Агентство несет ответственность за достоверность представляемых сведений.

3.3. Министерство после принятия отчетов, указанных в пункте 3.1 настоящего Порядка, в течение 30 календарных дней осуществляет и проверку.

По результатам проведенной проверки Министерство либо принимает представленную получателем субсидии отчетность, либо письменно уведомляет Агентство о выявленных замечаниях и нарушениях, подлежащих корректировке, с указанием сроков повторного представления Агентством соответствующей отчетности.

4. Требования к проведению мониторинга достижения результатов предоставления субсидии

4.1. Мониторинг достижения результата предоставления субсидии проводится Министерством исходя из достижения значений результатов предоставления субсидии, определенных Соглашением, и событий, отражающих факт завершения соответствующего мероприятия по получению результата предоставления субсидии (контрольная точка), в порядке и по формам, установленным Министерством финансов Российской Федерации.

5. Требования об осуществлении контроля за соблюдением условий и порядка предоставления субсидии и ответственности за их нарушение

5.1. Проверка соблюдения Агентством порядка и условий предоставления субсидии, в том числе в части достижения результатов предоставления субсидии, осуществляется Министерством: органами государственного финансового контроля осуществляется проверка в соответствии со статьями 268.1 и 269.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

5.2. Агентство обязано представлять по запросу Министерства и органа государственного финансового контроля информацию, необходимую для осуществления проверок, предусмотренных пунктом 5.1 настоящего Порядка.

5.3. При установлении в ходе проверок, предусмотренных пунктом 5.1 настоящего Порядка, нарушений условий и порядка предоставления субсидии, а также в случае недостижения значений результата предоставления субсидии, указанных в Соглашении, соответствующие средства подлежат возврату Агентством в доход республиканского бюджета в соответствии с пунктом 2.15 настоящего Порядка.

5.4. В случае недостижения в установленные Соглашением сроки значения результата предоставления субсидии, установленного в Соглашении, объем средств, подлежащий возврату, рассчитывается по следующей формуле:

$V_{\text{возврата}} = V_{\text{субсидии}} \times k$ ,

где:

$V_{\text{субсидии}}$  - размер субсидии, предоставленной Агентству в отчетном финансовом году;

$k$  - коэффициент возврата субсидии, рассчитанный по следующей формуле:

$k = 1 - T/S$ ,

где:

$T$  - фактически достигнутое значение результата предоставления субсидии на отчетную дату;

$S$  - значение результата предоставления субсидии, установленное в соглашении.

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

от 9 апреля 2026г.

№ 107

г. Элиста

О внесении изменений в состав представителей Правительства Республики Калмыкия в республиканской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений, утвержденный постановлением Правительства Республики Калмыкия от 20 февраля 2008 г. № 52

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Внести в состав представителей Правительства Республики Калмыкия в республиканской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений, утвержденный постановлением Правительства Республики Калмыкия от 20 февраля 2008 г. № 52 «Об утверждении состава представителей Правительства Республики Калмыкия в республиканской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений», следующие изменения:

1) включить в состав комиссии следующих лиц:

Батыров К.Г. – Министр физической культуры и спорта Республики Калмыкия;

Матвенов С.Е. – начальник отдела – главный государственный инспектор Отдела №5 федерального государственного контроля (надзора) Республики Калмыкия Нижневолжской межрегиональной территориальной государственной инспекции труда (по согласованию);

Санджариков Г.Э. – заместитель Министра культуры и туризма Республики Калмыкия;

Хактаев С.В. – заместитель Министра жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия;

Шаханов А.Ю. – временно исполняющий обязанности Министра по строительству, транспорту и дорожному хозяйству Республики Калмыкия;

2) указать новую должность Гаваева Т.С. – Министр сельского хозяйства Республики Калмыкия;

3) исключить из состава комиссии Мангутову В.Е., Утебаалиева Ф.Т., Оргдаеву В.С., Тюрбеуеву С.Д., Тамисова А.А.

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босхонджиева

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

от 9 апреля 2026г.

№ 108

г. Элиста

О внесении изменений в состав межведомственной комиссии Республики Калмыкия по противодействию формированию просроченной задолженности по заработной плате, утвержденный постановлением Правительства Республики Калмыкия от 7 мая 2025 г. №147

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Внести в состав межведомственной комиссии Республики Калмыкия по противодействию формированию просроченной задолженности по заработной плате, утвержденный постановлением Правительства Республики Калмыкия от 7 мая 2025 г. №147 «О межведомственной комиссии Республики Калмыкия по противодействию формированию просроченной задолженности по заработной плате и признанию утратившим силу постановления Правительства Республики Калмыкия от 30 июля 2024 г. N 241», следующие изменения:

1) включить в состав комиссии следующих лиц:

Аздылов Э.В. – заместитель Министра сельского хозяйства Республики Калмыкия;

Идгатов Н.Б. – заместитель главы Администрации Ики-Бурульского районного муниципального образования Республики Калмыкия (по согласованию);

Матвенов С.Е. – начальник отдела – главный государственный инспектор Отдела №5 федерального государственного контроля (надзора) Республики Калмыкия Нижневолжской межрегиональной территориальной государственной инспекции труда (по согласованию);

Мукабенов С.В. – заместитель Главы Администрации Черноземельского районного муниципального образования Республики Калмыкия (по согласованию);

Рებрова И.И. – заместитель Главы Администрации Приютненского районного муниципального образования Республики Калмыкия (по согласованию);

Халиякин А.В. – заместитель Главы Администрации Городовиковского районного муниципального образования Республики Калмыкия (по согласованию);

Шаханов А.Ю. – временно исполняющий обязанности Министра по строительству, транспорту и дорожному хозяйству Республики Калмыкия;

2) указать новые должности следующих лиц:

Горяев Ц.Ю. – заместитель Главы Администрации – начальник отдела Администрации Сарпинского районного муниципального образования Республики Калмыкия (по согласованию);

Натыров А.А. – заместитель Министра образования и науки Республики Калмыкия;

Шармаджиев Д.А. – заместитель Министра жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия;

3) исключить из состава комиссии Бамбышева Н.А., Захарова А.Г., Мелентьеву К.А., Наминова Б.А., Оргдаеву В.С., Отырову Б.Д., Очирову Б.В.

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босхонджиева

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

от 9 апреля 2026 г.

№ 109

г. Элиста

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Калмыкия от 26 марта 2025 г. № 91

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Республики Калмыкия от 26 марта 2025 г. № 91 «Об утверждении Порядка предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным Министерству культуры и туризма Республики Калмыкия или органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек».

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босхонджиева

Утверждены  
постановлением Правительства  
Республики Калмыкия  
от 9 апреля 2026 г. № 109

Изменения,

которые вносятся в постановление Правительства Республики Калмыкия

от 26 марта 2025 г. № 91 «Об утверждении Порядка предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным Министерству культуры и туризма Республики Калмыкия или органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек»

1. Наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении Порядка предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с числом жителей до 50 тыс. человек.»

2. В абзаце первом слова «с подпунктом «а» пункта 4» заменить словами «с пунктом 5».

3. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Утвердить прилагаемый Порядок предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с числом жителей до 50 тыс. человек.»

4. В Порядке предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным Министерству культуры и туризма Республики Калмыкия или органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек, утвержденном указанным постановлением:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«Порядок предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с числом жителей до 50 тыс. человек.»

2) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Настоящий Порядок определяет порядок и условия предоставления единовременных компенсационных выплат работникам культуры, являющимся гражданами Российской Федерации, заключившим трудовой договор с учреждением культуры, подведомственным органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с числом жителей до 50 тыс. человек (далее - Порядок, компенсационные выплаты, населенные пункты).»;

3) в пункте 2:

абзацы третий, четвертый изложить в следующей редакции:

«учреждения культуры - организации культуры, а также образовательные организации дополнительного образования детей со специальным наименованием «детская школа искусств», «детская музыкальная школа», «детская хоровая школа», «детская художественная школа», «детская хореографическая школа», «детская театральная школа», «детская цирковая школа», «детская школа художественных ремесел» и профессиональные образовательные организации в сфере культуры и искусств, в том числе являющиеся их структурными и обособленными подразделениями, учредителями которых являются органы местного самоуправления муниципальных образований Республики Калмыкия; перечень вакантных должностей работников культуры - перечень вакантных должностей работников культуры в учреждениях культуры, подведомственных органам местного самоуправления муниципальных образований Республики Калмыкия, в том числе в их структурных и обособленных подразделениях, утвержденный приказом Министерства культуры и туризма Республики Калмыкия.»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«заключение по итогам отбора работников культуры на получение единовременной компенсационной выплаты трудового договора с учреждением культуры, подведомственным органу местного самоуправления муниципального образования Республики Калмыкия, на условиях полного рабочего дня, установленного в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации, и выполнения трудовой функции на должности, включенной в перечень вакантных должностей работников культуры Республики Калмыкия.»;

4) в пункте 3 слова «после» заменить словами «в год»;

5) в пункте 4:

а) в абзаце втором после слова «утверждается» дополнить словом «ежегодно»;

б) после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«В перечень вакантных должностей работников культуры Республики Калмыкия включаются вакантные должности работников культуры с одной полной штатной единицей по каждой такой должности.»;

6) абзац первый пункта 18 изложить в следующей редакции:

«18. В случае расторжения (прекращения) трудового договора в соответствии с подпунктами 2 - 4 пункта 16 настоящего Порядка учреждение культуры направляет копию локального акта об увольнении работника культуры в Министерство в течение 3 рабочих дней со дня расторжения (прекращения) трудового договора.»;

7) пункт 19 изложить в следующей редакции:

«19. Компенсационная выплата подлежит возврату в республиканский бюджет в течение 20 календарных дней со дня получения работником культуры требования возврата компенсационной выплаты, указанного в пункте 18 настоящего Порядка.»

В случае невозврата работником культуры компенсационной выплаты в республиканский бюджет в течение срока, указанного в требовании о возврате компенсационной выплаты, направленном работнику культуры Министерством, или в случае отказа работника культуры от добровольного возврата компенсационной выплаты Министерство обеспечивает взыскание компенсационной выплаты, подлежащей возврату, в судебном порядке.».

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

от 9 апреля 2026 г.

№ 110

г. Элиста

О внесении изменений в Правила формирования перечня налоговых расходов Республики Калмыкия и оценки налоговых расходов Республики Калмыкия, утвержденные постановлением Правительства Республики Калмыкия от 24 сентября 2019 г. № 275

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Правила формирования перечня налоговых расходов Республики Калмыкия и оценки налоговых расходов Республики Калмыкия, утвержденные постановлением Правительства Республики Калмыкия от 24 сентября 2019 г. № 275 «Об утверждении Правил формирования перечня налоговых расходов Республики Калмыкия и оценки налоговых расходов Республики Калмыкия».

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босхонджиева

Утверждены  
постановлением Правительства  
Республики Калмыкия  
от 9 апреля 2026 г. № 110

Изменения,

которые вносятся в Правила формирования перечня налоговых расходов Республики Калмыкия и оценки налоговых расходов Республики Калмыкия, утвержденные постановлением Правительства Республики Калмыкия от 24 сентября 2019 г. № 275 «Об утверждении Правил формирования перечня налоговых расходов Республики Калмыкия и оценки налоговых расходов Республики Калмыкия»

1. В разделе I «Общие положения»:

1) в пункте 2:

абзац второй после слов «(иной государственный орган Республики Калмыкия, организация)» дополнить словами «являющийся инициатором налогового расхода и (или)»;

после абзаца второго дополнить абзацами следующего содержания:

«исполнитель куратора налогового расхода» - орган исполнительной власти Республики Калмыкия (иной государственный орган Республики Калмыкия, организация), ответственный в соответствии с полномочиями, установленными нормативными правовыми актами Ре-

**ОФИЦИАЛЬНО**

спублики Калмыкия, за реализацию мероприятий, связанных с применением льгот, обуславливающих налоговые расходы Республики Калмыкия, в рамках государственной программы Республики Калмыкия и (или) целей социально-экономической политики Республики Калмыкия, не относящихся к государственным программам Республики Калмыкия, и участвующий совместно с куратором налоговых расходов в проведении оценки налоговых расходов Республики Калмыкия;

«Инициатор налогового расхода» - орган исполнительной власти Республики Калмыкия (иной государственной организации), разработавший (инициировавший разработку) нормативный правовой акт об установлении (изменении) налоговых льгот, освобождений и иных преференций по налогам, сборам, предусмотренных в качестве мер государственной поддержки в соответствии с целями государственных программ Республики Калмыкия и (или) целями социально-экономической политики Республики Калмыкия, не относящимися к государственным программам Республики Калмыкия;

2) дополнить пунктом 4.1 следующего содержания:

«4.1. В целях оценки налоговых расходов Республики Калмыкия соисполнитель куратора налоговых расходов Республики Калмыкия:

а) представляет куратору налоговых расходов Республики Калмыкия информацию для оценки налоговых расходов Республики Калмыкия (данные

статистической отчетности, иные сведения, необходимые для проведения оценки налоговых расходов);

б) представляет куратору налоговых расходов Республики Калмыкия предложения для включения в проекты методик оценки эффективности налоговых расходов Республики Калмыкия в пределах полномочий, в соответствии с которыми он является ответственным за достижение соответствующих налоговому расходу Республики Калмыкия целей государственной программы Республики Калмыкия и (или) целей социально-экономической политики Республики Калмыкия, не относящихся к государственным программам Республики Калмыкия;

в) осуществляет оценку эффективности налоговых расходов Республики Калмыкия в пределах полномочий, определенных методикой оценки эффективности налоговых расходов Республики Калмыкия, в соответствии с которыми он является ответственным за достижение соответствующих налоговому расходу целей государственной программы Республики Калмыкия и (или) целей социально-экономической политики Республики Калмыкия, не относящихся к государственным программам Республики Калмыкия, и направляет результаты оценки эффективности налоговых расходов Республики Калмыкия куратору налоговых расходов Республики Калмыкия, осуществляющему оценку эффективности налоговых расходов Республики Калмыкия, не позднее 20 апреля.»

2. В разделе II «Формирование перечня налоговых расходов Российской Федерации»:

1) наименование раздела изложить в следующей редакции:

«Формирование перечня налоговых расходов Республики Калмыкия»;

2) в пункте 5 слова «в 2019 году до 30 сентября, а в последующие годы -» исключить;

3) в пункте 6:

в абзаце первом слова «в 2019 году до 10 октября, а в последующие годы -» исключить;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«При наличии разногласий по проекту перечня налоговых расходов Министерство финансов Республики Калмыкия обеспечивает проведение согласительных совещаний с соответствующими органами и организациями до 20 мая. Разногласия, не урегулированные по результатам таких совещаний до 30 мая, рассматриваются Правительственной комиссией по увеличению поступлений налоговых и неналоговых доходов и погашению недоимки в консолидированный бюджет Республики Калмыкия (далее - Правительственная комиссия).»

3. В разделе III «Порядок оценки налоговых расходов Республики Калмыкия»:

1) в пункте 13:

в подпункте «а» слова «в 2019 году в согласованные сроки, а в последующие годы» исключить;

в подпункте «б» слова «в 2019 году в сроки, определенные Министерством финансов Российской Федерации, а последующие годы до 1 апреля» заменить словами «до 30 апреля»;

в подпункте «в» слова «в 2019 году в срок до 1 ноября, а в последующие годы до 15 апреля» заменить словами «до 10 мая»;

2) в абзаце первом пункта 22 слова «Российской Федерации» заменить словами «Республики Калмыкия»;

3) в абзаце втором пункта 25 слова «в 2019 году в срок до 1 декабря, а в последующие годы -» исключить;

4) в абзаце первом пункта 26 слова «в 2019 году до 13 декабря, а в последующие годы -» исключить.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

от 13 апреля 2026 г.

№ 111

г. Элиста

О внесении изменений в региональную программу «Активное долголетие», утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 26 декабря 2024 г. № 359

В соответствии со Стратегией действий в интересах граждан старшего поколения в Российской Федерации до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2025 г. № 830-р, Правительство Республики Калмыкия постановляет: Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся региональную программу «Активное долголетие», утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 26 декабря 2024 г. № 359 «Об утверждении региональной программы «Активное долголетие».

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босхонджиева

Утверждены  
постановлением Правительства  
Республики Калмыкия  
от 13 апреля 2026 г. № 111

Изменения,

которые вносятся региональную программу «Активное долголетие», утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 26 декабря 2024 г. № 359 «Об утверждении региональной программы «Активное долголетие»

1. В Паспорте региональной программы:

1) позицию «Соисполнители Программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«Министерство экономики и торговли Республики Калмыкия;

Отделение СФР по Республике Калмыкия.»;

2) позицию «Участники Программы» дополнить словами «Министерство по строительству, транспорту и дорожному хозяйству Республики Калмыкия; Автономная некоммерческая организация Добро. Центр «Молоды душой»; Российское движение детей и молодежи «Движение первых»; Отделение Банка России-Национальный банк по Республике Калмыкия»;

3) позицию «Задачи программы» изложить в следующей редакции:

«

Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Укрепление в обществе ценности многопоколенной семьи, уважительного отношения к старшему поколению</li> <li>2. Охрана здоровья граждан старшего поколения, профилактика заболеваний и факторов риска их развития, повышение доступности медицинской помощи для граждан старшего поколения, в том числе на дому, внедрение новых методов диагностики и лечения у них заболеваний, улучшение лекарственного обеспечения, продление активного здорового долголетия граждан старшего поколения</li> <li>3. Развитие социальных услуг для граждан старшего поколения</li> <li>4. Повышение качества жизни и финансовой обеспеченности граждан старшего поколения</li> <li>5. Развитие инфраструктуры для качественной и безопасной жизни граждан старшего поколения</li> <li>6. Создание условий для реализации личного потенциала граждан старшего поколения и расширения их участия в жизни общества</li> </ol>
------------------	--

4) позицию «Показатели (индикаторы) Программы» изложить в следующей редакции:

«

Показатели (индикаторы) Программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении.</li> <li>2. Охват граждан старшего поколения, участвующих в мероприятиях культуры.</li> <li>3. Охват граждан старшего поколения, вовлеченных в волонтерскую деятельность.</li> <li>4. Охват граждан старшего поколения, систематически занимающихся физической культурой и спортом, от общей численности граждан старшего возраста в регионе.</li> <li>5. Охват граждан старшего трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию.</li> <li>6. Доля граждан старшего поколения, вовлеченных в региональную программу «Активное долголетие».</li> <li>7. Доля граждан старшего поколения, получивших социальное обслуживание, в общем числе граждан старшего поколения, признанных нуждающимися в социальном обслуживании.</li> <li>8. Доля пожилых граждан и инвалидов, получающих долговременный уход от общего числа нуждающихся в таком уходе граждан.</li> <li>9. Доля граждан старше 65 лет, проживающих в сельской местности, охваченных профилактическими осмотрами и диспансеризацией с использованием транспорта, приобретенного в рамках федерального проекта «Старшее поколение».</li> <li>10. Численность граждан старше 65 лет и инвалидов, доставленных в медицинские организации (за исключением охвата профилактическими осмотрами и диспансеризацией) и организации социального обслуживания с использованием транспорта.</li> </ol>
-----------------------------------	--

2. В абзаце втором раздела IV «Мероприятия Программы» цифры «2025» заменить цифрами «2026».

3. Приложение № 1 «Сведения о показателях региональной программы «Активное долголетие» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

4. Приложение № 2 «План реализуемых (планируемых) мероприятий региональной программы «Активное долголетие» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

Приложение № 1  
к постановлению Правительства Республики Калмыкия  
от 13 апреля 2026 г. № 111  
«Приложение № 1 к региональной программе  
«Активное Долголетие», утвержденной постановлением  
Правительства Республики Калмыкия от 26 декабря 2024 г. № 359

**Сведения  
о показателях региональной программы «Активное долголетие»**

Наименование показателей	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	год	76	76,4	76,8	77,2	77,6	78	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия
2. Охват граждан старшего поколения, участвующих в мероприятиях культуры	человек	92	96	99	103	106	109	Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия
3. Охват граждан старшего поколения, вовлеченных в волонтерскую деятельность	человек	92	96	99	103	106	109	Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия
4. Охват граждан старшего поколения, систематически занимающихся физической культурой и спортом, от общей численности граждан старшего возраста в регионе	человек	11623	12084	12544	13004	13465	13833	Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия
5. Охват граждан старшего трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	процент	70	70	70	70	70	70	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия

## ОФИЦИАЛЬНО

6.	Доля граждан старшего поколения, вовлеченных в региональную программу «Активное долголетие»	процент	31,3	32,6	33,8	35,1	36,3	37,3	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия
7.	Доля граждан старшего поколения, получивших социальное обслуживание, в общем числе граждан старшего поколения, признанных нуждающимися в социальном обслуживании	процент	100	100	100	100	100	100	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия
8.	Доля пожилых граждан и инвалидов, получающих договорный уход, от общего числа нуждающихся в таком уходе граждан	процент	8,5	11,9	12,1	-	-	-	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия
9.	Численность граждан старше 65 лет, проживающих в сельской местности, охваченных профилактическими осмотрами и диспансеризацией с использованием транспорта, приобретенного в рамках федерального проекта «Старшее поколение»	человек	867	876	885	894	903	911	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия
10.	Численность граждан старше 65 лет и инвалидов, доставленных в медицинские организации (за исключением охвата профилактическими осмотрами и диспансеризацией) и организации социального обслуживания с использованием транспорта	человек	436	438	440	442	444	446	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия

Приложение № 1  
к постановлению Правительства  
Республики Калмыкия  
от 13 апреля 2026 г. № 111

«Приложение № 2  
к региональной программе  
«Активное Долголетие»,  
утвержденной постановлением Правительства Республики Калмыкия  
от 26 декабря 2024 г. № 359

План мероприятий  
по реализации региональной программы «Активное долголетие» Республики Калмыкия

№	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители и соисполнители	Вид документа	Ожидаемый результат (указать количественные и качественные показатели)
<b>Меры, направленные на укрепление в обществе ценности многопоколенной семьи, уважительного отношения к старшему поколению</b>					
	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на преодоление у детей, молодежи и лиц среднего возраста стереотипов и дискриминационных проявлений в отношении граждан старшего поколения, пропаганду ценностей многопоколенной семьи, роли граждан старшего поколения в сохранении и укреплении семьи и воспитании подрастающего поколения	2026-2030	Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Проведено не менее 15 мероприятий в год для детей, подростков и лиц среднего возраста, направленных на преодоление стереотипов и дискриминационных проявлений в отношении граждан старшего поколения, пропаганду ценностей многопоколенной семьи, роли граждан старшего поколения в сохранении и укреплении семьи и воспитании подрастающих поколений
	Формирование в обществе социокультурных установок, нацеленных на повышение социального статуса граждан старшего поколения и важности благополучного старения граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Проведено не менее 4 мероприятий в год, направленных на формирование уважительного отношения к гражданам старшего поколения и понимания их ценности в обществе, важности благополучного старения граждан старшего поколения
	Развитие наставничества для детей и подростков среди добровольцев старшего поколения («серебряные» наставники), расширение и масштабирование практик по наставничеству	2026-2030	Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления; АНО Добро. Центр «Молоды душой»	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Созданы и реализуются 5 программ, направленных на привлечение добровольцев старшего поколения («серебряные» наставники) в целях организации наставничества для детей и подростков
	Поддержка добровольческих (волонтерских) инициатив граждан старшего поколения в решении социально-значимых вопросов	2026-2030	Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления; АНО Добро. Центр «Молоды душой»	Приказ Министерства социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	Созданы условия для повышения активности граждан старшего поколения в решении социально значимых вопросов
	Поддержка добровольческих (волонтерских) проектов некоммерческих организаций, проектов по укреплению института семьи, защите, сохранению и продвижению в обществе традиционных российских духовно-нравственных и семейных ценностей, к реализации которых привлекаются граждане старшего поколения	2026-2030	Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления; АНО Добро. Центр «Молоды душой»	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Созданы условия и возможности для участия граждан старшего поколения в добровольческих (волонтерских) проектах, проектах по укреплению института семьи, защите, сохранению и продвижению в обществе традиционных российских духовно-нравственных и семейных ценностей
	Выявление и распространение среди граждан старшего поколения проектов, мероприятий и инициатив добровольчества (волонтерства), реализуемых совместно со Всероссийскими детскими организациями	2026-2030	Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления; АНО Добро. Центр «Молоды душой»; РЦДМ «Движение первых»	Информация в части касаемой в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Реализовано 10 проектов, инициатив добровольчества (волонтерства); проведено 20 мероприятий совместно со всероссийскими детскими организациями, в которых приняли участие граждане старшего поколения
	Включение в программу курса внеурочной деятельности «Моя семья» тем, направленных на изучение взаимоотношений с пожилыми людьми в семье и основ ухода за пожилыми людьми	2026-2030	Министерство образования и науки Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Повышен уровень знаний детей и молодежи о взаимоотношениях с пожилыми людьми в семье и об основах ухода за пожилыми людьми через освоение курса внеурочной деятельности «Моя семья»
<b>II. Охрана здоровья граждан старшего поколения, профилактика заболеваний и факторов риска их развития, повышение доступности медицинской помощи для граждан старшего поколения, в том числе на дому, внедрение новых методов диагностики и лечения у них заболеваний, улучшение лекарственного обеспечения, продление активного здорового долголетия граждан старшего поколения</b>					
	Совершенствование организации оказания медицинской помощи гражданам старшего поколения в целях повышения ее доступности, в том числе на дому	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Обеспечены геронтологическими койками не менее 4,9 единиц на 10000 населения лица возрастной группы 70 лет и старше к 2030 году
8.1.	Увеличение количества кабинетов врачей-геронтологов и подготовка врачей-геронтологов, увеличение уровня госпитализации граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Обеспечено выявление и коррективировка факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, увеличение продолжительности активной жизни
9.	Совершенствование профилактических мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний граждан старшего поколения, геронтрических синдромов и факторов риска их развития	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Увеличена доля граждан старшего трудоспособного возраста с выявленным синдромом старческой астении в числе граждан, прошедших профилактические осмотры, к 2030 году
10.	Осуществление диспансерного наблюдения граждан старшего поколения, обеспечение преемственности между медицинской помощью, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Охвачено 13270 граждан диспансерным наблюдением не менее 90 процентов лиц старшего трудоспособного возраста из числа лиц, подлежащих диспансерному наблюдению, к 2030 году
10.1.	Организация диспансерного наблюдения за лицами, поставленными на диспансерный учет, включая, проведение подворовых обходов, выезды в отдаленные населенные пункты медицинских бригад	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	С 70% в 2026г. до не менее 90% к 2030 г. лиц старшего трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находятся под диспансерным наблюдением
11.	Обеспечение доступности медицинской помощи для граждан старшего поколения, проживающих в отдаленных районах и сельской местности, в том числе посредством выездов мобильных медицинских бригад и медицинских комплексов, а также проведения консультаций с использованием телемедицинских технологий	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Обеспечено проведение не менее 25 консультаций по профилю «геронтрия» с использованием телемедицинских технологий со специалистами национальных медицинских исследовательских центров Минздрава России
12.	Ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе больных сахарным диабетом и болезнями сердечно-сосудистой системы	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	увеличена до 90 процентов к 2030 году доля лиц с хроническими неинфекционными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении на участке врача-терапевта, получивших в отчетном периоде медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, в общем количестве всех пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями, состоящих на диспансерном наблюдении на участке врача-терапевта
12.1.	Организация и проведение мероприятий (лекции, беседы и др.) для граждан старшего поколения по профилактике хронических неинфекционных заболеваний в школах для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе больных сахарным диабетом болезнями сердечно-сосудистой системы	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Повышена информированность граждан о рисках развития хронических неинфекционных заболеваний
13.	Совершенствование организации доставки граждан старшего поколения, проживающих в сельской местности, в медицинские организации (за исключением охвата профилактическими осмотрами и диспансеризацией), с использованием транспортных средств, приобретенных за счет средств федерального бюджета в рамках реализации федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография» для субъектов Российской Федерации	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия, Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Увеличена до 518 человек к 2027 году численность граждан старшего 65 лет и инвалидов, доставленных в медицинские организации (за исключением охвата профилактическими осмотрами и диспансеризацией) и организации социального обслуживания с использованием транспортных средств, приобретенных за счет средств федерального бюджета в рамках реализации федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография» для субъектов Российской Федерации
14.	Проведение мероприятий, направленных на повышение уровня медицинской грамотности и просвещение граждан старшего поколения по вопросам здорового старения и активного долголетия, профилактики и лечения возраст-ассоциированных заболеваний и геронтрических синдромов, информирование о ведении здорового образа жизни в пожилом возрасте, в том числе в рамках школ пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями, школ активного долголетия, школ пожилого пациента	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Проведено не менее 30 мероприятий ежегодно по повышению уровня медицинской грамотности граждан старшего поколения по вопросам здорового старения и активного долголетия, профилактики и лечения возраст-ассоциированных заболеваний и геронтрических синдромов
14.1.	Организация и проведение мероприятий (лекции, беседы и др.) по обучению основам здорового образа жизни граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Созданы условия для формирования ответственного отношения к сохранению здоровья и приверженности к ведению здорового образа жизни

**ОФИЦИАЛЬНО**

№	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ответственные исполнители и соисполнители	Вид документа	Ожидаемый результат (указать количественные и качественные показатели)
14.2.	Проведение лекций (образовательных семинаров) для граждан старшего поколения лекций по вопросам использования информационных ресурсов (информационный портал «О здоровье», портал «Таксидорору», в социальных сетях «ВКонтакте», «Одноклассники», «Телеграм»)	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Повышена информированность граждан старшего возраста о возможности использования информационных ресурсов для укрепления здоровья
14.3	Организация и проведение дней здоровья для граждан старшего поколения с привлечением врачей-специалистов	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Обеспечена доступность оказания медицинской помощи, созданы условия для сохранения здоровья
15.	Совершенствование мер по профилактике падений и переломов у граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия		Внедрены мероприятия комплекса мер, направленного на профилактику падений и переломов у лиц пожилого и старческого возраста, в Республике Калмыкия
15.1	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий среди населения о проблеме падений у людей старших возрастных групп, формирование отношения к падениям как к фактору, представляющему угрозу жизни пожилого человека	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия		Распространение достоверных знаний о рисках падений и возможностях их профилактики с целью формирования отношения к падениям не как к «обычному» происшествию, связанному со старением, а как к фактору, представляющему угрозу жизни пожилого человека, снижающему его качество жизни и приводящему к утрате автономности
16.	Расширение мер профилактики и лечения когнитивных расстройств у граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия		Проведено не менее 13 ежегодных информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на профилактику когнитивных нарушений у лиц пожилого и старческого возраста
16.1	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий среди населения о причинах заболевания и возможностях профилактики, знакомство с современными возможностями в системе здравоохранения	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Доступность для широких слоев населения информации о когнитивных нарушениях, их причинах, лечении и профилактике
17.	Разработка и реализация программ для граждан старшего поколения по формированию здорового образа жизни и других программ в сфере охраны здоровья	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия		Увеличена до 10,5 процентов доля граждан, в 2030 г ведущих здоровый образ жизни, в общей численности населения
17.1.	Реализация мероприятий регионального паспорта «Здоровье для каждого», региональной программы «Укрепление здоровья и создание здоровьесберегающей среды»	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	Соглашение между Министерством здравоохранения Российской Федерации и Министерством здравоохранения Республики Калмыкия о реализации регионального проекта «Здоровье для каждого» на территории Республики Калмыкия от 28.12.2024г. №056-2024-ДА009-1;	Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни в Республике Калмыкия, включая старшее поколение, с 8,0% в 2026г. до 10,5% к 2030г.
<b>III. Меры, направленные на продление активного долголетия граждан старшего поколения, создание условий для реализации их личного потенциала</b>					
18.	Организация и проведение дней здоровья для граждан старшего поколения с привлечением врачей-специалистов	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	В рамках Плана тематических недель по пропаганде ЗОЖ, ежегодно утверждаемых Приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Ежегодно - не менее 12 мероприятий. Обеспечена доступность оказания медицинской помощи, созданы условия для сохранения здоровья
18.2	Подготовка телеэкокетов и радиоэкокетов, по вопросам физической активности в пожилом возрасте, размещение информационных материалов на сайтах и социальных сетях	2026-2030	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия	В рамках Плана тематических недель по пропаганде ЗОЖ, ежегодно утверждаемых Приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Калмыкия	Подготовлено не менее 12 теле- и радио экокетов в год. Повышение информированности граждан о необходимости поддержания рациональной физической активности
19.	Реализация в субъектах Российской Федерации региональных программ «Активное долголетие» до 2030 года, направленных на вовлечение граждан старшего поколения в культурно-досуговую, физкультурно-оздоровительную, образовательно-познавательную, социально-трудовую, добровольческую деятельность, а также деятельность по социальному туризму	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Увеличена до 37,3 процента к 2030 году доля граждан старшего поколения, вовлеченных в мероприятия региональных программ «Активное долголетие», в общем числе граждан старшего поколения
20.	Развитие инфраструктуры, обеспечивающей реализацию мероприятий региональных программ «Активное долголетие» в субъектах Российской Федерации	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Повышен уровень доступности объектов инфраструктуры, обеспечивающих реализацию мероприятий региональных программ «Активное долголетие» в субъектах Российской Федерации
21.	Развитие в субъектах Российской Федерации информационно-коммуникационной кампании, направленной на повышение информированности граждан старшего поколения о проводимых в рамках региональных программ «Активное долголетие» мероприятиях, а также возможностях участия в них граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство здравоохранения Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Обеспечено повышение информированности граждан старшего поколения о проводимых в рамках региональных программ «Активное долголетие» мероприятиях
22.	Развитие социальных коммуникаций между гражданами старшего поколения, в том числе посредством участия в конкурсах и фестивалях для демонстрации достижений, обмена навыками и умениями	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Проведено не менее 28 мероприятий, направленных на популяризацию и мотивацию участия граждан старшего поколения в конкурсах и фестивалях для демонстрации достижений, обмена навыками и умениями
23.	Развитие образовательных и просветительских программ в «университетах третьего возраста» для граждан старшего поколения, в том числе на базе организаций социального обслуживания	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Повышен уровень доступности образовательных и просветительских программ в «университетах третьего возраста» для граждан старшего поколения
24.	Проведение физкультурных и массовых спортивных мероприятий с участием граждан старшего поколения, в том числе мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	2026-2030	Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Проведено не менее 10 физкультурных и массовых спортивных мероприятий с участием граждан старшего поколения, в том числе мероприятия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)
25.	Обеспечение доступности занятий физической культурой и массовым спортом гражданам старшего поколения на объектах спортивной инфраструктуры	2026-2030	Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Увеличена до 15 процентов к 2030 году доля граждан в возрасте от 55 лет (женщины) и от 60 лет (мужчины) до 79 лет включительно, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности граждан указанной возрастной категории
26.	Организация и проведение Спартакиады пенсионеров России, в том числе муниципальных и региональных этапов	2026-2030	Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Организована и проведена Спартакиада пенсионеров России, в том числе муниципальных и региональных этапы
27.	Создание условий для реализации гражданами старшего поколения творческого потенциала, в том числе создание площадок для общения и отдыха лиц разных возрастов с учетом их интересов и потребностей	2026-2030	Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Увеличено на 15 процентов к 2030 году число посещений организаций культуры по отношению к 2023 году
28.	Организация и проведение регионального конкурса среди творческих представителей старшего поколения	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Проведено на регулярной основе не менее 4 творческих конкурсов для представителей старшего поколения
29.	Повышение доступности и привлекательности услуг социального туризма для граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия		Увеличено до 50 единиц к 2030 году количество туристических поездок по территории Российской Федерации
30.	Содействие выдвиганию организаций, участвующих в реализации региональных программ «Активное долголетие», во Всероссийском отборе лучших практик «Активное долголетие» и поддержание лучших практик организаций	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия		Реализован комплекс мер и обеспечено проведение на регулярной основе 5 мероприятий, направленных на развитие региональных программ «Активное долголетие»
31.	Привлечение граждан старшего поколения к разработке законодательных инициатив и государственных программ, затрагивающих интересы граждан старшего поколения	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия		Обеспечено участие граждан старшего поколения в разработке законодательных инициатив и государственных программ, затрагивающих интересы граждан старшего поколения
32.	Развитие в субъектах Российской Федерации печатных (электронных) изданий, направленных на повышение информированности граждан старшего поколения о проводимых в рамках региональных программ «Активное долголетие» мероприятиях, возможностях участия в них граждан старшего поколения, способах защиты от преступных посягательств и мерах личной безопасности	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Органы местного самоуправления	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Реализовано 5 проектов и проведено не менее 5 мероприятий, направленных на обеспечение доступности региональных программ «Активное долголетие»; увеличено количество печатных (электронных) изданий, направленных на повышение информированности о региональных программах «Активное долголетие»
33.	Поддержка негосударственных организаций (юридические лица, независимо от их организационно-правовой формы и региона регистрации, в том числе индивидуальные предприниматели), участвующих в реализации программ «Активное долголетие»	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия		Оказана поддержка 1 негосударственной организации, участвующим в реализации региональных программ «Активное долголетие», органами государственной власти субъектов Российской Федерации и подведомственными им организациями
34.	Развитие добровольческой (волонтерской) деятельности граждан старшего поколения, проведение волонтерских образовательных мероприятий для представителей старшего поколения	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия	Информация в Министерстве социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия в срок до 10 января 2027 года, далее ежегодно	Реализовано не менее 1 программ и 20 мероприятий для привлечения граждан старшего поколения к добровольческой (волонтерской) деятельности
35.	Внедрение дополнительных инструментов мотивации к занятиям добровольчеством и поощрения добровольцев старшего поколения	2026-2030	Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия; Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия		Реализовано не менее 5 проектов, направленных на популяризацию добровольческой (волонтерской) деятельности граждан старшего поколения
36.	Выявление и распространение лучших практик добровольческого (волонтерского) движения среди представителей старшего поколения, в том числе направленных на поддержку граждан старшего поколения, проживающих в организациях социального обслуживания	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия		Реализована 1 программа добровольческого (волонтерского) движения среди представителей старшего поколения, направленных на поддержку граждан старшего поколения, проживающих в организациях социального обслуживания
37.	Организация и проведение ежегодного Всероссийского чемпионата по компьютерному многоборью среди пенсионеров	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия		Увеличена до 37,3 процентов к 2030 году доля граждан старшего поколения, вовлеченных в мероприятия региональных программ «Активное долголетие», в общем числе граждан старшего поколения, в том числе с учетом участников ежегодного Всероссийского чемпионата по компьютерному многоборью пенсионеров
38.	Организация и проведение Всероссийского чемпионата по финансовой грамотности среди лиц пенсионного возраста	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Отделение Банка России-Национальный банк по Республике Калмыкия		Увеличена до 37,3 процента к 2030 году доля граждан старшего поколения, вовлеченных в мероприятия региональных программ «Активное долголетие», в общем числе граждан старшего поколения, в том числе с учетом участников Всероссийского чемпионата по финансовой грамотности среди лиц пенсионного возраста
39.	Организация и проведение ежегодного форума «Активное долголетие – основа формирования продолжительного будущего старшего поколения»	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия		Увеличена до 37,3 процента к 2030 году доля граждан старшего поколения, вовлеченных в мероприятия региональных программ «Активное долголетие», в общем числе граждан старшего поколения, в том числе с учетом участников ежегодного форума «Активное долголетие – основа формирования продолжительного будущего старшего поколения»
40.	Поддержка мероприятий для граждан старшего поколения по региональным программам «Активное долголетие», проводимых организациями различных сфер в онлайн формате, как наиболее доступном для всех категорий граждан старшего поколения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия; Министерство образования и науки Республики Калмыкия; Министерство физической культуры и спорта Республики Калмыкия; Министерство культуры и туризма Республики Калмыкия; Агентство по делам молодежи Республики Калмыкия		Обеспечена доступность мероприятий региональных программ «Активное долголетие» посредством проведения в онлайн формате для всех категорий граждан старшего поколения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями
<b>IV. Меры, направленные на развитие социальных услуг для граждан старшего поколения</b>					
41.	Обеспечение граждан старшего поколения доступными и качественными социальными услугами, создающими благоприятные условия для продления здоровой жизни	2026-2030	Министерство социального развития, труда и занятости Республики Калмыкия		Увеличена до 100 процентов к 2030 году доля граждан старшего поколения, получивших социальное обслуживание, в общем числе граждан старшего поколения, признанных нуждающимися в социальном обслуживании



**ОФИЦИАЛЬНО**

г. Городовиковск	0	0	0
п. Ики-Бурул	0	0	0
с. Малые Терехты	0	0	0
п. Большой Нарын	0	0	0
п. Кетченеры	0	0	0
с. Приютное	0	0	0
с. Салдовое	0	0	0
с. Трошкое	0	0	0
п. Комсомольский	0	0	0
с. Яшалта	0	0	0
п. Яшкуль	0	0	0

Таблица 5

Годовой пробег подвижного состава пассажирского транспорта в Республике Калмыкия в 2024 – 2025 гг.

Годовой пробег подвижного состава пассажирского транспорта, тыс. км.	2024 г.	2025 г.
<b>Всего, тыс. км:</b>	<b>Автобус</b>	<b>Автобус</b>
<b>в т.ч.:</b>	9 140 500	9 295 700
<b>по межмуниципальным маршрутам</b>	380 500	390 500
<b>в т.ч. по регулируемому тарифу</b>	0	0
<b>по муниципальным маршрутам</b>	8 760 000	8 905 200
<b>г. Элиста</b>		
<b>в т.ч. по регулируемому тарифу</b>	771 840	840 250

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

от 13 апреля 2026 г.

№ 114

г. Элиста

Об утверждении  
Правил благоустройства территорий муниципальных образований Республики Калмыкия

Правительство Республики Калмыкия постановляет:  
Утвердить прилагаемые Правила благоустройства территорий муниципальных образований Республики Калмыкия.

Председатель Правительства  
Республики Калмыкия

Г. Босходжиева

Утверждены  
постановлением Правительства  
Республики Калмыкия  
от 13 апреля 2026 г. № 114

**Правила благоустройства  
территорий муниципальных образований Республики Калмыкия**

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила благоустройства территорий муниципальных образований Республики Калмыкия (далее - Правила) определяют порядок осуществления работ по уборке и содержанию территорий муниципальных образований Республики Калмыкия (далее - муниципальные образования) в соответствии с санитарными правилами и устанавливаются единые нормы и требования по обеспечению чистоты и порядка в муниципальных образованиях, требования по содержанию зданий (включая жилые дома), сооружений и земельных участков, на которых они расположены, к внешнему виду фасадов и ограждений соответствующих зданий и сооружений, перечень работ по благоустройству и периодичность их выполнения, организацию благоустройства муниципальных образований (включая освещение улиц, озеленение территории, установку указателей с наименованиями улиц и номерами домов, размещение и содержание малых архитектурных форм), а также формы и механизмы общественного участия в принятии решений и реализации проектов комплексного благоустройства и развития комфортной городской среды и населенных пунктов.

1.2. Настоящие Правила обязательны для исполнения индивидуальными предпринимателями, юридическими лицами и физическими лицами, находящимися и (или) осуществляющими свою деятельность на соответствующих территориях муниципальных образований.

1.3. В целях настоящих Правил применяются следующие понятия и термины:  
благоустройство территорий - комплекс по содержанию территорий муниципальных образований, а также по проектированию и размещению объектов благоустройства, направленных на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, поддержание и улучшение санитарного и эстетического состояния территорий муниципальных образований;

ландшафтная планировка - инженерное мероприятие по искусственному изменению и преобразованию существующего рельефа местности;

зеленые насаждения - древесно-кустарниковая и травянистая растительность естественного и искусственного происхождения (включая леса, парки, скверы, бульвары, сады, газоны, цветники, а также отдельно стоящие деревья и кустарники);

информационные таблички - вывески, содержащие информацию, указание которой является обязательным в силу статьи 9 Федерального закона «О защите прав потребителей», а именно, информации о фирменном наименовании (наименовании) организации, месте ее нахождения (адресе) и режиме ее работы, а также содержащей информацию, которая обязательна к размещению в силу закона или размещается в силу обычной деловой оборота и не преследует целей, связанных с рекламой;

комплексное развитие муниципальной среды - улучшение, обновление, трансформация, использование лучших практик и технологий на всех уровнях жизни поселения, в том числе развитие инфраструктуры, системы управления, технологий, коммуникаций между жителями и сообществами;

муниципальная среда - совокупность природных, архитектурно-планировочных, экологических, социально-культурных и других факторов, характеризующих среду обитания на определенной территории и определяющих комфортность проживания на этой территории;

озелененные территории - участки земли, на которых располагаются растительность естественного происхождения, искусственно созданные садово-парковые комплексы и объекты, бульвары, скверы, газоны, цветники, малозастроенная территория жилого, общественного, делового, коммунального, производственного назначения, в пределах которой не менее 70 процентов поверхности занято растительным покровом;

объекты благоустройства территории - территории муниципальных образований, на которых осуществляется деятельность по благоустройству, в том числе площадки отдыха, открытые функционально-планировочные образования общественных центров, дворы, кварталы, территории города, а также территории, выделяемые по принципу единой градостроительной регламентации (охраняемые зоны) или визуально-пространственного восприятия (площадь с застройкой, улица с прилегающей территорией и застройкой, растительные группировки), водные объекты и гидротехнические сооружения, природные комплексы, особо охраняемые природные территории, эксплуатируемые кровли и озелененные участки крыш, линейные объекты дорожной сети, объекты ландшафтной архитектуры, другие территории муниципальных образований;

полуприватные пространства - пространства, открытые для посещения, но преимущественно используемые определенной группой лиц, связанных социальными отношениями или совместным владением недвижимым имуществом;

прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены настоящими Правилами;

проект благоустройства - документация, содержащая материалы в текстовой и графической форме и определяющая проектные решения (в том числе цветовой) по благоустройству территории и иных объектов благоустройства;

содержание объекта благоустройства - поддержание в надлежащем техническом, физическом, эстетическом состоянии объектов благоустройства, их отдельных элементов;

субъекты муниципальной среды - жители населенных пунктов, их сообщества, представители общественных, деловых организаций, органов власти и других субъектов социально-экономической жизни, участвующие и влияющие на развитие населенных пунктов;

территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (площади, улицы, проезды, набережные, скверы, бульвары и т.д.);

техническое состояние - визуальная оценка исправности конструктивных элементов, деталей, инженерных систем, зданий, сооружений, элементов благоустройства муниципальных образований и т.д. (наличие трещин, состояние защитных покрытий, наличие прогибов и деформаций железобетонных и металлических изделий, деталей, отсутствие недостающих элементов и т.д.);

уборка территорий - виды деятельности, связанные со сбором, вывозом в специально отведенные места отходов производства и потребления, другого мусора, снега, мероприятия, направленные на обеспечение экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения и охрану окружающей среды;

элементы благоустройства территории - декоративные, технические, планировочные, конструктивные решения, элементы ландшафта, различные виды оборудования и оформления, малые архитектурные формы, некапитальные нестационарные сооружения, наружная реклама и информация, используемые как составные части благоустройства.

2. Обеспечение чистоты и порядка на территориях муниципальных образований Республики Калмыкия

2.1. Индивидуальные предприниматели, юридические лица и физические лица обязаны соблюдать чистоту и порядок на территориях муниципальных образований, в том числе на улицах, автомобильных дорогах, бульварах, в парках, дворовых (внутриквартальных) территориях и других общественных местах.

2.2. Собственники, владельцы строений, сооружений, земельных участков обязаны обеспечивать своевременную и качественную уборку принадлежащих им на праве собственности, ином вещном или обязательственном праве земельных участков, если иное не установлено законом или договором.

2.3. Обязанность по уборке, мойке и поливке тротуаров, проездов, расположенных на земельных участках многоквартирных жилых домов, дворовых (внутриквартальных) территориях, возлагается на собственников помещений в многоквартирном доме, если иное не установлено законодательством или договором (управления многоквартирным домом, возмездного оказания услуг и т.п.).

2.4. Обязанность по организации соответствующих уборочных работ по очистке территории общего пользования, по уборке, в том числе механизированной мойке, поливке, подметанию проезжей части по всей ширине дорог, площадей, улиц и проездов дорожной сети, обочин дорог, газонной части разделительных полос, элементов обустройства автомобильных дорог, сетей ливневой канализации возлагается на администрации муниципальных образований.

2.5. На территориях муниципальных образований запрещается:

- 1) перевозка грунта, мусора, сыпучих строительных материалов, легкой тары, листов, спиля деревьев без покрытия брезентом или другим материалом, исключающим загрязнение дорог;
- 2) перекрытие доступа для осуществления работ по уборке и вывозу твердых коммунальных отходов на дворовых (внутриквартальных) территориях, подъездах к жилым домам и общественным зданиям;
- 3) слив воды на тротуары, газоны, проезжую часть дороги, а при производстве аварийных работ разрешается только по специальным отводам или шлангам в близлежащие колоды фекальной или ливневой канализации с одновременным уведомлением владельцев коммуникаций;
- 4) стоянка разукрупленных автотранспортных средств, прицепов, тонаров вне специально отведенных мест;
- 5) мойка транспортных средств, слив горюче-смазочных материалов, а также производство ремонта транспортных средств в не предусмотренных для этих целей местах;
- 6) вывешивание объявлений, информационных материалов на фасадах зданий, павильонах остановок общественного пассажирского транспорта, телефонных кабинках, оградах, заборах, опорах контактной сети, опорах линий электропередачи и других не предназначенных для этого местах;

7) несанкционированное нанесение надписей и рисунков на здания, строения, сооружения, ограждения, на твердые покрытия дорог и тротуаров, в транспорте и на иные объекты;

8) размещение предметов похоронного ритуала (венки, ленты, гирлянды) на территориях муниципальных образований вне установленных мест погребения, в том числе, на прилегающих территориях и фасадах объектов, реализующих предметы похоронного ритуала;

9) сжигание мусора, листов, сухой растительности, тары, производственных отходов, разведение костров, включая внутренние территории предприятий;

10) складирование и хранение мусора, деталей транспортных средств, строительных материалов, грунта, чернозема, инертного материала, твердого топлива, строительных и промышленных отходов на территориях дворов многоквартирных домов, контейнерных площадок, улиц и площадей, в лесополосах и на пустырях;

11) размещение контейнерных площадок и контейнеров вне мест, определенных схемой мест сбора и накопления твердых коммунальных отходов на территориях муниципальных образований, за исключением случаев расположения контейнерных площадок и контейнеров на земельных участках, принадлежащих на праве собственности собственникам зданий, строений, сооружений;

12) установление контейнеров и контейнерных площадок на проезжей части, тротуарах, газонах и в проходных арках домов;

13) выброс мусора, иных отходов из сборников отходов;

14) накопление, складирование тары возле торговых объектов, во дворах и других не оборудованных для хранения мест;

15) сброс мусора, иных отходов вне специально отведенных для этого мест (контейнеров и урн);

16) слив, утечка хозяйственно-бытовых стоков, нечистот, жидких смесей в ливневую канализацию, в канализационную сеть, придорожные кюветы, в неустановленных для этих целей местах;

17) перекрытие дорог, тротуаров, зеленых зон железобетонными блоками, автомобильными шинами, металлическими конструкциями и т.д.;

18) засыпка земельных участков, территорий общего пользования грунтом, мусором, а также планировка территорий без согласования с органами местного самоуправления;

19) садоводство и огородничество в местах, не отведенных для этих целей;

20) бесконтрольный выпас и прогон скота, то есть нахождение сельскохозяйственных животных без сопровождения владельца или уполномоченного им лица, а также их перетон (прогон) по территориям общего пользования (улицам, дорогам, тротуарам, газонам, скверам, паркам, дворовым и придомовым территориям) и в иных местах, не отведенных для этих целей, за исключением специально обозначенных маршрутов прогона и мест выпаса, согласованных с уполномоченным органом местного самоуправления;

21) торговля вне мест, установленных нормативными правовыми актами муниципальных образований;

22) снос, переустановка элементов благоустройства на территориях общего пользования;

23) вынос септиков и выгребных ям за границы земельных участков собственников или ином законном владении на территории общего пользования (включая прилегающие проезды, тротуары и зеленые зоны).

2.6. Хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность по сбору и транспортированию твердых коммунальных отходов, обеспечивает их вывоз с контейнерных площадок и иных мест накопления в соответствии с требованиями санитарных норм и правил, утвержденных федеральным органом исполнительной власти.

3. Содержание прилегающих территорий и их границы

3.1. Индивидуальные предприниматели, юридические и физические лица, являющиеся собственниками и (или) иными законными владельцами зданий, строений, сооружений, земельных участков (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов), обязаны принимать участие, в том числе финансовое, в содержании прилегающих территорий в случаях и порядке, которые определяются настоящим разделом.

3.2. Содержание прилегающих территорий для лиц, указанных в пункте 3.1 настоящих Правил, включает в себя работы по уборке, очистке и санитарному содержанию территории (уборка мусора, выкос травы, уборка снега и наледи в зимний период).

3.3. Границы прилегающих территорий зданий, строений, сооружений, земельных участков определяются в соответствии с Законом Республики Калмыкия от 26 сентября 2018 года № 3-VI-3 «О порядке определения органами местного самоуправления в Республике Калмыкия границ прилегающих территорий» в зависимости от расположения зданий, строений, сооружений, земельных участков в существующей застройке, вида разрешенного использования и фактического назначения, площади, протяженности следующим образом:

1) для многоквартирных домов (за исключением многоквартирных домов, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов) - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае если многоквартирный дом расположен вдоль дороги - до бордюрного камня тротуара (включая тротуар) или до проезжей части дороги (в случае отсутствия тротуара);

2) для учреждений социальной сферы (образовательные учреждения, учреждения культуры, здравоохранения, физкультуры и спорта, социального обеспечения) - прилегающая территория по периметру на расстоянии 5 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюрного камня тротуара (включая тротуар) или проезжей части дороги (в случае отсутствия тротуара);

3) для рынков, организаций торговли и общественного питания (рестораны, кафе, столовые, магазины, торговые центры), гостиниц, развлекательных центров, объектов бытового обслуживания населения, аптеки - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае

## ОФИЦИАЛЬНО

расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги;

4) для административных зданий - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги;

5) для нестационарных торговых объектов, сезонных кафе, нестационарных объектов бытового обслуживания - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги;

6) для промышленных, производственных объектов, складских помещений - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги, а также территории подъездных путей к данным объектам и санитарно-защитных зон;

7) для строительных объектов (строительные площадки) - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги, а также территории подъездных путей к строительным объектам на расстоянии 10 м от объекта;

8) для автозаправочных станций, автосервисов, автомоек - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги;

9) для гаражей, гаражных кооперативов - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м;

10) для садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м;

11) для мест погребения (кладбища) - прилегающая территория по периметру на расстоянии 5 м;

12) для земельных участков (незастроенных, а также предоставленных для садоводства, огородничества, дачных) - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м;

13) для стоянок длительного и краткосрочного хранения автотранспортных средств - прилегающая территория по периметру на расстоянии 10 м, в случае расположения вдоль дороги - до бордюра тротуара (включая тротуар) или до бордюрного камня дороги;

14) для контейнерных площадок твердых коммунальных отходов - прилегающая территория по периметру на расстоянии 3 м;

15) для сооружений коммунальной инфраструктуры (котельные, канализационные насосные станции, трансформаторные подстанции, газораспределительные пункты, газораспределительные шкафы, распределительные шкафы сетей связи) - прилегающая территория по периметру на расстоянии 3 м;

16) для надземных коммуникаций тепловых сетей - прилегающая территория в границах охранной зоны;

17) для индивидуальных жилых домов - прилегающая территория в длину - в пределах границ земельного участка, в ширину - до бордюрного камня тротуара (включая тротуар) или твердого покрытия проезжей части дороги, при отсутствии дороги с твердым покрытием - на расстоянии 10 м.

3.4. В случае если границы прилегающих территорий земельных участков, зданий, строений, сооружений, определенных в соответствии с подпунктами 1-17 пункта 3.3 настоящих Правил пересекаются, то границы прилегающих территорий устанавливаются на равном удалении от соседних зданий, строений, сооружений, земельных участков.

3.5. В случае если здание, сооружение принадлежат на праве собственности или ином вещном либо обязательственном праве нескольким лицам, прилегающая территория, подлежащая уборке, определяется пропорционально доле в праве собственности или ином праве на объект недвижимости.

3.6. В случае если на территории земельного участка находятся несколько зданий, сооружений, принадлежащих разным лицам, границы содержания и уборки прилегающей территории могут определяться соглашением сторон.

3.7. При отсутствии соглашения прилегающая территория, подлежащая уборке, определяется в равных долях между всеми собственниками или иными владельцами (пользователями) зданий, сооружений. В случае если земельный участок, находящийся во владении индивидуального предпринимателя, юридического или физического лица, не оформлен в установленном порядке, уборке подлежит прилегающая территория по внешним границам фактически сложившейся границе земельного участка, находящегося во владении.

3.8. Юридические лица, лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность, являющиеся собственниками и (или) иными законными владельцами зданий, строений, сооружений, земельных участков обязаны заключать необходимые договоры на вывоз мусора и иных отходов с уполномоченными организациями, в том числе с региональным оператором, а также оборудовать места для накопления отходов.

Содержание прилегающих территорий для лиц, указанных в пункте 3.1 настоящих Правил, включает в себя работы по уборке, очистке и санитарному содержанию территории (уборка мусора, выкос травы, уборка снега и наледи в зимний период), организации вывоза твердых коммунальных отходов путем заключения соответствующего договора с региональным оператором.

4. Обеспечение чистоты и порядка при проведении строительных, ремонтных и восстановительных работ

4.1. Строительные площадки должны быть огорожены и оборудованы в соответствии с установленными строительными нормами и правилами.

4.2. Фасады зданий и сооружений, выходящие на проезжие части улиц, на площади, должны быть закрыты навесным декоративно-сетчатым ограждением на период проведения их капитального ремонта, реконструкции. Декоративно-сетчатые ограждения должны иметь опрятный вид (не иметь повреждений, значительных провисаний и т.д.). В случае выявления ветхих, загрязненных или небезопасных ограждений выносится предписание об устранении нарушений.

4.3. Строительные площадки, объекты производства строительных материалов в обязательном порядке должны оборудоваться пунктами очистки (мойки) колес автотранспорта.

4.4. Территория строительной площадки должна быть оборудована:

- информационным щитом с наименованием объекта, заказчика и подрядчика, указанием их адресов, вида проводимых работ, сроков производства работ;
- бункером-накопителем или специально оборудованным местом (огороженная площадка) для складирования мусора и отходов строительного производства;
- пунктом очистки (мойки) автотранспортных средств;
- подъездными путями с покрытием, исключающим вынос грязи с территории строительной площадки не менее 20 метров в каждом выезде.

4.5. Уборка и покос травы на строительных площадках производится силами организаций, выполняющих строительные, ремонтные, восстановительные работы от начала работ до сдачи объектов в эксплуатацию (окончания ремонтных, восстановительных работ).

4.6. При проведении строительных, ремонтных и восстановительных работ запрещается:

- 1) сбрасывание мусора и строительных отходов с этажей зданий и сооружений без применения закрытых лотков (желобов);
- 2) вынос со строительных площадок грунта или грязи колесами автотранспорта;
- 3) закапывание в грунт и сжигание мусора и отходов на территории строительной площадки;
- 4) производство в ночное время работ с использованием громкоговорящей связи, без глушения двигателей автотранспорта в период его нахождения на строительной площадке, выполнение сварочных работ без установок защитных экранов, забивка фундаментных свай, производство прочих работ, сопровождаемых шумами, превышающими допустимые нормы, освещение прожекторами фасадов жилых зданий, примыкающих к строительной площадке, работа оборудования, имеющего уровни шума и вибрации, превышающие допустимые нормы.

4.7. Грунт, строительные материалы, изделия и конструкции должны складироваться в пределах ограждений строительной площадки. Их складирование, в том числе временное, за пределами строительной площадки запрещается. По окончании строительных, ремонтных и восстановительных работ все остатки строительных материалов, грунт, строительный мусор, ограждение должны быть убранны в однодневный срок.

4.8. Обязанность по содержанию строительной площадки и ее ограждения, обеспечению чистоты и порядка при проведении строительных, ремонтных и восстановительных работ возлагается на заказчика-застройщика, генерального подрядчика.

4.9. Ответственность за содержание территории законсервированного строительного объекта возлагается на собственника, арендатора земельного участка.

4.10. Земельные участки с расположенными на них объектами незавершенного строительства (фундаменты зданий), технические несправочными зданиями и сооружениями должны быть обустроены сплошным ограждением в технически исправном и эстетическом состоянии по периметру земельного участка.

## 5. Организация уборки в весенне-летний период

5.1. Период весенне-летней уборки устанавливается с 1 апреля по 31 октября. В зависимости от погодных условий (повышение температуры воздуха) сроки начала и окончания весенне-летней уборки могут изменяться Администрацией муниципальных образований.

5.2. В период весенне-летней уборки производится следующие виды работ:

- 1) очистка газонов, цветников и клумб от мусора, веток, листьев, сухой травы и песка;

2) поддержание в чистоте и порядке дворовых (внутриквартальных) территорий, тротуаров, полосы отвода, обочин, разделительных полос автомобильных дорог, очистки их от мусора, грязи и посторонних предметов с вывозом на объект размещения отходов;

- 3) прочистка ливневой канализации, очистка решеток ливневой канализации;
- 4) очистка, мойка, окраска ограждений, очистка от грязи и мойка бордюрного камня;
- 5) скашивание травы на придорожной, разделительной полосе дороги, на газонах, озелененных территориях, дворовых (внутриквартальных) территориях;
- 6) уборка и мойка остановок общественного транспорта, пешеходных переходов;
- 7) иные работы по обеспечению чистоты и порядка в весенне-летний период.

5.3. Автомобильные дороги, включая бордюры, тротуары, остановки общественного пассажирского транспорта, должны полностью очищаться от всякого рода загрязнений, грунтово-песчаных наносов, различного мусора.

Механизированная уборка проезжей части улиц производится специализированной организацией. Порядок и периодичность уборочных работ зависит от интенсивности движения транспорта, категории дорог и определяются в соответствии с требованиями государственных стандартов и санитарных норм.

5.4. Придорожные полосы, разделительные полосы автомобильных дорог, выполненные в виде газонов, а также территории без лесопосадок, деревьев и кустарников должны быть очищены от мусора, высота травяного покрова на них не должна превышать 15 сантиметров. Собственники, владельцы зданий, строений, сооружений производят скашивание травы на принадлежащих им на праве собственности, ином вещном или обязательственном праве земельных участках, если иное не установлено законом или договором.

5.5. Мойка дорожных покрытий и тротуаров, а также подметание тротуаров производится до 08.00 часов в плановом порядке, но не реже двух раз в неделю. Мойке подвергается вся ширина проезжей части улиц.

5.6. Подметание дворовых (внутриквартальных) территорий, внутривдворовых проездов и тротуаров от смета, пыли и мелкого бытового мусора осуществляется механизированным способом или вручную до 08.00 часов.

Влажное подметание проезжей части улиц может производиться с 09.00 часов до 21.00 часа.

5.7. В период листопада физические и юридические лица, осуществляющие уборку территорий, производят сгребание и организуют вывоз опавшей листвы.

5.8. При производстве работ по уборке в весенне-летний период запрещается: - сбрасывать смет и мусор на газоны, в смотровые колодцы инженерных сетей, водоемы, на проезжую часть улиц и тротуары;

- сбивать потоками воды загрязнения, скапливающиеся на обочине дорог, смет и мусор на тротуары и газоны, остановки общественного транспорта, фасады зданий.

## 6. Организация уборки в осенне-зимний период

6.1. Период осенне-зимней уборки устанавливается с 1 ноября по 31 марта с учетом погодных условий. В зависимости от погодных условий (понижение температуры воздуха) сроки начала и окончания осенне-зимней уборки могут изменяться Администрацией муниципальных образований.

6.2. Уборка и вывоз снега и льда с улиц, скверов и бульваров во избежание наката должна начинаться немедленно с начала снегопада и производится, в первую очередь, с автомобильных дорог для обеспечения бесперебойного движения транспорта.

Во время снегопада собственники, владельцы зданий, строений, сооружений обязаны производить очистку от снега и посыпку противогололедными материалами подъездных путей, тротуаров, пешеходных лестниц, расположенных на земельных участках, принадлежащих им на праве собственности, ином вещном или обязательственном праве, если иное не установлено законом или договором.

Сброс снега на автомобильные дороги, тротуары, газоны не допускается.

6.3. С начала снегопада в первую очередь обрабатываются противогололедными материалами наиболее опасные для движения транспорта участки улиц: крутые спуски и подъемы, тормозные площадки на перекрестках улиц и остановках общественного пассажирского транспорта, подъезды к больницам, поликлиникам и т.д. Запрещается переборка и перемещение загрязненного и засоленного снега, скола льда на газоны, цветники, кустарники, приваливание снега к стенам зданий, а также повреждение зеленых насаждений при складировании снега.

6.4. Применение в качестве противогололедного реагента на тротуарах, остановках общественного пассажирского транспорта, в парках, скверах, дворах и прочих пешеходных и озелененных зонах допускается только разрешенных к применению для этих целей составов.

6.5. Разрешается укладка свежесыпавшего снега в валы с последующим обязательным вывозом на всех улицах, в скверах, на территориях дворов, с обязательными разрывами на перекрестках, у остановок общественного пассажирского транспорта, подъездов к административным и общественным зданиям, выездах из дворов и т.д.

Запрещается загромождать проезды и проходы укладкой снега и льда.

6.6. Собственники, владельцы зданий, сооружений, обязаны производить очистку кровель зданий (строений, сооружений) от снега, наледи, сосулек. Очистка кровель зданий на сторонах, выходящих на пешеходные зоны, от наледеобразований должна производиться немедленно по мере их образования с предварительной установкой ограждений опасных участков.

Крыши с наружным водоотводом необходимо периодически очищать от снега, не допуская его накопления.

6.7. Очистка крыш зданий от снега, наледеобразований со сбросом его на тротуары допускается только в светлое время суток с поверхности ската кровли, обращенного в сторону улицы.

Сброс снега с остальных скатов кровли, а также плоских кровель должен производиться на внутренние дворовые территории. Перед сбросом снега необходимо провести охранные мероприятия, обеспечивающие безопасность прохода жителей и движения пешеходов.

Сброшенные с кровель зданий снег и ледяные сосульки должны немедленно убираться. Запрещается сбрасывать снег, лед и мусор в воронки водосточных труб. При сбрасывании снега с крыш должны быть приняты меры, обеспечивающие полную сохранность деревьев, кустарников, воздушных линий электропередачи, растяжек, рекламных конструкций, световых объектов, дорожных знаков, линий связи и других объектов.

6.8. Для вывоза снега, собранного с территории муниципальных образований, Администрацией муниципальных образований срок до 1 октября определяются места его складирования в соответствии с санитарными нормами.

6.9. Специализированные организации, осуществляющие деятельность по содержанию и благоустройству дорог, в срок до 1 октября обеспечивают завоз, заготовку и складирование необходимого количества противогололедных материалов.

6.10. В случае аварии водопровода, канализационных коммуникаций, тепловых сетей, независимо от их ведомственной принадлежности, юридические и физические лица на балансе, аренде, в собственности которых они находятся, обязаны при образовании наледи на проезжей части улиц, дорог, тротуаров проездов, площадей, бульваров устранять их.

## 7. Объекты благоустройства

7.1. К объектам благоустройства относятся территории различного функционального назначения, на которых осуществляется деятельность по благоустройству, в том числе:

- 1) детские площадки, спортивные и другие площадки отдыха и досуга;
- 2) площадки для выгула и дрессировки собак;
- 3) площадки автостоянок;
- 4) улицы (в том числе пешеходные) и дороги;
- 5) парки, скверы, иные зеленые зоны;
- 6) площади, набережные и другие территории;
- 7) технические зоны транспортных, инженерных коммуникаций, водоохранные зоны;
- 8) контейнерные площадки и площадки для складирования отдельных групп коммунальных отходов.

7.2. Размещение объектов благоустройства в границах охранных зон зарегистрированных памятников культурного наследия и зон особо охраняемых природных территорий необходимо согласовывать с уполномоченными органами охраны памятников, природопользования и охраны окружающей среды.

## 8. Детские площадки

8.1. Детские площадки предназначены для игр и активного отдыха детей разных возрастов: дошкольного (до 3 лет), дошкольного (до 7 лет), младшего и среднего школьного возраста (7-12 лет).

Площадки могут быть организованы в виде отдельных площадок для разных возрастных групп или как комплексные игровые площадки с зонированием по возрастным интересам.

Для детей и подростков (12-16 лет) могут быть организованы спортивно-игровые комплексы.

Расстояние от окон жилых домов и общественных зданий до границ детских площадок следует принимать согласно СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

8.2. Детские площадки для дошкольного и дошкольного возраста размещаются на участке жилой застройки, площадки для младшего и среднего школьного возраста, комплексные игровые площадки рекомендуется размещать на озелененных территориях группы или микрорайона, спортивно-игровые комплексы и места для катания - в парках жилого района.

8.3. Площадки для игр детей на территориях жилого назначения необходимо проектировать из расчета 0,5-0,7 кв. м на 1 жителя. Размеры и условия размещения площадок - в зависимости от возрастных групп детей и места размещения жилой застройки.

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

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

8.6. Детские площадки следует озеленять посадками деревьев и кустарника, с учетом их инсоляции в течение 5 часов светового дня. Деревья с восточной и северной стороны площадки должны высаживаться не ближе 3-х м, а с южной и западной - не ближе 1 м от края площадки до оси дерева. На площадках дошкольного возраста не допускается применение видов растений с колочками. На всех видах детских площадок не допускается применение растений с ядовитыми плодами.

8.7. В условиях высокоплотной застройки размеры площадок могут приниматься в зависимости от имеющихся территориальных возможностей.

8.8. Детские площадки должны быть изолированы от транзитного пешеходного движения, проездов, разворотных площадок, гостевых стоянок, площадок для установки мусоросборников, участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств.

Подходы к детским площадкам не следует организовывать с проездов и улиц. При условии изоляции детских площадок зелеными насаждениями (деревья, кустарники) минимальное расстояние от границ детских площадок до гостевых стоянок и участков постоянного и временного хранения автотранспортных средств рекомендуется принимать согласно СанПиН, площадок мусоросборников - 15 м, отстойно-разворотных площадок на конечных остановках маршрутов пассажирского транспорта - не менее 50 м.

8.9. При реконструкции детских площадок во избежание травматизма необходимо предотвращать наличие на территории площадки выступающих корней или нависающих низких веток, остатков старого, срезанного оборудования (стойки, фундаменты), находящихся над поверхностью земли, незаглубленных в землю металлических перемишек (как правило, у турников и качелей). При реконструкции прилегающих территорий детские площадки следует изолировать от мест ведения работ и складирования строительных материалов.

8.10. Детская площадка должна быть обустроена мягким покрытием, игровым оборудованием, скамьями и урнами, осветительным оборудованием, зелеными насаждениями. Мягкие виды покрытия (песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или гравийной крошке, мягкое резиновое или мягкое синтетическое) следует предусматривать на детской площадке в местах расположения игрового оборудования и других местах, связанных с возможностью падения детей. Места установки скамеек следует оборудовать твердыми видами покрытия или фундаментом. Для сопряжения поверхностей детской площадки и газона следует применять садовые бортовые камни со скошенными или закругленными краями.

8.11. Осветительное оборудование должно функционировать в режиме освещения территории, на которой расположена детская площадка.

8.12. Размещение игрового оборудования на детских площадках должно осуществляться с соблюдением требований, установленных статьей 34 настоящих Правил.

8.13. Площадки спортивно-игровых комплексов должны быть оборудованы стендом с правилами поведения на площадке и пользования спортивно-игровым оборудованием.

8.14. Детская площадка должна регулярно подметаться, очищаться от мусора, в зимнее время должна также очищаться от снега.

## 9. Спортивные площадки

9.1. Спортивные площадки предназначены для занятий физкультурой и спортом всех возрастных групп населения, их следует проектировать в составе территорий жилого и рекреационного назначения, участков спортивных сооружений, участков общеобразовательных школ. Проектирование спортивных площадок необходимо вести в зависимости от вида специализации площадки. Расстояние от границы площадки до мест хранения легковых автомобилей следует принимать согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

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

9.3. Спортивные площадки должны быть оборудованы покрытием (мягкое, твердое, газонное) в зависимости от назначения спортивной площадки, спортивным оборудованием в соответствии с разделом 34 настоящих Правил.

9.4. Спортивные площадки, предназначенные для спортивных игр, должны быть оборудованы сетчатым ограждением высотой 2,5-3 метра, а в местах примыкания спортивных площадок друг к другу - высотой не менее 1,2 метра.

9.5. Озеленение осуществляется по периметру площадки, высаживая быстрорастущие деревья на расстоянии от края площадки не менее 2 м. Не рекомендуется применять деревья и кустарники, имеющие блестящие листья, дающие большое количество летящих семян, обильно плодоносящих и рано сбрасывающих листья. Для ограждения площадки возможно применять вертикальное озеленение.

## 10. Площадки отдыха и досуга

10.1. Площадки отдыха предназначены для отдыха и проведения досуга взрослого населения, их следует размещать на участках жилой застройки, на озелененных территориях жилой группы и микрорайона, в парках и лесопарках.

10.2. Расстояние от окон жилых домов до границ площадок тихого отдыха должно быть не менее 10 м, площадок шумных настольных игр - не менее 25 м.

10.3. Площадки отдыха на жилых территориях необходимо проектировать из расчета 0,1-0,2 кв. м на жителя. Оптимальный размер площадки 50-100 кв. м, минимальный размер площадки отдыха - не менее 15-20 кв. м. Допускается совмещение площадок тихого отдыха с детскими площадками. На территориях парков могут быть организованы площадки-лужайки для отдыха на траве.

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

При совмещении площадок отдыха и детских площадок не допускается устройство твердых видов покрытия в зоне детских игр.

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

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

## 11. Площадки для выгула и дрессировки собак

11.1. Площадки для выгула и дрессировки собак необходимо размещать на территориях общего пользования за пределами санитарной зоны источников водоснабжения первого и второго поясов.

11.2. Перечень элементов благоустройства на территории площадки для выгула собак включает: различные виды покрытия, ограждение, скамья (как минимум), урна (как минимум), осветительное и информационное оборудование.

Площадки для дрессировки собак рекомендуется оборудовать учебными, тренировочными, спортивными снарядами и сооружениями, навесом от дождя, утепленным бытовым помещением для хранения инвентаря, оборудования и отдыха инструкторов.

11.3. Для покрытия поверхности части площадки, предназначенной для выгула собак, необходимо предусматривать выровненную поверхность, обеспечивающую хороший дренаж, не травмирующую конечности животных (газоном, песчаное, песчано-земляное), а также удобство для регулярной уборки и обновления, а для дрессировки - мягкие или газонные виды покрытия. Поверхность части площадки, предназначенной для владельцев собак, необходимо проектировать с твердым или комбинированным видом покрытия (плитка, утопленная в газон и др.). Подход к площадке необходимо оборудовать твердым видом покрытия.

11.4. Ограждение площадки следует выполнять из легкой металлической сетки высотой не менее 1,5 м. При этом следует учитывать, что расстояние между элементами и секциями ограждения, его нижним краем и землей не должно позволять животному покинуть площадку или причинить себе травму. На территории площадки должен быть информационный стенд с правилами пользования площадкой.

## 12. Площадки автостоянок

12.1. На территории муниципальных образований необходимо предусматривать следующую

## ОФИЦИАЛЬНО

щие виды автостоянок: кратковременного и длительного хранения автомобилей, уличных (в виде парковок на проезжей части, обозначенных разметкой), внеуличных (в виде «карманов» и отступов от проезжей части), гостевых (на участке жилой застройки), для хранения автомобилей населения (микрорайонные, районные), приобъектных (у объекта или группы объектов), прочих (грузовых, переходящих и др.).

12.2. Расстояние от границ автостоянок до окон жилых и общественных зданий принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. На площадках приобъектных автостоянок до мест для автомобилей инвалидов необходимо проектировать согласно СНиП 35-01-СНиП 35-01-2001, блокировать по два или более мест без объемных разделителей, а лишь с обозначением границы прохода при помощи ярко-желтой разметки.

12.3. Не допускается проектировать размещение площадок автостоянок в зоне останков пассажирского транспорта, организацию заездов на автостоянки следует предусматривать не ближе 15 м от конца или начала посадочной площадки.

12.4. Обязательный перечень элементов благоустройства территории на площадках автостоянок включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, разделительные элементы, осветительное и информационное оборудование. Площадки для длительного хранения автомобилей могут быть оборудованы навесами, легкими ограждениями боксов, смотровыми эстакадами.

12.5. Сопряжение покрытия площадки с проездом необходимо выполнять в одном уровне без укладки бортового камня, с газоном.

12.6. Разделительные элементы на площадках могут быть выполнены в виде разметки (белых полос), озелененных полос (газонов), контейнерного озеленения.

12.7. При планировке общественных пространств и дворовых территорий необходимо предусматривать специальные препятствия в целях недопущения парковки транспортных средств на газонах.

### 13. Парки

13.1. На территории муниципальных образований проектируются следующие виды парков: многофункциональные, специализированные, парки жилых районов. Проектирование благоустройства территории парка зависит от его функционального назначения.

13.2. Многофункциональный парк предназначен для периодического массового отдыха, развлечения, активного и тихого отдыха, устройства аттракционов для взрослых и детей.

13.3. На территории многофункционального парка следует предусматривать: систему аллей, дорожек и площадок, парковые сооружения (аттракционы, беседки, павильоны, туалеты и др.).

13.4. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории многофункционального парка включает: твердые виды покрытия (плиточное мощение) основных дорожек и площадок (кроме спортивных и детских), элементы сопряжения поверхностей, озеленение, элементы декоративно-прикладного оформления, водные устройства (водоемы, фонтаны), скамьи, урны и малые контейнеры для мусора, ограждение (парка в целом, зон аттракционов, отдельных площадок или насаждений), оборудование площадок, уличное техническое оборудование (тележки «вода», «мороженое»), осветительное оборудование, оборудование архитектурно-декоративного освещения, носители информации о зоне парка или о парке в целом, административно-хозяйственную зону, теплицы.

13.5. На территории многофункционального парка необходимо применение различных видов и приемов озеленения: вертикального (перголы, трельяжи, шпалеры), мобильного (контейнеры, вазоны), создание декоративных композиций из деревьев, кустарников, цветочного оформления, экзотических видов растений.

13.6. Специализированные парки предназначены для организации специализированных видов отдыха. Состав и количество парковых сооружений, элементы благоустройства зависят от тематической направленности парка, определяются заданием на проектирование и проектным решением.

13.7. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории специализированных парков включает: твердые виды покрытия основных дорожек, элементы сопряжения поверхностей, скамьи, урны, информационное оборудование (схема парка). Допускается размещение ограждения, туалета, детских кабин.

13.8. Парк жилого района предназначен для организации активного и тихого отдыха населения жилого района.

13.9. На территории парка следует предусматривать: систему аллей и дорожек, площадки (детские, тихого и активного отдыха, спортивные). Рядом с территорией парка или в его составе может быть расположен спортивный комплекс жилого района, детские спортивные комплексы, места для катания на роликах.

13.10. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории парка жилого района включает: твердые виды покрытия основных дорожек, элементы сопряжения поверхностей, озеленение, скамьи, урны и малые контейнеры для мусора, оборудование площадок, осветительное оборудование.

13.11. При разработке проектных мероприятий по озеленению в парке жилого района необходимо учитывать формируемые типы пространственной структуры и типы насаждений; в зависимости от функционально-планировочной организации территории необходимо предусматривать цветочное оформление с использованием видов растений, характерных для данной климатической зоны.

13.12. Необходимо предусматривать ограждение территории парка, размещение уличного технического оборудования (торговые тележки «вода», «мороженое») и некапитальных нестационарных сооружений питания (летние кафе).

### 14. Бульвары, скверы

14.1. Бульвары и скверы - структурные элементы системы озеленения, предназначенные для организации кратковременного отдыха, прогулок, транзитных пешеходных передвижений.

14.2. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории бульваров и скверов включает: твердые виды покрытия дорожек и площадок, элементы сопряжения поверхностей, озеленение, скамьи, урны или малые контейнеры для мусора, осветительное оборудование, оборудование архитектурно-декоративного освещения.

14.3. Необходимо проектировать покрытие дорожек преимущественно в виде плиточного мощения, предусматривать колористическое решение покрытия, размещение элементов декоративно-прикладного оформления, низких декоративных ограждений.

14.4. При разработке проекта благоустройства и озеленения территории бульваров и скверов необходимо предусматривать полосы зеленых насаждений, изолирующих внутренние территории бульваров и скверов от улиц, перед общественными зданиями - широкие видовые разрывы с установкой фонтанов и разбивкой цветников.

14.5. Возможно размещение технического оборудования (тележки «вода», «мороженое»).

### 15. Площади

15.1. По функциональному назначению площади обычно подразделяются на: главные (у зданий органов власти, общественных организаций), приобъектные (у театров, памятников, кинотеатров, музеев, торговых центров, стадионов, парков, рынков и др.), общегородские-транспортные (у вокзалов, на въездах в населенный пункт), мемориальные (у памятных объектов или мест). При проектировании благоустройства необходимо обеспечивать максимально возможное разделение пешеходного и транспортного движения, транспортных потоков.

15.2. Территории площади включают: проезжую часть, пешеходную часть, участки зеленых насаждений.

15.3. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории площади: твердые виды покрытия дорожного полотна и тротуаров, элементы сопряжения поверхностей, озеленение вдоль улиц и дорог, ограждения опасных мест, осветительное оборудование, носители информации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, светофорные устройства).

15.4. В зависимости от функционального назначения площади необходимо размещать следующие дополнительные элементы благоустройства:

1) на главных, приобъектных, мемориальных площадях - произведения монументально-декоративного искусства, водные устройства (фонтаны);

2) на общественно-транспортных площадях - остановочные павильоны, некапитальные нестационарные сооружения мелкорозничной торговли, питания, бытового обслуживания, средства наружной рекламы и информации.

15.5. Виды покрытия пешеходной части площади обычно должны предусматривать возможность проезда автомобилей специального назначения (пожарных, аварийных, уборочных и др.), временной парковки легковых автомобилей.

15.6. Места возможного проезда и временной парковки автомобилей на пешеходной части площади необходимо выделять цветом или фактурой покрытия, мобильным озеленением (контейнеры, вазоны), переносными ограждениями.

15.7. При озеленении площади необходимо использовать периметральное озеленение, насаждения в центре площади (сквер или островок безопасности), а также совмещение этих приемов.

### 16. Технические зоны транспортных, инженерных коммуникаций, водоохранные зоны

16.1. На территории муниципальных образований устанавливаются следующие виды технических зон: охранные, санитарно-защитные зоны, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (магистральных коллекторов и трубо-

проводов, кабелей высокого и низкого напряжения, слабых токов, линий высоковольтных передач, в том числе мелкого заложения), зоны транспортных коммуникаций, водоохранные зоны.

16.2. Благоустройство территорий технических зон транспортных, инженерных коммуникаций, водоохранных зон следует проектировать в соответствии с действующим законодательством.

17. Контейнерные площадки и площадки для складирования отдельных групп коммунальных отходов

17.1. Контейнерные площадки и площадки для складирования отдельных групп твердых коммунальных отходов - специально оборудованные места, предназначенные для складирования твердых коммунальных отходов.

17.2. Размер площадки на один контейнер следует принимать - 2-3 кв. м. Между контейнером и краем площадки размер прохода необходимо устанавливать не менее 1,0 м, между контейнерами - не менее 0,35 м. На территории жилого назначения количество мусорных контейнеров следует предусматривать в соответствии с требованиями СанПиН.

17.3. Площадки для установок контейнеров и площадки для складирования отдельных групп твердых коммунальных отходов должны быть удалены от жилых домов, детских учреждений, спортивных площадок и от мест отдыха населения на расстояние в соответствии с требованиями санитарных норм и правил, утвержденных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Размер площадок должен быть рассчитан на установку необходимого числа контейнеров в соответствии с требованиями санитарных норм и правил, утвержденных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

17.4. На территории частных домовладений места для расположения контейнерных площадок должны определяться самими домовладельцами.

17.5. Обязательный перечень элементов благоустройства территории на площадке для установки контейнеров и площадке для складирования отдельных групп твердых коммунальных отходов включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхности площадки с прилегающими территориями, контейнеры для сбора ТКО, ограждение.

17.6. Ограждение выполняется из материалов, исключающих попадание мусора с территории контейнерной площадки за ее пределы.

17.7. Контейнерная площадка, иные места накопления отходов должны быть в технически исправном состоянии, покрашены и иметь маркировку с указанием реквизитов владельца.

### 18. Объекты благоустройства на территориях транспортной и инженерной инфраструктуры

18.1. Объектами благоустройства на территориях транспортной инфраструктуры Республики Калмыкия является улично-дорожная сеть (далее - УДС) Республики Калмыкия в границах красных линий, пешеходные переходы различных типов. Проектирование благоустройства возможно производить на сеть улиц определенной категории, отдельную улицу или площадь, часть улицы или площади, транспортное сооружение.

18.2. Объектами благоустройства на территориях инженерной инфраструктуры являются охранно-эксплуатационные зоны магистральных сетей, инженерных коммуникаций.

18.3. Проектирование благоустройства на территориях транспортной и инженерной инфраструктуры следует вести с учетом СНиП 35-01-2001, СНиП 2.05.02-85, ГОСТ Р 52289-2019, ГОСТ Р 52290-2024, ГОСТ Р 51256-2018, обеспечивая условия безопасности населения и защиту прилегающих территорий от воздействия транспорта и инженерных коммуникаций. Размещение подземных инженерных сетей в границах УДС рекомендуется вести преимущественно в проходных коллекторах.

18.4. Особое внимание при благоустройстве пространств необходимо уделять организации системы поверхностного водоотвода и организации инфильтрации поверхностного стока. При работе на природных комплексах и озелененных территориях и других объектах благоустройства ландшафтно-архитектурными проектами необходимо максимально предусматривать возможность инфильтрации чистого дождевого стока на самом объекте благоустройства за счет создания устойчивых дренажных систем, устройства водопроницаемых покрытий, открытых задержанных канав с использованием высшей водной растительности.

18.5. На благоустраиваемой территории при наличии большого количества твердого мощения следует использовать установку системы линейного наземного и подземного водоотвода. Линейный водоотвод представляет систему каналов, соединенных друг с другом в линию. Каналы разных размеров могут закрываться решетками из материалов в зависимости от классов нагрузки и степени водопоглощения. Линейный водоотвод обязательно должен быть связан с общей системой ливневой канализации.

18.6. Наружный водосток, используемый для отвода воды с кровель зданий, там, где это возможно, рекомендуется использовать локально при проведении мероприятий по благоустройству каждой конкретной территории для организации водных сооружений на объекте благоустройства, системы полива, а там, где это не представляется возможным - связывать с общей системой ливневой канализации, чтобы около зданий на тротуарах не образовывались потоки воды, а в холодное время года - обледенение участков возле водосточных труб.

18.7. При организации стока необходимо обеспечивать комплексное решение вопросов организации рельефа и устройства конструктивных элементов открытой или закрытой системы водоотводных устройств: водосточных труб (водосточков), лотков, кюветов, быстротоков, дождеприемных колодцев (с учетом материалов и конструкций). Проектирование поверхностного водоотвода необходимо осуществлять с минимальным объемом земляных работ и предусматривающий сток воды со скоростями, исключающими возможность эрозии почвы с учетом местоположения, существующих нормативов и технических условий.

18.8. Применение открытых водоотводящих устройств допускается в границах территорий парков и лесопарков. Открытые лотки (канавы, кюветы) по одну или по всему периметру следует укреплять (одерновка, каменное мощение, монолитный бетон, сборный железобетон, керамика и др.), угол откосов кюветов принимается в зависимости от видов грунтов.

18.9. На территориях объектов рекреации водоотводные лотки могут обеспечивать сопряжение покрытия пешеходной коммуникации с газоном, их необходимо выполнять из элементов мощения (плоского булыжника, колотой или шлифованной брусчатки, каменной плитки и др.), стыки допускается замоноличивать раствором высококачественной глины.

18.10. Дождеприемные колодцы являются элементами закрытой системы дождевой (ливневой) канализации, устанавливаются в местах понижения проектного рельефа: на въездах и выездах из кварталов, перед перекрестками со стороны притока воды до зоны пешеходного перехода, в лотках проезжих частей улиц и проездов в зависимости от продольного уклона улиц. На территории муниципальных образований не рекомендуется устройство поглощающих колодцев и испарительных площадок.

18.11. При устройстве решеток, перекрывающих водоотводящие лотки на пешеходных коммуникациях, ребра решеток необходимо располагать поперек направления пешеходного движения, а ширину отверстий между ребрами следует принимать не более 15 мм.

### 19. Улицы и дороги

19.1. Улицы и дороги на территории муниципальных образований по назначению и транспортным характеристикам подразделяются на магистральные улицы общегородского и районного значения, улицы и дороги местного значения.

19.2. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории улиц и дорог включает: твердые виды покрытия дорожного полотна и тротуаров, элементы сопряжения поверхностей, озеленение вдоль улиц и дорог, ограждения опасных мест, осветительное оборудование, носители информации дорожного движения (дорожные знаки, разметка, светофорные устройства).

19.3. Виды и конструкции дорожного покрытия проектируются с учетом категории улицы и обеспечения безопасности движения. Для проектирования озеленения улиц и дорог рекомендуется устанавливать минимальные расстояния от посадок до сетей подземных коммуникаций и прочих сооружений улично-дорожной сети в соответствии со СНиПами.

19.4. Ограждения на территории транспортных коммуникаций предназначены для организации безопасности передвижения транспортных средств и пешеходов. Ограждения улично-дорожной сети и искусственных сооружений следует проектировать в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019.

19.5. Для освещения магистральных улиц на участках между пересечениями опоры светильников следует располагать с двухсторонней расстановкой (симметрично или в шахматном порядке), по оси разделительной полосы, то же - с подвеской светильников между высокими опорами на трассах. Расстояние между опорами устанавливается в зависимости от типа светильников, источников света и высоты их установки, но не более 50 м. Возможно размещение оборудования декоративно-художественного (праздничного) освещения.

### 20. Транспортные проезды

20.1. Транспортные проезды - элементы системы транспортных коммуникаций, обеспечивающие транспортную связь между зданиями и участками внутри территорий кварталов, крупных объектов рекреации, производственных и общественных зон, а также связь с улично-дорожной сетью. Проектирование транспортных проездов следует вести с учетом СНиП. При проектировании проездов следует обеспечивать сохранение или улучшение ландшафта и экологического состояния прилегающих территорий.

20.2. Обязательный перечень элементов благоустройства велодорожек

включает: твердый тип покрытия, элементы сопряжения поверхности велодорожки с прилегающими территориями.

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

20.4. Насаждения вдоль дорожек не должны приводить к сокращению габаритов дорожки, высота свободного пространства над уровнем покрытия дорожки должна составлять не менее 2,5 м. На трассах велодорожек в составе крупных рекреаций необходимо размещение пункта технического обслуживания.

20.5. Режим разрешения либо запрета на парковку на элементах улично-дорожной сети определяется с учетом их пропускной способности с применением методов транспортного моделирования.

20.6. Дорожная сеть внутри микрорайона проектируется исходя из расчетной скорости движения не более 30 км/час с применением планировочных и инженерно-технических приемов ограничения скорости (узкие проезды, изгибы дорог, «лежачие полицейские» и пр.).

20.7. При планировании значительных по площади пешеходных зон целесообразно оценить возможность сохранения возможности для движения автомобильного транспорта при условии исключения транзитного движения и постоянной парковки.

### 21. Пешеходные коммуникации

21.1. Пешеходные коммуникации обеспечивают пешеходные связи и передвижения на территории Республики Калмыкия. К пешеходным коммуникациям относят: тротуары, аллеи, дорожки, тропинки. При проектировании пешеходных коммуникаций на территории Республики Калмыкия следует обеспечивать: минимальное количество пересечений с транспортными коммуникациями, непрерывность системы пешеходных коммуникаций, возможность безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения людей, включая инвалидов и маломобильные группы населения, высокий уровень благоустройства и озеленения. В системе пешеходных коммуникаций следует выделять основные и второстепенные пешеходные связи.

21.2. Необходимо обеспечить безопасность при пересечении пешеходных маршрутов с автомобильными проездами (освещенные и приподнятые над уровнем дороги пешеходные переходы) и велосипедными дорожками («зебра» через велодорожку).

21.3. Покрытие пешеходных дорожек должно быть удобным при ходьбе и устойчивым к износу.

21.4. Пешеходные дорожки и тротуары в составе активно используемых общественных пространств должны иметь достаточную ширину для обеспечения комфортной пропускной способности (предотвращение образования толпы в общественных местах).

21.5. Качество применяемых материалов, планировка и дренаж пешеходных дорожек должны обеспечить предупреждение образования гололеда и слякоти зимой, луж и грязи в теплый период.

21.6. При планировании пешеходных маршрутов, общественных пространств (включая входные группы в здания) необходимо обеспечить отсутствие барьеров для передвижения маломобильных групп граждан за счет устройства пандусов, правильно спроектированных съездов с тротуаров, тактильной плитки и др.

21.7. При планировании пешеходных маршрутов должно быть предусмотрено достаточное количество мест кратковременного отдыха (скамейки и пр.) для маломобильных граждан.

21.8. Элементы благоустройства пешеходных маршрутов (скамейки, урны, малые архитектурные формы) и визуальные аттракторы должны быть спланированы с учетом интенсивности пешеходного движения.

21.9. Пешеходные маршруты должны быть озеленены.

21.10. Основные пешеходные коммуникации обеспечивают связь жилых, общественных, производственных и иных зданий с остановками общественного транспорта, учреждениями культурно-бытового обслуживания, рекреационными территориями.

21.11. Трансировка основных пешеходных коммуникаций может осуществляться вдоль улиц и дорог (тротуары) или независимо от них.

21.12. Во всех случаях пересечения основных пешеходных коммуникаций с транспортными проездами необходимо устройство бордюрных пандусов. При устройстве на пешеходных коммуникациях лестниц, пандусов, мостиков необходимо обеспечивать создание равновеликой пропускной способности этих элементов. Не допускается использование существующих пешеходных коммуникаций и прилегающих к ним газонов для остановки и стоянки автотранспортных средств.

21.13. Насаждения, здания, выступающие элементы зданий и технические устройства, расположенные вдоль основных пешеходных коммуникаций, не должны сокращать ширину дорожки, а также минимальную высоту свободного пространства над уровнем покрытия до уровня равную 2 м.

21.14. Основные пешеходные коммуникации необходимо оборудовать площадками для установки скамеек и урн. Площадка должна прилегать к пешеходным дорожкам, иметь глубину не менее 120 см, расстояние от внешнего края сидения скамьи до пешеходного пути - не менее 60 см. Длину площадки необходимо рассчитывать на размещение, как минимум, одной скамьи, двух урн (малых контейнеров для мусора), а также места для инвалида-колясочника (свободное пространство шириной не менее 85 см рядом со скамейкой).

21.15. Обязательный перечень элементов благоустройства территории на территории основных пешеходных коммуникаций включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, урны или малые контейнеры для мусора, осветительное оборудование, скамьи (на территории рекреаций). Возможно размещение некапитальных нестационарных сооружений.

21.16. Второстепенные пешеходные коммуникации обеспечивают связь между застройкой и элементами благоустройства (площадками) в пределах участка территории, а также передвижения на территории объектов рекреации (сквер, бульвар, парк, лесопарк). Ширина второстепенных пешеходных коммуникаций принимается порядка 1,0-1,5 м.

21.17. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории второстепенных пешеходных коммуникаций обычно включает различные виды покрытия.

21.18. На дорожках скверов, бульваров, садов необходимо предусматривать твердые виды покрытия с элементами сопряжения.

21.19. На дорожках крупных рекреационных объектов (парков, лесопарков) необходимо предусматривать различные виды мягкого или комбинированных покрытий, пешеходные тропы с естественным грунтовым покрытием.

### 22. Пешеходные зоны и переходы

22.1. Пешеходные зоны располагаются в основном в центре населенного пункта, а также в парках и скверах.

22.2. Пешеходные переходы необходимо размещать в местах пересечения основных пешеходных коммуникаций с улицами и дорогами. Пешеходные переходы обычно проектируются в одном уровне с проезжей частью улицы (наземные), либо вне уровня проезжей части улицы - внеуличные (надземные и подземные).

22.3. При размещении наземного пешеходного перехода на улицах нерегулируемого движения необходимо обеспечивать треугольную видимость, в зоне которого не следует допускать размещение строений, некапитальных нестационарных сооружений, рекламных щитов, зеленых насаждений высотой более 0,5 м. Стороны треугольника необходимо принимать: 8 х 40 м при разрешенной скорости движения транспорта 40 км/ч; 10 х 50 м - при скорости 60 км/ч.

22.4. Обязательный перечень элементов благоустройства наземных пешеходных переходов обычно включает: дорожную разметку, пандусы для съезда с уровня тротуара на уровень проезжей части, осветительное оборудование.

22.5. Необходимо обеспечить в зоне наземного пешеходного перехода дополнительное освещение, отчетливо выделяющее его на проезжей части.

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

### 23. Велосипедная инфраструктура

23.1. Велосипедные пути должны связывать все части населенного пункта, создавая условия для беспрепятственного передвижения на велосипеде.

23.2. В зависимости от функции (транспортная или рекреационная), роли в масштабе населенного пункта и характеристик автомобильного и пешеходного трафика пространств, в которые интегрируется велодвижение, могут применяться различные решения - от организации полностью изолированной велодорожки, например, связывающей периферийные районы с центром населенного пункта, до полного отсутствия выделенных велодорожек или велополос на местных улицах и проездах, где скоростной режим не превышает 30 км/ч.

23.3. К объектам велосипедной инфраструктуры предъявляются следующие основные требования: безопасность, связность, прямолинейность и комфортность. Безопасность предполагает изоляцию велодвижения от интенсивных транспортных и пешеходных потоков и обеспечение видимости «водитель - велосипедист». Связность и прямолинейность обеспечивают возможность беспрепятственно добраться на велосипеде кратчайшим путем. Комфортность включает в себя следующие характеристики: ширина полосы движения, материал покрытия, отсутствие резких перепадов, освещенность и др.

Для эффективного использования велосипедного передвижения необходимо предусмо-

## ОФИЦИАЛЬНО

тред следующие меры:

- 1) обустройство маршрутов велодорожек, интегрированных в единую замкнутую систему;
- 2) комфортные и безопасные пересечения веломаршрутов на перекрестках пешеходного и автомобильного движения (например, проезды под интенсивными автомобильными перекрестками);
- 3) снижение общей скорости движения автомобильного транспорта, чтобы велосипедисты могли безопасно пользоваться проезжей частью (это позволит расширить сеть велосипедных маршрутов, не строя новых велодорожек);
- 4) организация безбарьерной среды в зонах перепада высот на маршруте;
- 5) организация велопарковок, в том числе с ответственным хранением.

#### 24. Освещение транспортных и пешеходных зон

24.1. В установках функционального освещения транспортных и пешеходных зон необходимо применять осветительные приборы направленного в нижнюю полусферу прямого, рассеянного или отраженного света.

24.2. Для освещения проезжей части улиц и сопутствующих им тротуаров необходимо в зонах интенсивного пешеходного движения применять двухконсолевые опоры со светильниками на разной высоте, снабженными разноспектральными источниками света.

24.3. Выбор типа, расположения и способа установки светильников функционального освещения транспортных и пешеходных зон осуществляется с учетом формируемого масштаба светопрозрачности. Над проезжей частью улиц, дорог и площадей светильники на опорах рекомендуется устанавливать на высоте не менее 8 м. В пешеходных зонах высота установки светильников на опорах может приниматься не менее 3,5 м и не более 5,5 м. Светильники (бра, плафоны) для освещения проездов, тротуаров и площадок, расположенных у зданий, рекомендуется устанавливать на высоте не менее 3 м.

24.4. Опоры уличных светильников для освещения проезжей части магистральных улиц (общегородских и районных) могут располагаться на расстоянии не менее 0,6 м от лицевой грани бортового камня до цоколя опоры, на уличной сети местного значения это расстояние допускается уменьшать до 0,3 м при условии отсутствия регулярного движения грузовых машин.

Опора не должна находиться между пожарным гидрантом и проезжей частью улиц и дорог.

Опоры на пересечениях магистральных улиц и дорог устанавливаются до начала закругления тротуаров и не ближе 1,5 м от различного рода въездов, не нарушая единого строя линии их установки.

#### 25. Требования к содержанию дорог и тротуаров

25.1. Вертикальная планировка дорог, тротуаров, отметки колодцев ливневой канализации должны исключать застаивание поверхностей вод и подтопление территорий.

25.2. Вывоз снега асфальта при проведении дорожно-ремонтных работ производится организациями, проводящими работы: на главных магистралях населенного пункта - незамедлительно (в ходе работ), на остальных улицах и дворах - в течение суток.

25.3. Восстановление покрытия на дорогах, проездах и тротуарах после осуществления работ на подземных инженерных коммуникациях должно производиться в сроки, указанные в разрешении на осуществление земляных работ, выданном соответствующим органом местного самоуправления.

25.4. Владелец, балансодержатель, пользователь инженерных коммуникаций обязан содержать их элементы (смотровые колодцы, камеры и др.) в технически исправном и эстетическом состоянии, очищать объекты от бытового, естественного мусора, снега, льда и иного мусора.

Высота смотровых колодцев должна быть на уровне поверхности дорог, тротуаров, площадей. Смотровые колодцы и водоприемные решетки должны быть подняты на сегменты, кольца или опорные плиты и забетонированы. Поднятие люков и решеток на подручные материалы - кирпичи, куски асфальта, доски - не допускается.

Уборка мусора после очистки смотровых колодцев инженерных коммуникаций производится владельцем, балансодержателем, пользователем коммуникаций незамедлительно.

25.5. Руководители организаций и должностные лица, ответственные за эксплуатацию дорожных покрытий, обязаны содержать принадлежащие (эксплуатируемые) им дорожно-транспортные сети в исправном состоянии, обеспечивать безопасное движение транспорта и пешеходов, своевременно производить необходимый ремонт.

25.6. Пешеходные ограждения должны содержаться в исправном состоянии, выявленные повреждения необходимо восстанавливать немедленно в течение суток.

25.7. Юридические и физические лица или индивидуальные предприниматели, нарушившие дорожное или тротуарное покрытие, бордюрный камень и другие элементы благоустройства обязаны восстановить дорожное или тротуарное покрытие, бордюрный камень и другие элементы благоустройства за свой счет.

25.8. Работы по обустройству парковочных карманов выполнять при наличии проектов, согласованных с ответственными органами муниципальных образований.

25.9. Обустройство парковочных карманов осуществлять в границах участков, принадлежащих им на праве собственности, ином вещном или обязательственном праве земельных участков, если иное не установлено законом или договором.

25.10. Собственник здания, помещения, строения, сооружения, собственник либо арендатор земельного участка должен обустроить нормативное количество парковочных мест, мест для разгрузки и выгрузки, в соответствии с утвержденной и согласованной проектной документацией, а также поддерживать в надлежащем санитарном состоянии указанную территорию. В случае отсутствия в пределах границ выделенного земельного участка возможности обустройства парковочных мест, мест для разгрузки и выгрузки, указанное лицо обязано оформить соответствующую территорию в порядке, предусмотренном Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 года № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута», Постановлением Правительства Республики Калмыкия от 17.08.2017 года № 279 «Об утверждении Порядка и условий размещения объектов, виды которых установлены Правительством Российской Федерации, на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута на территории Республики Калмыкия».

25.11. Обязанность за содержание территории парковок автотранспорта возлагается на собственников зданий (помещений в нем), строений, сооружений, которые обслуживаются данной парковкой.

#### 26. Элементы благоустройства

26.1. К элементам благоустройства относятся:

- 1) элементы озеленения;
- 2) покрытия;
- 3) ограждения (заборы);
- 4) водные устройства;
- 5) уличное коммунально-бытовое и техническое оборудование;
- 6) игровое и спортивное оборудование;
- 7) элементы освещения;
- 8) средства размещения информации;
- 9) малые архитектурные формы и муниципальная мебель;
- 10) некапитальные нестационарные сооружения;
- 11) элементы объектов капитального строительства.

#### 27. Элементы озеленения

27.1. Основными типами зеленых насаждений и озеленения могут являться: рядовые посадки, аллеи, живые изгороди, газоны, цветники, вертикальное озеленение фасадов с использованием лиан, иные виды посадок.

27.2. Выбор типов насаждений определяется объемно-пространственной структурой насаждений и визуальной-композиционными и функциональными связями участков озелененных территорий между собой и с застройкой населенного пункта.

27.3. На территориях муниципальных образований могут использоваться два вида озеленения: стационарное (посадка растений в грунт) и мобильное (посадка растений в специальные передвижные емкости (контейнеры, вазоны и т.п.).

Стационарное и мобильное озеленение используется для создания архитектурно-ландшафтных объектов (газонов, садов, парков, скверов, бульваров, дворовых территорий и т.п.), цветников, площадок с кустами и деревьями и т.п.) на естественных и искусственных элементах рельефа, фасадах (вертикальное озеленение) зданий и сооружений.

27.4. Работы по озеленению должны планироваться в комплексе и с учетом общего озеленения территории, улучшения визуальных и экологических характеристик городской среды по предварительному разработанному и утвержденному проекту благоустройства.

27.5. При проектировании озеленения необходимо учитывать минимальные расстояния посадок деревьев и кустарников до инженерных сетей, зданий и сооружений.

27.6. В условиях высокого уровня загрязнения воздуха рекомендуется формировать многоуровневые древесно-кустарниковые посадки: при хорошем режиме проветривания - закры-

того типа (смыкание кроны), при плохом режиме проветривания - открытого, фильтрующего типа (несмыкание кроны).

#### 28. Содержание элементов озеленения

28.1. Уход за деревьями и кустарниками должен осуществляться в течение всего года. Работы по уходу включают подкормку, полив, обрезку и формирование кроны, обрезку сухих сучьев, обработку ядохимикатами, побелку, утепление в зимний период корневой системы, рыхление, прополку и штыковку почвы в лунках и пристовольных кругах, окуливание, стрижку живых изгородей, уборку мусора, срезанных веток, опавших листьев, вырубку сухостойных и больных деревьев, корчевку пней и другие работы.

28.2. Живые изгороди из кустарника необходимо регулярно стричь для усиления побегов, увеличения густоты кроны и поддержания заданной формы.

28.3. Стрижка газонов должна производиться периодически на высоту до 3-5 см при достижении травяного покрова высотой 10-15 см. Скошенная трава должна быть убрана в течение суток.

28.4. Сорные и карантинные растения, сухостойная трава на газонах и пристовольных кругах деревьев и кустарников должна своевременно удаляться.

28.5. Для деревьев, расположенных в мощении, необходимо применять различные виды защиты (пристовольные решетки, бордюры, периметральные скамейки и пр.), а при их отсутствии необходимо предусматривать выполнение защитных видов покрытий в радиусе не менее 1,5 м от ствола дерева: щебеночное, галечное, «соты» с зазором газона. Защитное покрытие может быть выполнено в одном уровне или выше покрытия пешеходных коммуникаций.

28.6. Благоустройство и содержание элементов озеленения осуществляется:

- 1) в местах общего пользования - специализированной организацией;
- 2) на территориях, принадлежащих физическим и юридическим лицам - физическими и юридическими лицами.
- 28.7. На территории зеленых зон запрещается:
  - 1) проводить складирование любых материалов;
  - 2) устраивать складирование мусора, загрязненного снега и льда;
  - 3) посыпать солью или иными хлоридными снег и лед на тротуарах и дорожках;
  - 4) осуществлять проезд и стоянку транспортных средств, кроме мест, специально оборудованных для этих целей;
  - 5) устраивать огороды, устанавливать какие-либо сооружения;
  - 6) устраивать игры на газонах, кататься на коньках и санках, за исключением мест, оборудованных для этих целей;
  - 7) разжигать костры, сжигать мусор, листву;
  - 8) подвешивать на деревьях гамаки, качели, веревки для сушки белья, прикреплять рекламные объекты, электропровода и другие предметы, если они могут повредить деревья;
  - 9) добывать из деревьев сок, смолу, делать надрезы, надписи, забивать гвозди и наносить другие механические повреждения;
  - 10) рвать цветы, ломать деревья и кустарники;
  - 11) разорять муравейники, ловить и стрелять птиц и животных;
  - 12) складировать непротравленные от вредителей и болезней отходы зеленых насаждений;
  - 13) засорять, засыпать водоемы или устраивать на них заграды;
  - 14) засорять газоны, цветники, дорожки и водоемы;
  - 15) портить скульптуры, скамейки, ограды;
  - 16) ездить на велосипедах, мотоциклах, лошадях, тракторах и автомашинах;
  - 17) мыть автотранспортные средства, стирать белье, а также купать животных в водоемах, расположенных на территории зеленых насаждений;
  - 18) пасти скот;
  - 19) устраивать ледяные катки и снежные горки, кататься на лыжах, коньках, санях, организовывать игры, танцы, за исключением мест, отведенных для этих целей;
  - 20) производить строительные и ремонтные работы без ограждений насаждений щитами, гарантирующими защиту их от повреждений;
  - 21) обкапывать корни деревьев на расстоянии ближе 1,5 м от ствола и засыпать шейки деревьев землей или строительным мусором;
  - 22) выгуливать и отпускать с поводка собак в парках, лесопарках, скверах и иных территориях зеленых насаждений.
- 28.8. Снос и пересадка деревьев и кустарников осуществляются в соответствии с муниципальными правовыми актами соответствующих муниципальных образований.

#### 29. Покрытия

29.1. Покрытия поверхности обеспечивают на территории Республики Калмыкия условия безопасного и комфортного передвижения, а также формируют архитектурно-художественный облик среды. Для целей благоустройства территории определяются следующие виды покрытий:

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

29.2. Применяемый в проекте вид покрытия должен быть прочным, ремонтпригодным, экологичным, не допускающим скольжения. Выбор видов покрытия осуществляется в соответствии с их целевым назначением: твердых - с учетом возможных предельных нагрузок, характера и состава движения, противопожарных и технических требований, действующих на момент проектирования; мягких - с учетом их специфических свойств при благоустройстве отдельных видов территорий (детских, спортивных площадок, площадок для выгула собак, дорожек и т.п. объектов); газонных и комбинированных.

29.3. Твердые виды покрытия необходимо устанавливать с шероховатой поверхностью. Не допускается применение в качестве покрытия кафельной, метлахской плитки, гладких или отполированных плит из искусственного и естественного камня на территории пешеходных коммуникаций, в наземных и подземных переходах, на ступенях лестниц, площадках крылец входных групп зданий.

29.4. Необходимо предусматривать уклон поверхности твердых видов покрытия, обеспечивающий отвод поверхностных вод.

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

29.6. На стыке тротуара и проезжей части, как правило, устанавливают дорожные бортовые камни. Для предотвращения наезда автотранспорта на газон в местах сопряжения покрытия проезжей части с газоном необходимо применение повышеного бортового камня, а также на площадках автостоянок при крупных объектах обслуживания.

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

#### 30. Ограждения

30.1. В целях благоустройства на территории муниципальных образований предусматривается применение различных видов ограждений, которые различаются: по назначению (декоративные, защитные, их сочетание), высоте (низкие - 0,3-1,0 м, средние - 1,1-1,7 м, высокие - 1,8-3,0 м), виду материала (металлические, железобетонные и др.), степени пронашиваемости для взгляда (прозрачные, глухие), степени стационарности (постоянные, временные, передвижные).

30.2. Проектирование ограждений производится в зависимости от их местоположения и назначения.

30.3. Ограждения магистралей и транспортных сооружений проектируются согласно ГОСТ Р 52289-2019.

30.4. Ограждение территорий памятников историко-культурного наследия необходимо выполнять в соответствии с регламентами, установленными для данных территорий.

30.5. На территориях общественного, жилого, рекреационного назначения следует применять декоративные ажурные металлические ограждения, в том числе при проектировании ограждений многоквартирных домов.

30.6. В случае произрастания деревьев в зонах интенсивного пешеходного движения или в зонах производства строительных и реконструктивных работ при отсутствии иных видов защиты следует предусматривать защитные пристовольные ограждения высотой 0,9 м и более, диаметром 0,8 м и более в зависимости от возраста, породы дерева и прочих характеристик.

30.7. При проектировании ограждений следует учитывать необходимость:

- 1) разграничения зеленой зоны (газоны, клумбы, парки) с маршрутами пешеходов и транспорта;
- 2) проектирования дорожек и тротуаров с учетом потоков людей и маршрутов;
- 3) разграничения зеленых зон и транзитных путей с помощью деликатных приемов (на-

пример, разной высоты уровня или созданием зеленых кустовых ограждений);

- 4) использования бордюрного камня;
- 5) замены зеленых зон мощением в случаях, когда ограждение не имеет смысла ввиду небольшого объема зоны или архитектурных особенностей места;
- 6) использования (в особенности на границах зеленых зон) многолетних всевозможных кустистых растений;
- 7) использования по возможности светоотражающих фасадных конструкций для затененных участков газонов;
- 8) использования цвето-графического оформления ограждений согласно палитре цветовых решений, утверждаемых Администрацией муниципальных образований с учетом рекомендуемых натуральных цветов материалов (камень, металл, дерево и подобные), нейтральных цветов (черный, белый, серый, темные оттенки других цветов).

#### 31. Водные устройства

31.1. К водным устройствам относятся фонтаны, питьевые фонтанчики, родники, декоративные водоемы. Водные устройства выполняют декоративно-эстетическую и природоохранную функции, улучшают микроклимат, воздушную и акустическую среду.

31.2. Фонтаны необходимо проектировать на основании индивидуальных архитектурных проектных разработок.

31.3. Работа фонтанов осуществляется в летний период с 1 июня по 1 сентября с 08.00 часов до 22.00 часов. Фонтаны должны функционировать стабильно с техническими перерывами на проведение профилактического осмотра и ремонта.

31.4. Ежегодно должно выполняться техническое обслуживание и текущий ремонт фонтанов. Данные работы включают в себя ревизию водозапорной арматуры, прочистку фильтрующих элементов, покраску и прочистку элементов фонтанного оборудования, очистку чаш фонтанов от грязи, их доработку, обслуживание напорных водопроводов, своевременную прочистку сливной канализации, монтаж и демонтаж фонтанного оборудования, ревизию насосов и перемотку электродвигателей.

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

31.6. Содержание в исправном состоянии и ремонт фонтанов осуществляется их владельцами.

31.7. Питьевые фонтанчики могут быть как типовыми, так и выполненными по специально разработанному проекту, их следует размещать в зонах отдыха и рекомендуется - на спортивных площадках. Место размещения питьевого фонтанчика и подход к нему необходимо оборудовать твердым видом покрытия, высота должна составлять не более 90 см для взрослых и не более 70 см для детей.

31.8. Родники на территории муниципальных образований должны соответствовать качеству воды, согласно требованиям, СанПиН и должны иметь положительное заключение органов санитарно-эпидемиологического надзора. На особо охраняемых территориях для обустройства родника, кроме вышеуказанного заключения, требуется разрешение уполномоченных органов природопользования и охраны окружающей среды. Родники должны быть оборудованы подходом и площадкой с твердым видом покрытия, приспособлением для подачи родниковой воды (желоб, труба, иной вид водотока), чашей водосбора, системой водотведения.

31.9. Декоративные водоемы необходимо сооружать с использованием рельефа или на ровной поверхности в сочетании с газоном, плиточным покрытием, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками. Дно водоема следует делать гладким, удобным для очистки. При проектировании водоемов следует использовать приемы цветового и светового оформления.

#### 32. Уличное коммунально-бытовое оборудование

32.1. Уличное коммунально-бытовое оборудование представлено различными видами мусоросборников - контейнеров и урн. При выборе того или иного вида коммунально-бытового оборудования необходимо исходить из целей обеспечения безопасности среды обитания для здоровья человека, экологической безопасности, экономической целесообразности, технологической безопасности, удобства пользования, эргономичности, эстетической привлекательности, сочетания с механизмами, обеспечивающими удаление накопленных отходов.

32.2. Для сбора бытового мусора на улицах, площадях, объектах рекреации необходимо применять контейнеры и урны, устанавливая их у входов: в объекты торговли и общественного питания, бытового обслуживания, салоны связи, другие учреждения общественного назначения (социальные и культурные объекты, учебные заведения и т.д.), жилые дома и сооружения транспорта (вокзалы), на остановках общественного транспорта.

32.3. Урны должны быть заметными, их размер и количество определяется потоком людей на территории.

32.4. Интервал при расстановке малых контейнеров и урн должен составлять: на основных пешеходных коммуникациях - не более 60 м, других территориях - не более 100 м. На территории объектов рекреации расстановку малых контейнеров и урн следует предусматривать у скамей, некапитальных нестационарных сооружений и уличного технического оборудования, ориентированных на продажу продуктов питания.

32.5. Расстановка контейнеров и урн не должна мешать передвижению пешеходов, проезду инвалидов и детских колясок. Количество и объем контейнеров определяется в соответствии с требованиями законодательства об отходах производства и потребления.

#### 33. Уличное техническое оборудование

33.1. К уличному техническому оборудованию относятся: укрытия таксофонов, банкоматы, интерактивные информационные терминалы, почтовые ящики, вендинговые автоматы по продаже воды, терминалы приема платежей, элементы инженерного оборудования (подъемные площадки для инвалидов колясок, смотровые люки, решетки дождеприемных колодцев, вентиляционные шахты подземных коммуникаций, шкафы телефонной связи и иное оборудование).

33.2. Установка уличного технического оборудования должна обеспечивать удобный подход к оборудованию.

33.3. При создании и благоустройстве уличного технического оборудования следует учитывать принцип организации комфортной пешеходной среды в части исключения барьеров для передвижения людей, а также нарушений визуального облика территории при размещении и эксплуатации объектов инженерной инфраструктуры.

33.4. Оформление элементов инженерного оборудования необходимо выполнять без нарушения уровня благоустройства формируемой среды, без ухудшения условия передвижения.

33.5. Проектирование размещения крышек люков смотровых колодцев, расположенных на территории пешеходных коммуникаций (в т.ч. уличных переходов), следует проектировать в одном уровне с покрытием прилегающей поверхности.

#### 34. Игровое и спортивное оборудование

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

34.2. Игровое оборудование должно соответствовать требованиям санитарно-гигиенических и технических норм, охраны жизни и здоровья ребенка, быть удобным в технической эксплуатации, эстетически привлекательным. Рекомендуется применение модульного оборудования, обеспечивающего вариантность сочетаний элементов.

34.3. Спортивное оборудование предназначено для всех возрастных групп населения, размещается на спортивных, физкультурных площадках, либо на специально оборудованных пешеходных коммуникациях (тропы здоровья) в составе рекреаций. Спортивное оборудование в виде специальных физкультурных снарядов и тренажеров может быть как заводского изготовления, так и выполненным из бревен и брусьев со специально обработанной поверхностью, исключающей получение травм (отсутствие трещин, сколов и т.п.). При размещении следует руководствоваться каталогами сертифицированного оборудования.

#### 35. Элементы освещения

35.1. На территории муниципальных образований должно предусматриваться функциональное, архитектурное и информационное освещение с целью решения утилитарных, светопланировочных и светоконпозиционных задач.

35.2. При проектировании каждой из трех основных групп осветительных установок (функционального, архитектурного освещения, световой информации) необходимо обеспечивать:

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

#### 36. Функциональное освещение

36.1. Функциональное освещение осуществляется стационарными установками освеще-

## ОФИЦИАЛЬНО

ния дорожных покрытий и пространств в транспортных и пешеходных зонах. Установки функционального освещения подразделяют на обычные, высокомачтовые, парапетные, газонные и встроенные.

36.2. В обычных установках светильники располагают на опорах (венчающие, консольные), подвесах или фасадах (бра, плафоны). Их следует применять в транспортных и пешеходных зонах.

36.3. В высокомачтовых установках осветительные приборы (пржекторы или светильники) располагают на опорах на высоте 20 и более метров. Эти установки рекомендуют использовать для освещения обширных пространств, транспортных развязок и магистралей, открытых паркингов.

36.4. В парапетных установках светильники встраивают линией или пунктиром в парапет высотой до 1,2 метров, ограждающий проезжую часть улиц, пандусов, развязок, а также тротуары и площадки. Их применение необходимо обосновать технико-экономическими и (или) художественными аргументами.

36.5. Газонные светильники устанавливают для освещения газонов, цветников, пешеходных дорожек и площадей. Они могут предусматриваться на территориях общественных пространств и объектов рекреации в зонах минимального вандализма.

36.6. Светильники, встроенные в ступени, подпорные стенки, ограждения, коколы зданий и сооружений, малые архитектурные формы, необходимо использовать для освещения пешеходных зон территории общественного назначения.

36.7. В установках функционального освещения транспортных и пешеходных зон следует применять осветительные приборы направленного в нижнюю полусферу прямого, рассеянного или отраженного света.

### 37. Архитектурное освещение

37.1. Архитектурное освещение рекомендуется применять для формирования художественно выразительной визуальной среды в вечернее время, освещения памятников архитектуры, истории и культуры, инженерного и монументального искусства, малых архитектурных форм, доминантных и достопримечательных объектов, ландшафтных композиций, создания световых ансамблей. Оно может осуществляться стационарными или временными установками освещения объектов, в основном наружного освещения их фасадных поверхностей.

37.2. К временным установкам архитектурного освещения относится праздничная иллюминация: световые гирлянды, сетки, контурные обтяжки, светографические элементы, панно и объемные композиции из ламп накаливания, разрядных, светодиодов, световодов, световые проекции, лазерные рисунки.

37.3. В целях архитектурного освещения могут использоваться также установки функционального освещения для монтажа прожекторов, нацеливаемых на фасады зданий, сооружений, зеленых насаждений, для иллюминации, световой информации и рекламы, элементы которых могут крепиться на опорах уличных светильников.

### 38. Световая информация

38.1. Световая информация, в том числе световая реклама, предназначена для ориентации пешеходов и водителей автотранспорта в пространстве, в том числе для решения светокомпозиционных задач с учетом гармоничности светового ансамбля, не противоречащего действующим правилам дорожного движения.

### 39. Источники света

39.1. В стационарных установках функционального и архитектурного освещения необходимо применять энергоэффективные источники света, эффективные осветительные приборы и системы, качественные по дизайну и эксплуатационным характеристикам изделия и материалы: опоры, крошштейны, защитные решетки, экраны и конструктивные элементы, отвечающие требованиям действующих национальных стандартов.

39.2. Источники света в установках функционального освещения необходимо выбирать с учетом требований улучшения ориентации, формирования благоприятных зрительных условий, а также, в случае необходимости, светового зонирования. В установках архитектурного освещения и световой информации рекомендуются к использованию источники белого или цветного света.

### 40. Режимы работы осветительных установок

40.1. В целях рационального использования электроэнергии и обеспечения визуального разнообразия среды в темное время суток необходимо предусматривать следующие режимы их работы, в том числе при проектировании всех трех групп осветительных установок:

- 1) вечерний будничной режим, когда функционируют все стационарные установки функционального освещения, архитектурного освещения и световой информации, за исключением систем праздничного освещения;
  - 2) ночной дежурный режим, когда в установках функционального освещения, архитектурного освещения и световой информации может отключаться часть осветительных приборов, допускаемая нормами освещенности и постановлениями Администрации муниципальных образований;
  - 3) праздничный режим, когда функционируют все стационарные и временные осветительные установки трех групп в часы суток и дни недели, определяемые Администрацией муниципальных образований;
  - 4) сезонный режим, предусматриваемый главным образом в рекреационных зонах для стационарных и временных установок функционального освещения и архитектурного освещения в определенные сроки (зимой, осенью).
- 40.2. Включение всех групп осветительных установок независимо от их ведомственной принадлежности может производиться вечером при снижении уровня естественной освещенности до 20 лк. Отключение рекомендуется производить:
- 1) установок функционального освещения - утром при повышении освещенности до 10 лк; время возможного отключения части уличных светильников при переходе с вечернего на ночной режим устанавливаются соответствующими администрациями муниципальных образований;
  - 2) установок архитектурного освещения - в соответствии с решением соответствующих администраций муниципальных образований;
  - 3) установок световой информации - по решению их владельцев.

### 41. Содержание устройств наружного освещения

41.1. Металлические опоры, крошштейны и другие элементы устройств наружного освещения и контактной сети должны быть в технически исправном состоянии, содержаться в чистоте, не иметь очагов коррозии и окрашиваться балансодержателями по мере необходимости, но не реже одного раза в три года.

41.2. Вывоз сбитых, разрушенных и демонтируемых опор освещения осуществляется владельцем или эксплуатирующей организацией - на основных улицах незамедлительно, на остальных территориях в течение суток с момента обнаружения.

41.3. Восстановление поврежденных опор должно выполняться балансодержателем, собственником, пользователем в течение трех дней.

41.4. Плафоны (светильники) устройств наружного освещения должны быть в технически исправном и эстетическом состоянии, не иметь повреждений. Собственники, балансодержатели, пользователи устройств наружного освещения несут ответственность за их техническое и эстетическое состояние.

### 42. Информационные и рекламные конструкции

42.1. Установка информационных конструкций (далее - вывески), а также размещение иных графических элементов осуществляется после согласования эскизов с соответствующими администрациями муниципальных образований. Порядок согласования эскизов устанавливается соответствующими администрациями муниципальных образований.

42.2. В Республике Калмыкия разрешается размещение вывесок в виде:

- 1) плоских вывесок с подложкой и без подложки (конструкция вывесок располагается параллельно к поверхности фасадов объектов и (или) их конструктивных элементов непосредственно на плоскости фасада объекта);
  - 2) лайтбоксов (световых коробов) простых и (или) сложных геометрических форм (конструкция светового короба располагается параллельно к поверхности фасадов объектов и (или) их конструктивных элементов непосредственно на плоскости фасада объекта);
  - 3) панель-крошштейнов с подложкой, без подложки, размещаемых с помощью невидимых (скрытых), подвесных, дистанционных креплений и/или креплений с нижней поддержкой (конструкция вывесок располагается перпендикулярно к поверхности фасадов объектов и (или) их конструктивных элементов);
  - 4) витринных конструкций с постоянным и (или) временным оформлением (конструкция вывесок располагается в витрине с внешней и (или) с внутренней стороны остекления витрины объектов);
  - 5) информационных табличек и табличек общих указателей;
  - 6) панелей на опоре, размещаемых на отдельных опорах с отступом от поверхности фасада.
- 42.3. Информация на информационных табличках должна размещаться на государствен-

ных языках Республики Калмыкия с соблюдением требований законодательства о государственном языке Российской Федерации и государственных языках Республики Калмыкия. В случаях использования двух и более языков тексты должны быть идентичными по содержанию и техническому оформлению, выполнены грамотно и разборчиво.

42.4. Организации, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность в области общественного питания, дополнительно к вывеске, указанной в пункте 42.2 настоящих Правил, вправе разместить не более одной таблички с меню.

42.5. Организации, индивидуальные предприниматели осуществляют размещение вывесок, указанных в пункте 42.2 настоящих Правил, на плоских участках фасада, свободных от архитектурных элементов, исключительно в пределах площадей внешних поверхностей объекта, соответствующих границам помещений, занимаемых данными организациями, индивидуальными предпринимателями (правообладателями данных помещений). Максимальная длина вывески не должна превышать 12 м. Требование настоящего пункта не распространяется на случаи размещения вывесок на торговых (торгово-развлекательных) и развлекательных центрах (комплексах) организациями, индивидуальными предпринимателями, местом нахождения или осуществления деятельности которых являются указанные центры (комплексы).

42.6. Вывески должны быть безопасны, спроектированы, изготовлены и установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

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

42.8. На вывеске может быть организована подсветка. Подсветка вывески должна иметь немерцающий свет, не создавать прямых направленных лучей в окна жилых помещений.

42.9. На фасадах зданий, сооружений, расположенных на всех улицах муниципальных образований, запрещается:

- 1) нарушение геометрических параметров (размеров) вывесок;
- 2) размещение плоских вывесок на ограждении, торце козырька;
- 3) размещение вывесок выше линии перекрытий между первым и вторым, вторым и третьем этажами, включая крыши;
- 4) размещение вывесок на кровлях, кровлях лоджий и балконов и (или) на лоджиях и балконах;
- 5) размещение вывесок на козырьках зданий, за исключением козырька над лестничным проемом подвального помещения;
- 6) размещение вывесок на ограждающих конструкциях (заборах, шлагбаумах, ограждениях, перилах и т.д.);
- 7) полное перекрытие (закрытие) оконных и дверных проемов, а также витражей и витрин;
- 8) перекрытие (закрытие) указателей наименований улиц и номеров домов;
- 9) размещение вывесок на расстоянии ближе, чем 1,5 м от мемориальных досок;
- 10) размещение вывесок путем непосредственного нанесения на поверхность фасада декоративно-художественного и (или) текстового изображения (методом покраски, наклейки);
- 11) размещения вывесок путем пристройки информационной конструкции к фасаду объекта;
- 12) размещение вывесок с использованием картона и ткани.

42.10. Организации, индивидуальные предприниматели, самозанятые, эксплуатирующие световые рекламы и вывески, должны:

- 1) включать их с наступлением темного времени суток и выключать не ранее времени отключения уличного освещения, но не позднее наступления светового дня. Световые рекламы и вывески, размещенные на зданиях, расположенных напротив жилых домов, должны отключаться в 23 часа 00 минут;
- 2) обеспечивать своевременную замену перегоревших газосветовых трубок и электроламп. В случае неисправности отдельных знаков рекламы или вывески рекомендуется выключать полностью до замены (ремонта).

42.11. Вывески должны содержаться в технически исправном состоянии, быть очищенными от грязи и иного мусора.

Не допускается наличие на вывесках механических повреждений, прорывов размещаемых на них полотен, а также нарушение целостности конструкции.

Металлические элементы вывесок должны быть очищены от ржавчины и окрашены.

Не допускается размещение на вывесках объявлений, постерных надписей, изображений и других сообщений, не относящихся к данной вывеске.

Обязанность по соблюдению требований настоящего раздела Правил к содержанию и размещению вывесок, в том числе в части безопасности размещаемых конструкций и проведения работ по их размещению, несут владельцы вывесок.

Вывески, не соответствующие требованиям настоящим Правил, подлежат демонтажу в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

42.12. Запрещается размещать на зданиях вывески и рекламу, перекрывающие архитектурные элементы зданий (например: оконные проемы, колонны, орнамент и прочие). Вывески с подложками не рекомендуется размещать на памятниках архитектуры и зданиях, год постройки которых 1953-й или более ранний. Рекламу следует размещать только на глухих фасадах зданий (брандмауэрах).

42.13. Следует размещать вывески между первым и вторым этажами, выровненные по средней линии букв размером (без учета выносных элементов букв) высотой не более 60 см. На памятниках архитектуры следует размещать вывески со сдержанной цветовой гаммой (в том числе натурального цвета материалов: металл, камень, дерево).

Для торговых комплексов рекомендуется разработка собственных архитектурно-художественных концепций, определяющих размещение и конструкцию вывесок на стадии разработки проектно-сметной документации объекта.

42.14. Расклейку газет, афиш, плакатов, различного рода объявлений и реклам следует разрешать на специально установленных стендах. Для малоформатных листовых афиш зрелищных мероприятий возможно дополнительное размещение на временных строительных ограждениях.

42.15. Очистка от объявлений опор уличного освещения, фасадов зданий и сооружений, заборов и других сооружений должна осуществляться организациями (собственниками), эксплуатирующими данные объекты.

42.16. Размещение и эксплуатацию рекламных конструкций следует осуществлять в порядке, установленном настоящими Правилами.

42.17. Рекламные конструкции не рекомендуется располагать отдельно от муниципального оборудования.

42.18. На территории муниципальных образований запрещается размещение вывесок и рекламной информации в виде отдельно стоящих сборно-разборных (складных) конструкций -птендеров.

42.19. Крупноформатные рекламные конструкции (площадью более 40 м<sup>2</sup>) запрещено располагать ближе 100 метров от жилых, общественных и офисных зданий.

42.20. Навигация должна размещаться в удобных для своей функции местах, не вызывая визуальный шум и не перекрывая архитектурные элементы зданий.

43. Требования к размещению информационных конструкций (афиш) зрелищных мероприятий

43.1. При размещении информации о культурных, спортивных и других зрелищных мероприятиях конструкции должны учитывать архитектурно-средовые особенности строений и не перекрывать архитектурные детали (например: оконные проемы, колонны, орнамент и прочие), быть пропорционально связаны с архитектурой. Рекомендуется использование конструкций без жесткого каркаса.

43.2. Количество информационных конструкций не должно быть избыточно (не более 20% от общей площади фасада здания), а сами информационные поверхности между собой должны быть упорядочены по цветографике и композиции.

43.3. При размещении в нишах афиши необходимо расположить глубже передней линии фасада, чтобы не разрушать пластику объемов здания. Для этой же цели желательно выбрать для афиш в углублениях темный тон фона.

43.4. При отсутствии места на фасаде и наличии его рядом со зданием возможна установка на прилегающей территории объекта афишной тумбы по согласованию с соответствующими органами местного самоуправления в сфере архитектуры и (или) градостроительства. При отсутствии подходящих мест для размещения информации учреждений культуры допустимо по согласованию с соответствующими органами местного самоуправления в сфере архитектуры и (или) градостроительства размещать афиши в оконных проемах. В этом случае необходимо размещать афиши только за стеклом и строго выдерживать единый стиль оформления.

43.5. Размещение малоформатной листовой рекламы в протестках здания может допускается для культурных и спортивных учреждений при соблюдении единого оформления.

44. Праздничное оформление территории муниципальных образований Республики Калмыкия

44.1. Праздничное оформление территории муниципальных образований необходимо выполнять по решению Администрации соответствующих муниципальных образований на период проведения государственных и местных праздников, мероприятий, связанных со знаменательными событиями.

44.2. Оформление зданий, сооружений осуществляют их владельцы (арендаторы, пользо-

ватели) в рамках концепции праздничного оформления территории.

44.3. Работы, связанные с праздничным оформлением на территории муниципальных образований, осуществляются организациями самостоятельно за счет собственных средств, а также администрациями муниципальных образований.

44.4. В праздничное оформление следует включать: вывеску государственных флагов, лозунгов, гирлянд, панно, установку декоративных элементов и композиций, стендов, киосков, трибун, эстрад, а также устройство праздничной иллюминации.

44.5. Концепцию праздничного оформления необходимо определять программой мероприятий и схемой размещения объектов и элементов праздничного оформления, утверждаемыми администрациями соответствующих муниципальных образований.

44.6. При изготовлении и установке элементов праздничного оформления запрещается снимать, повреждать и ухудшать видимость технических средств регулирования дорожного движения.

### 45. Малые архитектурные формы и мебель муниципальных образований

45.1. К малым архитектурным формам (далее - МАФ) относятся: элементы монументально-декоративного оформления, устройства для оформления мобильного и вертикального озеленения, водные устройства, муниципальная мебель, коммунально-бытовое и техническое оборудование.

45.2. При проектировании, выборе МАФ необходимо учитывать:

- 1) соответствие материалов и конструкций МАФ климату и назначению МАФ;
- 2) антивандальную защищенность - от разрушения, оклейки, нанесения надписей и изобразжений;
- 3) возможность ремонта или замены деталей МАФ;
- 4) защиту от образования наледи и снежных заносов, обеспечение стока воды;
- 5) удобство обслуживания, а также механизированной и ручной очистки территории рядом с МАФ и под конструкцией;
- 6) эргономичность конструкций (высоту и наклон спинки, высоту урн и прочее);
- 7) расцветку, не диссонирующую с окружением;
- 8) безопасность для потенциальных пользователей;
- 9) стилистическое сочетание с другими МАФ и окружающей архитектурой;
- 10) соответствие характеристикам зоны расположения: утилитарный, минималистический дизайн для тротуаров дорог, более сложный с элементами декора - для рекреационных зон и дворов.

45.3. Общие требования к установке МАФ:

- 1) расположение, не создающее препятствий для пешеходов;
- 2) компактная установка на минимальной площади в местах скопления людей;
- 3) устойчивость конструкции;
- 4) надежная фиксация или обеспечение возможности перемещения в зависимости от условий расположения;
- 5) достаточное количество МАФ определенных типов в каждой конкретной зоне.

45.4. Требования к установке урн:

- 1) достаточная высота (максимальная до 100 см) и объем;
- 2) наличие рельефного текстурирования или перфорирования для защиты от графического вандализма;
- 3) защита от дождя и снега;
- 4) использование и аккуратное расположение вставных ведер и мусорных мешков.

45.5. К муниципальной мебели относятся: различные виды скамей отдыха, размещаемые на территории общественных пространств, рекреаций и дворов; скамей и столов - на площадках для настольных игр, летних кафе и других территориях.

45.6. Установку скамей следует осуществлять на твердые виды покрытия или фундамента. В зонах отдыха, лесопарках, на детских площадках может допускаться установка скамей на мягкие виды покрытия. При наличии фундамента его части рекомендуется выполнять не выступающими над поверхностью земли. Высоту скамьи для отдыха взрослого человека от уровня покрытия до плоскости сидения принимается в пределах 420-480 мм.

45.7. Поверхности скамьи для отдыха рекомендуется выполнять из дерева, с различными видами водоустойчивой обработки (предпочтительно — пропиткой). На территории особо охраняемых природных территорий возможно выполнять скамьи и столы из древесных пней-срубков, бревен и плах, не имеющих сколов и острых углов.

45.8. Скамьи для рекреационных зон должны иметь спинки, скамейки дворовых зон должны иметь спинки и поручни, скамейки транзитных зон — не должны иметь спинки и поручни.

45.9. Мебель муниципальных образований необходимо выбирать в зависимости от архитектурного окружения.

45.10. Для отдельных зон в муниципальных образованиях могут устанавливаться специальные требования к дизайну МАФ и муниципальной мебели. Типовая мебель муниципальных образований современного дизайна при условии высокого качества исполнения может использоваться в зонах исторической застройки.

45.11. Количество размещаемой мебели устанавливается в зависимости от функционального назначения территории и количества посетителей на этой территории.

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

- 1) высота цветочниц (вазонов) обеспечивает предотвращение случайного наезда автомобилей и попадания мусора;
- 2) дизайн (цвет, форма) цветочниц (вазонов) не отвлекает внимание от растений;
- 3) цветочницы и кашпо зимой необходимо хранить в помещении или заменять в них цветы хвойными растениями или иными растительными декорациями.

45.13. На тротуарах автомобильных дорог следует использовать следующие МАФ:

- 1) скамейки без спинки с местом для сумок;
  - 2) опоры у скамеек для людей с ограниченными возможностями;
  - 3) заграждения, обеспечивающие защиту пешеходов от наезда автомобилей;
  - 4) навесные кашпо, навесные цветочницы и вазоны;
  - 5) высокие цветочницы (вазоны) и урны.
- 45.14. Для пешеходных зон следует использовать следующие МАФ:
- 1) уличные фонари, высота которых соотносима с ростом человека;
  - 2) скамейки, предполагающие длительное сидение;
  - 3) цветочницы и кашпо (вазоны);
  - 4) информационные стенды;
  - 5) защитные ограждения;
  - 6) столы для игр.

### 46. Размещение и содержание малых архитектурных форм

46.1. Размещение МАФ допускается по согласованию с соответствующими администрациями муниципальных образований в соответствии с установленным порядком согласования.

46.2. Самовольно установленные МАФ подлежат демонтажу в установленном порядке. 46.3. Под содержанием МАФ понимается комплекс мероприятий, направленных на сохранение объектов в чистом и исправном состоянии, состоящий из санитарной очистки (уборка мусора, удаление надписей, объявлений и листовок, мойка и чистка), поддержания их надлежащего физического, эстетического и технического состояния и безопасности.

46.4. МАФ должны иметь опрятный внешний вид, быть окрашенными и вымытыми. Объекты должны содержаться в исправном состоянии и быть безопасны для граждан и состояния других объектов. Повреждения малых архитектурных форм (разбитые стекла, повреждения обшивки, скамеек и прочее) должны устраняться их собственниками, владельцами; повреждения малых архитектурных форм, находящихся в муниципальной собственности, - организациями, осуществляющими их эксплуатацию и содержание, в срок не более 5 дней с момента обнаружения повреждения.

46.5. Санитарная очистка, ремонт и замена конструктивных элементов МАФ должна производиться собственниками, владельцами по мере необходимости. Окраска производится по мере необходимости, но не менее одного раза в год.

46.6. При отсутствии сведений о владельцах МАФ лицами, ответственными за содержание малых архитектурных форм, являющихся владельцы земельных участков, в границах которых установлены малые архитектурные формы, на территориях общего пользования - специализированные организации, осуществляющие деятельность по уборке и содержанию объектов благоустройства на данной территории.

46.7. МАФ, имеющие повреждения, препятствующие их дальнейшей эксплуатации, демонтируются и вывозятся за счет средств их владельцев.

46.8. На территории муниципального образования запрещается загрязнять, повреждать, самовольно переставлять скамейки, декоративные вазы, урны для мусора и другие МАФ.

46.9. На территории муниципального образования запрещается самовольное занятие земельных участков, ограничение к ним доступа, а также использование земель без оформленных в установленном порядке правоустанавливающих документов. Под самовольным занятием понимается в том числе установка ограждений, шлагбаумов, цепей, столбов, бетонных блоков и иных конструкций, препятствующих свободному передвижению граждан или проезду спецтехники, на землях общего пользования без соответствующего разрешения.

47. Принципы антивандальной защиты малых архитектурных форм от графического вандализма

47.1. Необходимо минимизировать площадь поверхностей МАФ, свободные поверхности

## ОФИЦИАЛЬНО

следует делать перфорированными или с рельефом, препятствующим графическому вандализму или облегчающим его устранение.

47.2. Глухие заборы следует заменять просматриваемыми. Если нет возможности убрать забор или заменить на просматриваемый, он может быть изменен визуально (например, с помощью стрит-арта с контрастным рисунком) или закрыт визуально с использованием зеленых насаждений.

47.3. Для защиты малообъемных объектов на территории муниципальных образований (коммунационных шкафов и других) рекомендуется размещение на поверхности малоформатной рекламы. Также возможно использование стрит-арта или размещение их внутри афишной тумбы.

47.4. Для защиты от графического вандализма конструкция опор освещения и прочих объектов рекомендуется выбирать или проектировать рельефной, в том числе с использованием краски, содержащей рельефные частицы.

47.5. Рекомендуется вместо отдельно стоящих конструкций размещать рекламные конструкции на местах потенциального вандализма (основная зона вандализма – 30-200 сантиметров от земли) на столбах, коммунационных шкафах, заборах и т.п. В том числе в этой зоне возможно размещение информационных конструкций с общественно полезной информацией, например исторических планов местности, навигационных схем и других подобных элементов.

47.6. При проектировании оборудования необходимо предусматривать его вандалозащищенность, в том числе:

- 1) использовать легко очищаемые и не боящиеся абразивных и растворяющих веществ материалы;
- 2) использовать на плоских поверхностях оборудования и МАФ перфорирование или рельефное текстурирование, которое мешает расклейке объявлений и разрисовыванию поверхности и облегчает очистку;
- 3) использовать темные тона окраски или материалов, поскольку светлая однотонная окраска провоцирует нанесение незаконных надписей, при этом темная или черная окраска уменьшает количество надписей или их заметность, поскольку большинство цветов инструментов нанесения также темные. При размещении оборудования рекомендуется предусматривать его вандалозащищенность: оборудование (будки, остановки, столбы, заборы) и фасады зданий рекомендуется защитить с помощью рекламы и полезной информации, стрит-арта и рекламного граффити, озеленения;
- 4) минимизировать количество оборудования, группируя объекты «бок к боку», «спиной к спине» или к стене здания, в том числе объекты, стоящие на небольшом расстоянии друг от друга (например, банкоматы), тем самым уменьшая площадь, подвергающуюся вандализму, сокращая затраты и время на ее обслуживание.

48. Некапитальные нестационарные сооружения

48.1. Некапитальными нестационарными являются сооружения, выполненные из легких конструкций, не предусматривающих устройств заглубленных фундаментов и подземных сооружений, объекты мелкорозничной торговли, бытового обслуживания и питания, остановочные павильоны, наземные туалетные кабины, боковые гаражи, другие объекты некапитального характера.

48.2. При создании некапитальных нестационарных сооружений необходимо применять отделочные материалы сооружений, отвечающие санитарно-гигиеническим требованиям, требованиям противопожарной безопасности, архитектурно-художественным требованиям дизайна и освещения, характеру сложившейся среды и условиям долговременной эксплуатации.

48.3. При остеклении витрин необходимо применять безосколочные, ударостойкие материалы, безопасные упрочняющие многослойные пленочные покрытия, поликарбонатные стекла.

48.4. При проектировании мини-маркетов, мини-рынков, торговых рядов рекомендуется применение быстровозводимых модульных комплексов, выполняемых из легких конструкций.

48.5. Размещение некапитальных нестационарных сооружений на территории муниципальных образований не должно мешать пешеходному движению, нарушать противопожарные требования, условия инсоляции территории и помещений, рядом с которыми они расположены, ухудшать визуальное восприятие среды и благоустройство территории и застройки.

48.6. Сооружения предприятий мелкорозничной торговли, бытового обслуживания и питания размещаются на территориях пешеходных зон, в парках, садах, на бульварах. Сооружения следует устанавливать на твердые виды покрытия, оборудовать осветительным оборудованием, урнами и контейнерами для мусора, сооружения питания - туалетными кабинками (при отсутствии общественных туалетов на прилегающей территории в зоне доступности).

48.7. Размещение туалетных кабин необходимо предусматривать на активно посещаемых территориях при отсутствии или недостаточной пропускной способности общественных туалетов: в местах проведения массовых мероприятий, при крупных объектах торговли и услуг, на территории объектов рекреации (парках, садах), в местах установки АЗС, на автостоянках, а также - при некапитальных нестационарных сооружениях питания. Не допускается размещение туалетных кабин на придомовой территории, при этом расстояние до жилых и общественных зданий должно быть не менее 20 м. Туалетную кабину необходимо устанавливать на твердые виды покрытия.

48.8. Размещение остановочных павильонов предусматривается в местах остановок пассажирского транспорта в соответствии с действующим законодательством.

48.9. При размещении сооружений в границах охранных зон зарегистрированных памятников культурного наследия (природы) и в зонах особо охраняемых природных территорий параметры сооружений (высота, ширина, протяженность) функциональное назначение и прочие условия их размещения рекомендуется согласовывать с уполномоченными органами охраны памятников, природопользования и охраны окружающей среды.

48.10. Не допускается размещение некапитальных нестационарных сооружений под козырьками вестибюлей, в арках зданий, на газонах, площадках (детских, отдыха, спортивных, транспортных стоянок), посадочных площадках пассажирского транспорта, в охранный зоне водопроводных и канализационных сетей, трубопроводов, а также ближе 10 м от остановочных павильонов, 25 м - от вентиляционных шахт, 20 м - от окон жилых помещений, перед витринами торговых предприятий, 3 м - от ствола дерева.

48.11. Самовольно установленные некапитальные нестационарные сооружения подлежат демонтажу в установленном порядке.

48.12. Под содержанием некапитальных нестационарных сооружений понимается комплекс мероприятий, направленный на сохранение объектов в чистом и исправном состоянии, состоящий из санитарной очистки (уборка мусора, удаление надписей, объявлений и листовок, мойка и чистка), поддержания их надлежащего физического, эстетического и технического состояния и безопасности.

48.13. Некапитальные нестационарные сооружения должны иметь опрятный внешний вид, быть окрашенными и вымытыми. Объекты должны содержаться в исправном состоянии и быть безопасны для граждан и состояния других объектов. Повреждения некапитальных нестационарных сооружений (разбитые стекла, повреждения обшивки и прочее) должны устраняться их собственниками, владельцами; повреждения некапитальных нестационарных сооружений, находящихся в муниципальной собственности, - организациями, осуществляющими их эксплуатацию и содержание, в срок не более 5 дней с момента обнаружения повреждения.

48.14. Санитарная очистка, ремонт и замена конструктивных элементов некапитальных нестационарных сооружений должна производиться собственниками, владельцами по мере необходимости. Окраска производится по мере необходимости, но не менее одного раза в год.

48.15. При отсутствии сведений о владельцах некапитальных нестационарных сооружений, ответственных за содержание некапитальных нестационарных сооружений, являются владельцы земельных участков, в границах которых установлены некапитальные нестационарные сооружения, на территориях общего пользования — специализированные организации, осуществляющие деятельность по уборке и содержанию объектов благоустройства на данной территории.

48.16. Некапитальные нестационарные сооружения, имеющие повреждения, препятствующие их дальнейшей эксплуатации, демонтируются и вывозятся за счет средств их владельцев.

49. Требования к архитектурно-градостроительному облику зданий, строений и сооружений, их внешнему виду и содержанию

49.1. Архитектурно-градостроительный облик здания, строения и сооружения должен обеспечивать сохранность архитектурного решения окружающей застройки и включает в себя:

- 1) применение архитектурных решений соразмерно открытому пространству окружающей среды;
- 2) оформление фасада здания, строения и сооружения, в том числе эстетичный внешний вид деталей и элементов фасада, а также дополнительное оборудование фасада;
- 3) колористическое решение и допустимые к применению отделочные материалы внешних поверхностей фасада здания, строения и сооружения, в том числе крыши здания, строения и сооружения;
- 4) применение технологических решений по вертикальному озеленению фасада здания, строения и сооружения.

Физические и юридические лица, осуществляющие строительство, реконструкцию или капитальный ремонт зданий, строений и сооружений, обязаны соблюдать требования, уста-

новленные настоящими Правилами.

49.2. Колористическое решение фасада здания, строения и сооружения должно осуществляться с учетом общего колористического решения фасадов зданий, строений и сооружений, расположенных на смежных земельных участках, и в соответствии с настоящими Правилами.

Колористическое решение кровли в зонах сложившейся застройки применяется с учетом общего колористического решения кровли зданий, строений и сооружений, расположенных на смежных земельных участках.

Колористика конструкций ограждений, малых архитектурных форм (урны, скамейки, парковые диваны и т.д.) не должна диссонировать с фасадом здания, строения и сооружения и колористическим решением.

49.3. Собственники жилых и общественных зданий, строений и сооружений, в том числе индивидуальных жилых домов, выходящих на проезжую часть элементов улично-дорожной сети, а также доминирующих объектов капитального строительства, обязаны иметь паспорт наружной отделки фасада, согласованный с соответствующей администрацией муниципальных образований. Порядок согласования и форма паспорта наружной отделки фасада устанавливаются соответствующей администрацией муниципальных образований. Подготовка паспорта наружной отделки фасада осуществляется в месячный срок после получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

49.4. Фасады зданий, строений и сооружений на территории муниципальных образований должны содержаться в чистоте, не должны иметь видимых повреждений, загрязнений, изменений цвета или тона материала наружной отделки.

49.5. Создание и изменение балконов, эркеров, лоджий, карнизов, элементов декора, проемов окон и входов и т.д. (в том числе закладка и прорубка) могут проводиться только в связи с общей реконструкцией фасада, должны отвечать требованиям общей стилистики здания и не снижать его эстетические достоинства.

49.6. При содержании фасада здания, строения и сооружения не допускаются:

- 1) повреждение (загрязнение) поверхности стен фасада здания, строения и сооружения, в том числе подтеки, шелушение окраски, наличие трещин, отслоившейся штукатурки, облицовки, повреждение кирпичной кладки, отслоение защитного слоя железобетонных конструкций, занимающих более пяти процентов фасадной поверхности;
- 2) повреждение архитектурных и художественно-скульптурных деталей зданий, строений и сооружений, в том числе колонн, пилястр, капителей, фризов, тяг, барельефов, лепных украшений, орнаментов, мозаик, художественных росписей;
- 3) нарушение герметизации межпанельных стыков здания, строения и сооружения;
- 4) повреждение (загрязнение), разрушение выступающих элементов фасада здания, строения и сооружения, в том числе балконов, лоджий, эркеров, тамбуров, карнизов, козырьков, входных групп, ступеней;
- 5) самовольное переоборудование или изменение внешнего вида фасада здания, строения и сооружения либо их элементов;
- 6) производство не предусмотренного проектом остекления балконов и другого переоборудования балконов и лоджий, не соответствующего архитектурному решению фасадов;
- 7) развешивание ковров, одежды, белья на балконах и в окнах наружных фасадов зданий, выходящих на проезжую часть магистральных улиц и площадей;
- 8) загромождение балконов и лоджий предметами домашнего обихода (мебелью, тарой и т.п.), ставящее под угрозу обеспечение безопасности, в том числе противопожарной;
- 9) нарушение установленных требований по размещению вывесок, аншлагов (указателей с наименованиями улиц, переулков, площадей и номерами домов) на зданиях, строениях и сооружениях.

49.7. Собственники жилых и общественных зданий, строений и сооружений обязаны своевременно осуществлять текущий ремонт и окраску, капитальный ремонт фасада здания, строения и сооружения, которые включают:

- 1) штукатурные работы, удаление грибковых выходов и покраску зданий;
- 2) содержание и ремонт восточных труб;
- 3) ремонт отмолок здания;
- 4) ремонт кровли здания, кровли козырьков, кровельных отбойников карнизов;
- 5) ремонт ограждений и других элементов малых архитектурных форм;
- 6) ремонт входных дверей, балконов и лоджий;
- 7) выполнение иных требований, предусмотренных правилами и нормами технической эксплуатации зданий, строений и сооружений;
- 8) очистку от снега и льда крыши и козырьков, удаление наледи, снега и сосулек с карнизов, балконов и лоджий;
- 9) восстановление, ремонт и своевременную очистку отмолок, примысков цокольных окон и входов в подвалы;
- 10) поддержание в исправном состоянии размещенного на фасаде здания, строения и сооружения электроосвещения и включение его одновременно с наружным освещением улиц, дорог и площадей территории;
- 11) очистку и промывку поверхностей фасада здания, строения и сооружения в зависимости от их состояния и условий эксплуатации;
- 12) мытье окон и витрин, вывесок и указателей;
- 13) очистку фасада здания, строения и сооружения от самовольно расклеенных объявлений, информации и надписей.

49.8. Собственники зданий, строений и сооружений должны размещать на фасадах зданий, строений и сооружений аншлаги (указатели с наименованиями улиц, переулков, площадей и номерами домов). У входа в подъезд собственником, балансодержателем здания устанавливаются указатели номеров квартир, расположенных в этом подъезде, на каждой двери квартиры должен быть указатель номера квартиры.

49.9. Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции, установка маркиз, антенн на фасаде здания, строения и сооружения, выходящих на проезжую часть улиц, на площади, осуществляется в соответствии с решением о согласовании архитектурно-градостроительного облика здания, строения и сооружения.

49.10. Установка мемориальных досок на фасаде здания, строения и сооружения должна осуществляться в порядке, утвержденном решением представительных (законодательных) органов муниципальных образований.

49.11. Не допускается на фасаде здания, строения и сооружения:

- 1) размещение элементов информационного характера:
  - a) выше линии второго этажа (линии перекрытий между первым и вторым этажами). При невозможности визуально определить линию перекрытий между первым и вторым этажами не допускается размещение элементов информационного характера на расстоянии менее 0,7 метра ниже линии окон второго этажа;
  - b) на боковых фасадах, не имеющих оконных и дверных проемов;
  - c) в оконных и дверных проемах;
  - d) на крышах, лоджиях и балконах;
  - e) на архитектурных деталях фасада;
  - f) на расстоянии ближе, чем 2 метра от мемориальных досок;
- 2) устройство в витрине электронных экранов на остеклении витрины, покрытие декоративными пленками поверхности остекления витрин, замена остекления витрин иными материалами;
- 3) размещение афиш, объявлений, плакатов и другой информационно-печатной продукции.

49.12. Входные группы (участки входов в здания) зданий жилого и общественного назначения должны быть оборудованы осветительным оборудованием, навесом (козырьком), элементами сопряжения поверхностей (ступени и т.п.), устройствами и приспособлениями для перемещения инвалидов и маломобильных групп населения (пандусы, перила и пр.).

При входных группах необходимо предусматривать площадки с твердыми видами покрытия и различными приемами озеленения. Организация площадок при входах может быть предусмотрена как в границах территории участка, так и на прилегающих к входным группам общественных территориях.

Возможно допускать использование части площадки при входных группах для временной парковки легкового транспорта, если при этом обеспечивается ширина прохода, необходимая для пропуска пешеходного потока. В этом случае следует предусматривать наличие разделяющих элементов (стационарного или переносного ограждения), контейнерного озеленения.

В случае размещения входных групп в зоне тротуаров улично-дорожной сети с минимальной нормативной шириной тротуара элементы входной группы (ступени, пандусы, крыльцо, озеленение) выносятся на прилегающий тротуар не более чем на 0,5 м.

49.13. Для защиты пешеходов и выступающих стеклянных витрин от падения снежного настила и сосулек с края крыши рекомендуется предусматривать установку специальных защитных сеток на уровне второго этажа.

50. Согласование архитектурно-градостроительного облика здания, строения и сооружения, проведения работ, связанных с его изменением

50.1. При строительстве, реконструкции и ремонте зданий, строений и сооружений, в том числе индивидуальных жилых домов, выходящих на проезжую часть элементов улично-дорожной сети, предварительное согласование архитектурно-градостроительного облика здания, строения и сооружения является обязательным.

50.2. Согласование архитектурно-градостроительного облика здания, строения и сооружения, являющегося объектом культурного наследия (памятником истории и культуры), в том числе вновь выявленным объектом культурного наследия, осуществляется в соответствии с требованиями законодательства об объектах культурного наследия.

50.3. Решение о согласовании архитектурно-градостроительного облика здания, строения

и сооружения, решения о согласовании изменения архитектурно-градостроительного облика зданий, строений и сооружений принимается в порядке, определенном правовым актом администрации муниципальных образований.

50.4. На территории муниципальных образований запрещается изменение архитектурно-градостроительного облика зданий, строений и сооружений, в том числе проведение работ, связанных с изменением фасадов жилых и общественных зданий, строений и сооружений, без решения о согласовании архитектурно-градостроительного облика здания, строения и сооружения, указанного в пункте 50.3 настоящих Правил.

50.5. Создание и изменение балконов, эркеров, лоджий, карнизов, элементов декора, проемов окон и входов и т.д. (в том числе закладка и прорубка) могут проводиться только в связи с общей реконструкцией фасада, должны отвечать требованиям общей стилистики здания и не снижать его эстетические достоинства.

50.6. Собственники зданий, строений и сооружений, подрядные организации при проведении работ, связанных с изменением фасадов жилых и общественных зданий, строений и сооружений, обязаны получить решение о согласовании архитектурно-градостроительного облика здания, строения и сооружения и выполнять работы с соблюдением мер, обеспечивающих сохранность архитектурно-художественного облика здания, строения и сооружения.

50.7. Собственники, владельцы, арендаторы земельных участков обязаны соблюдать требования законодательства и настоящих Правил, не допускать засорения земельного участка, складирования мусора, поддерживать чистоту и порядок, своевременно скашивать сорную растительность.

51. Объекты благоустройства на территориях общественного назначения

51.1. Объектами благоустройства на территориях общественного назначения являются: общественные пространства, участки и зоны общественной застройки, которые в различных сочетаниях формируют все разновидности общественных территорий (центры общего и локального значения, многофункциональные, примыкающие и специализированные общественные зоны).

51.2. На территориях общественного назначения при разработке проектных мероприятий по благоустройству необходимо обеспечивать: открытость и пронизываемость территорий для визуального восприятия (отсутствие глухих оград), условия беспрепятственного передвижения населения (включая маломобильные группы), приемы поддержки исторически сложившейся планировочной структуры и масштаба застройки, достижение стилового единства элементов благоустройства с окружающей средой.

52. Общественные пространства

52.1. Общественные пространства включают пешеходные коммуникации, пешеходные зоны, участки активно посещаемой общественной застройки, участки озеленения, расположенные в составе населенного пункта, примыкающих и многофункциональных зон, центров общего и локального значения.

52.2. Участки общественной застройки с активным режимом посещения - это учреждения торговли, культуры, искусства, образования и иные объекты; они могут быть организованы с выделением приобъектной территории, либо без нее, в этом случае границы участка рекомендуется устанавливать совпадающими с внешним контуром подошвы застройки зданий и сооружений.

52.3. Участки озеленения на территории общественных пространств муниципальных образований необходимо проектировать в виде цветников, газонов, одиночных, групповых, рядовых посадок, вертикальных, многоярусных, мобильных форм озеленения.

52.4. Перечень конструктивных элементов внешнего благоустройства на территории общественных пространств включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, озеленение, скамьи, урны и малые контейнеры для мусора, уличное техническое оборудование, осветительное оборудование, оборудование архитектурно-декоративного освещения, носители информации, элементы защиты участков озеленения (металлические ограждения, специальные виды покрытий).

52.5. Рекомендуется на территории общественных пространств размещение произведенной декоративно-прикладного искусства, декоративных водных устройств.

52.6. Возможно на территории пешеходных зон и коммуникаций размещение средств наружной рекламы, некапитальных нестационарных сооружений мелкорозничной торговли, бытового обслуживания и питания, остановочных павильонов, туалетных кабин.

52.7. Возможно на территории участков общественной застройки (при наличии приобъектных территорий) размещение ограждений и средств наружной рекламы. При размещении участков в составе исторической, сложившейся застройки, общественных центров возможно отсутствие стационарного озеленения.

53. Участки и специализированные зоны общественной застройки

53.1. Участки общественной застройки, за исключением указанных в пункте 52.2 настоящих Правил - это участки общественных учреждений с ограниченным или закрытым режимом посещения: органы власти и управления, научно-исследовательские институты, посольства, больницы и иные подобные объекты. Они могут быть организованы с выделением приобъектной территории, либо без нее - в этом случае границы участка следует устанавливать совпадающими с внешним контуром подошвы застройки зданий и сооружений.

Специализированные зоны общественной застройки (больничные комплексы, студенческие городки, иные подобные объекты), как правило, формируются в виде группы участков.

53.2. Благоустройство участков и специализированных зон общественной застройки следует проектировать в соответствии с заданием на проектирование и отраслевой специализацией.

53.3. Обязательный перечень конструктивных элементов благоустройства территории на участках общественной застройки (при наличии приобъектных территорий) и территориях специализированных зон общественной застройки включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхностей, озеленение, урны или контейнеры для мусора, осветительное оборудование, носители информационного оформления учреждений.

Для учреждений, назначение которых связано с приемом посетителей, необходимо предусматривать обязательное размещение скамей.

53.4. Возможно размещение ограждений, средств наружной рекламы; при размещении участков в составе исторической, сложившейся застройки, общественных центров допускается отсутствие стационарного озеленения.

54. Объекты благоустройства на территориях жилого назначения

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

55. Общественные пространства

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

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

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

55.4. Учреждения обслуживания жилых групп, микрорайонов, жилых районов необходимо оборудовать площадками при входах. Для учреждений обслуживания с большим количеством посетителей (торговые центры, рынки, поликлиники, отделения полиции) следует предусматривать устройство приобъектных автостоянок. На участках отделения полиции, пожарных депо, станций скорой помощи, рынков, объектов, расположенных на территориях жилого назначения, возможно предусматривать различные по высоте металлические ограждения.

55.5. Озелененные территории общего пользования формируются в виде единой системы озеленения жилых групп, микрорайонов, жилых районов. Система озеленения включает участки зеленых насаждений вдоль пешеходных и транспортных коммуникаций (газоны, рядовые посадки деревьев и кустарников), озелененные площадки вне участков жилой застройки (спортивные, спортивно-игровые, для выгула собак и др.), объекты рекреации (скверы, бульвары, сады микрорайона, парки жилого района).

55.6. Вся территория общественных пространств на территориях жилого назначения должна быть разделена на зоны, предназначенные для выполнения базовых функций (рекреационная, транспортная, хозяйственная и пр.). В границах полуприкрытых пространств не должно быть территорий с неопределенным функциональным назначением.

55.7. При функциональном зонировании ограничений по площади общественных пространств на территориях жилого назначения учитывается функциональное наполнение и территориальные резервы прилегающих общественных пространств.

55.8. При невозможности одновременного размещения в общественных пространствах на территориях жилого назначения рекреационной и транспортной функций приоритет в ис-

## ОФИЦИАЛЬНО

пользовании территории отдается рекреационной функции. При этом для решения транспортной функции применяются специальные инженерно-технические сооружения (подземные / надземные паркинги).

55.9. Безопасность общественных пространств на территориях жилого назначения обеспечивается их просматриваемостью со стороны окон жилых домов, а также со стороны прилегающих общественных пространств в сочетании с освещенностью. При проектировании зданий необходимо обеспечить просматриваемость снаружи внутридомовых полуприватных зон (входные группы, лифты, лестничные площадки и пролеты, коридоры).

55.10. Площадки непросматриваемых («слепых») зон необходимо свести к минимуму. Их рекомендуется оборудовать техническими средствами безопасности (камеры видеонаблюдения, «тревожные» кнопки), предусматривать размещение службы лифтеров, охраны.

55.11. Общественные пространства на территориях жилого назначения должны быть спроектированы с применением элементов ландшафтного дизайна с учетом сезонных природных факторов.

### 56. Участки жилой застройки

56.1. Проектирование благоустройства участков жилой застройки рекомендуется производить с учетом коллективного или индивидуального характера пользования придомовой территорией. Необходимо учитывать особенности благоустройства участков жилой застройки при их размещении в составе исторической застройки, на территориях высокой плотности застройки, вдоль магистралей, на реконструируемых территориях.

56.2. На территории участка жилой застройки с коллективным использованием придомовой территорией (многоквартирная застройка) необходимо предусматривать: транспортный проезд (проезды), пешеходные коммуникации (основные, второстепенные), площадки (для игр детей дошкольного возраста, отдыха взрослых, установки мусоросборников, гостевых автомобилей, при входных группах), озелененные территории. Если размеры территории участка позволяют, рекомендуется в границах участка размещение спортивных площадок и площадок для игр детей школьного возраста, площадок для выгула собак.

56.3. Обязательный перечень элементов благоустройства на территории участка жилой застройки коллективного пользования включает: твердые виды покрытия проезда, различные виды покрытия площадок, элементы сопряжения поверхности, оборудование площадок, озеленение, осветительное оборудование.

56.4. Озеленение жилого участка необходимо формировать между отстойкой жилого дома и проездом (придомовые полосы озеленения), между проездом и внешними границами участка: на придомовых полосах - цветники, газоны, выходящие растения, компактные группы кустарников, невысоких отдельно стоящих деревьев; на остальной территории участка - свободные композиции и разнообразные приемы озеленения.

56.5. Возможно ограждение участка жилой застройки, если оно не противоречит условиям размещения жилых участков вдоль магистральных улиц согласно пункту 56.6. настоящей статьи.

56.6. Благоустройство жилых участков, расположенных в составе исторической застройки, на территориях высокой плотности застройки, вдоль магистралей, на реконструируемых территориях необходимо проектировать с учетом градостроительных условий и требований их размещения.

56.7. На территориях охранных зон памятников проектирование благоустройства следует вести в соответствии с режимами зон охраны и типологическими характеристиками застройки.

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

56.9. На реконструируемых территориях участков жилой застройки необходимо предусматривать удаление больных и ослабленных деревьев, защиту и декоративное оформление здоровых деревьев, ликвидацию неплавающей застройки, необходимо выполнять замену морально и физически устаревших элементов благоустройства.

56.10. При проектировании инженерных коммуникаций квартала рекомендуется не допускать их транзитировку через территорию детского сада и школы, уже существующие сети при реконструкции территории квартала рекомендуется переложить. Собственные инженерные сети детского сада и школы рекомендуется проектировать по кратчайшим расстояниям от подводящих инженерных сетей до здания, исключая прохождение под игровыми и спортивными площадками (рекомендуется прокладка со стороны хозяйственной зоны). Рекомендуется не допускать устройство смотровых колодезь на территориях площадок, проездов, проходов. Места их размещения на других территориях в границах участка рекомендуется огородить или выделить предупреждающими об опасности знаками.

### 57. Участки длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств

57.1. На участке длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств необходимо предусматривать: сооружение гаража или стоянки, площадку (накопительную), въезды и выезды, пешеходные дорожки. Подъездные пути к участкам постоянного и кратковременного хранения автотранспортных средств необходимо устанавливать не пересекающимися с основными направлениями пешеходных путей. Не допускается организация транзитных пешеходных путей через участок длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств. Участок длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств должен быть изолирован от остальной территории полосой зеленых насаждений шириной не менее 3 м. Въезды и выезды должны иметь закругления бортов тротуаров и газонов радиусом не менее 8 м.

57.2. Перечень элементов благоустройства на участке длительного и кратковременного хранения автотранспортных средств включает: твердые виды покрытия, элементы сопряжения поверхности, ограждения, урны или малые контейнеры для мусора, осветительное оборудование, информационное оборудование (указатели).

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

57.4. Необходимо формировать посадки густого высокорастущего кустарника с высокой степенью фитонцидности и посадки деревьев вдоль границ участка, а также интенсивное использование деревьев с высоко поднятой кроной для защиты от излишней инсоляции и перегрева территорий хранения автотранспортных средств.

### 58. Объекты благоустройства на территориях рекреационного назначения

58.1. Объектами благоустройства на территориях рекреационного назначения являются объекты рекреации - части территорий зон особо охраняемых природных территорий, зоны отдыха, парки, сады, бульвары, скверы.

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

58.3. Планировочная структура объектов рекреации должна соответствовать градостроительным, функциональным и природным особенностям территории.

58.4. При реконструкции объектов рекреации необходимо предусматривать:

- 1) для лесопарков: создание экосистем, способных к устойчивому функционированию, проведение функционального зонирования территории в зависимости от ценности ландшафтов и насаждений с установлением предельной рекреационной нагрузки, режимов использования и мероприятий благоустройства для различных зон лесопарка;
- 2) для парков и садов: реконструкция планировочной структуры (например, изменение плотности дорожно-тропиночной сети), разреживание участков с повышенной плотностью насаждений, удаление больных, старых, декоративных, потерявших декоративность деревьев и растений малочисленных видов, их замена на декоративно-лиственные и красивоцветущие формы деревьев и кустарников, организация площадок отдыха, детских площадок;
- 3) для бульваров и скверов: формирование групп со сложной вертикальной структурой, удаление больных, старых и декоративных, потерявших декоративность деревьев, создание и увеличение расстояний между краем проезжей части и ближайшим рядом деревьев, посадка за пределами зоны риска преимущественно крупномерного посадочного материала с использованием специальных технологий посадки и содержания.

58.5. Проектирование инженерных коммуникаций на территориях рекреационного назначения следует вести с учетом экологических особенностей территории, преимущественно в проходных коллекторах или в обход объекта рекреации.

### 59. Зоны отдыха

59.1. Зоны отдыха - территории, предназначенные и обустроенные для организации активного массового отдыха, купания и рекреации.

59.2. На территории зоны отдыха необходимо размещать: пункт медицинского обслуживания с проездом, спасательную станцию, пешеходные дорожки, инженерное оборудование (питьевое водоснабжение и водоотведение, защита от попадания загрязненного поверхностного стока в водоем).

59.3. Перечень элементов благоустройства на территории зоны отдыха включает: твердые виды покрытия проезда, комбинированные - дорожки (плитка, утопленная в газон), озеленение, питьевые фонтанчики, скамьи, урны, малые контейнеры для мусора, оборудование

пляжа (навесы от солнца, лежаки, кабинки для переодевания), туалетные кабинки.

59.4. При проектировании озеленения территории объектов необходимо:

- 1) произвести оценку существующей растительности, состояния древесных растений и травянистого покрова;
- 2) произвести выявление сухих поврежденных вредителями древесных растений, разработать мероприятия по их удалению с объектов;
- 3) обеспечить сохранение травяного покрова, древесно-кустарниковой и прибрежной растительности не менее, чем на 80% общей площади зоны отдыха;
- 4) обеспечить озеленение и формирование берегов водоема (берегоукрепительный пояс, склоновые водозадерживающие пояса);
- 5) обеспечить недопущение использования территории зоны отдыха для иных целей (выгуливания собак, выпаса скота, мойки транспортных средств, устройства игровых горок, аттракционов и т.п.).

59.5. Возможно размещение ограждения, уличного технического оборудования (торговые тележки «вода», «мороженое»). Возможно размещение некапитальных нестационарных сооружений мелкорозничной торговли и питания, туалетных кабин.

### 60. Особые требования к доступной среде

60.1. При проектировании объектов благоустройства жилой среды, улиц и дорог, объектов культурно-бытового обслуживания необходимо предусматривать мероприятия по доступной среде на территории муниципальных образований для пожилых лиц и инвалидов, оснащение данных объектов элементами и техническими средствами, способствующими передвижению престарелых и инвалидов.

60.2. Проектирование, строительство, установка технических средств и оборудования, способствующих передвижению пожилых лиц и инвалидов, рекомендуется осуществлять при новом строительстве заказчиком (застройщиком) в соответствии с утвержденной проектной документацией.

60.3. Существующие территории, подходы к социально-значимым объектам, объектам культурно-бытового обслуживания должны быть оборудованы элементами и техническими средствами, способствующими передвижению престарелых и инвалидов.

60.4. При уклонах пешеходных коммуникаций более 60 промилле необходимо предусматривать устройств лестниц. На основных пешеходных коммуникациях в местах размещения учреждений здравоохранения и других объектов массового посещения, домов инвалидов и престарелых ступени и лестницы необходимо предусматривать при уклонах более 50 промилле, обязательно сопровождая их пандусом. При пересечении основных пешеходных коммуникаций с проездами или в иных случаях, оговоренных в задании на проектирование, необходимо предусматривать бордюрный пандус для обеспечения спуска с покрытия тротуара на уровень дорожного покрытия.

60.5. Пандус должен быть выполнен из нескользкого материала с шероховатой текстурой поверхности без горизонтальных канавок. При отсутствии ограждающих пандус конструкций предусматривается ограждающий бортик высотой не менее 75 мм и поручни.

60.6. По обеим сторонам лестницы или пандуса предусматриваются поручни в соответствии со СНиП 35-01-2001, удобные для охвата рукой и отстоящие от стены на 40 мм. При ширине лестниц 2,5 м и более предусматриваются раздельные поручни. Длина поручней должна быть больше длины пандуса или лестницы с каждой стороны не менее чем на 0,3 м, с округленными и гладкими концами поручней. При проектировании рекомендуется предусматривать конструкции поручней, исключая соприкосновение руки с металлом.

### 61. Организация общественного участия

61.1. Принятие решений и реализация проектов комплексного благоустройства и развития городской среды должны осуществляться с участием граждан и иных заинтересованных лиц. Участие граждан может быть прямым или опосредованным через общественные организации, в том числе организации, объединяющие профессиональных проектировщиков - архитекторов, ландшафтных архитекторов, дизайнеров, а также ассоциации и объединения предпринимателей. Оно осуществляется путем инициирования проектов благоустройства, участия в обсуждении проектных решений и, в некоторых случаях, реализации принятых решений.

61.2. В целях обеспечения широкого участия всех заинтересованных сторон и оптимального сочетания общественных интересов и пожеланий, и профессиональной экспертизы могут проводиться следующие процедуры:

- 1 этап: максимизация общественного участия на этапе выявления общественного запроса, формулировки движущих ценностей и определения целей рассматриваемого проекта;
- 2 этап: совмещение общественного участия и профессиональной экспертизы в выработке альтернативных концепций решения задачи, в том числе с использованием механизма проектных семинаров и открытых конкурсов;
- 3 этап: рассмотрение созданных вариантов с вовлечением всех субъектов общественной жизни, имеющих отношение к данной территории и данному вопросу;
- 4 этап: передача выбранной концепции на доработку специалистам, вновь и рассмотрение финального решения, в том числе усиление его эффективности и привлекательности с участием всех заинтересованных субъектов.

61.3. Все формы общественного участия целесообразно направлять на наиболее полное включение всех заинтересованных лиц, на выявление их интересов и ценностей, их отражение в проектировании любых изменений, на достижение согласия по целям и планам реализации проектов, на мобилизацию и объединение всех заинтересованных лиц вокруг проектов, реализующих стратегию развития территории населенного пункта.

61.4. Открытое обсуждение проектов благоустройства территорий рекомендуется организовывать на этапе формулирования задач проекта и по итогам каждого из этапов проектирования.

61.5. Все решения, касающиеся благоустройства и развития территорий, рекомендуется принимать открыто и гласно, с учетом мнения жителей соответствующих территорий и иных заинтересованных лиц.

61.6. Для повышения уровня доступности информации и информирования населения и заинтересованных лиц о задачах и проектах в сфере благоустройства и комплексного развития городской среды следует создать (использовать существующий) интерактивный портал в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - сеть Интернет), предоставляющий наиболее полную и актуальную информацию в данной сфере - организованную и представленную максимально понятным образом для пользователей портала.

61.7. Основная проектная и конкурсная документация, а также видеозаписи публичных обсуждений проектов благоустройства должны размещаться в свободном доступе в сети Интернет. Кроме того, должна быть предоставлена возможность публичного комментирования и обсуждения материалов проектов.

### 62. Формы общественного участия

62.1. Для осуществления участия граждан и иных заинтересованных лиц в процессе принятия решений и реализации проектов комплексного благоустройства могут использоваться следующие формы:

- а) совместное определение целей и задач по развитию территории, инвентаризация проблем и потенциалов среды;
  - б) определение основных видов активностей, функциональных зон общественных пространств, под которыми понимаются части территории населенного пункта, для которых определены границы и преобладающий вид деятельности (функция), для которой предназначена данная часть территории, и их взаимного расположения на выбранной территории. При этом возможно определение нескольких преимущественных видов деятельности для одной и той же функциональной зоны (многофункциональные зоны);
  - в) обсуждение и выбор типа оборудования, некапитальных объектов, малых архитектурных форм, включая определение их функционального назначения, соответствующих габаритов, стилового решения, материалов;
  - г) консультации в выборе типов покрытий, с учетом функционального зонирования территории;
  - д) консультации по предполагаемым типам озеленения;
  - е) консультации по предполагаемым типам освещения и осветительного оборудования;
  - ж) участие в разработке проекта, обсуждение решений с архитекторами, ландшафтными архитекторами, проектировщиками и другими профильными специалистами;
  - з) одобрение проектных решений участниками процесса проектирования и будущими пользователями, включая местных жителей, собственников соседних территорий и других заинтересованных лиц;
  - и) осуществление общественного контроля над процессом реализации проекта (включая как возможность для контроля со стороны любых заинтересованных сторон, так и формирование рабочей группы, общественного совета проекта, либо наблюдательного совета проекта);
  - к) осуществление общественного контроля за процессом эксплуатации территории (включая как возможность для контроля со стороны любых заинтересованных сторон, региональных центров общественного контроля, так и формирование рабочей группы, общественного совета проекта, либо наблюдательного совета проекта для проведения регулярной оценки эксплуатации территории).
- 62.2. При реализации проектов следует информировать общественность о планирующихся изменениях и возможности участия в этом процессе.
- 62.3. Информирование может осуществляться путем:

1) создания единого информационного интернет-ресурса (сайта или приложения), который будет решать задачи по сбору информации, обеспечению «онлайн» участия и регулярному информированию о ходе проекта, с публикацией фото, видео и текстовых отчетов по итогам проведения общественных обсуждений;

2) работы с местными средствами массовой информации, охватывающими широкий круг людей разных возрастных групп и потенциальные аудитории проекта;

3) вывешивания афиш и объявлений на информационных досках в подъездах жилых домов, расположенных в непосредственной близости к проектируемому объекту (дворовой территории, общественной территории), а также на специальных стендах на самом объекте; в наиболее посещаемых местах (общественные и торговые-развлекательные центры, знаковые места и площадки), в холлах значимых и социальных инфраструктурных объектов, расположенных по соседству с проектируемой территорией или на ней (поликлиники, библиотеки, спортивные центры), на площадке проведения общественных обсуждений (в зоне входной группы, на специальных информационных стендах);

4) информирования местных жителей через школы и детские сады, в том числе школьные проекты: организация конкурса рисунков, сборы пожеланий, сочинений, макетов, проектов, распространение анкет и приглашения для родителей учащихся;

5) индивидуальных приглашений участников встречи лично, по электронной почте или по телефону;

6) установки интерактивных стендов с устройствами для заполнения и сбора небольших анкет, установка стендов с генпланом территории для проведения картирования и сбора пожеланий в центрах общественной жизни и местах пребывания большого количества людей;

7) использование социальных сетей и интернет-ресурсов для обеспечения донесения информации до различных общественных объединений и профессиональных сообществ;

8) установки специальных информационных стендов в местах с большой проходимостью, на территории самого объекта проектирования (дворовой территории, общественной территории). Стенды могут работать как для сбора анкет, информации и обратной связи, так и в качестве площадок для обнародования всех этапов процесса проектирования и отчетов по итогам проведения общественных обсуждений.

### 63. Механизмы общественного участия

63.1. Обсуждение проектов следует проводить в интерактивном формате с использованием широкого набора инструментов для вовлечения и обеспечения участия и современных групповых методов работы, а также всеми способами, предусмотренными Федеральным законом от 21 июля 2014 г. № 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации».

63.2. Для проведения обсуждения проектов используются следующие инструменты: анкетирование, опросы, интервьюирование, картирование, проведение фокус-групп, работа с отдельными группами пользователей, организация проектных семинаров, организация проектных мастерских (воркшопов), проведение общественных обсуждений, проведение дизайн-игр с участием взрослых и детей, организация проектных мастерских со школьниками и студентами, школьные проекты (рисунки, сочинения, пожелания, макеты), проведение оценки эксплуатации территории.

63.3. На каждом этапе проектирования рекомендуется выбирать наиболее подходящие для конкретной ситуации механизмы, наиболее простые и понятные для всех заинтересованных в проекте сторон.

63.4. Для проведения общественных обсуждений следует выбирать хорошо известные людям общественные и культурные центры (дом культуры, школы, молодежные и культурные центры), находящиеся в зоне хорошей транспортной доступности, расположенные по соседству с объектом проектирования.

63.5. По итогам встреч, проектных семинаров, воркшопов, дизайн-игр и любых других форматов общественных обсуждений необходимо сформировать отчет, а также видеозапись самого мероприятия, и выложить в публичный доступ как на информационном ресурсе проекта, так и на официальном сайте Администрации муниципальных образований для того, чтобы граждане могли отслеживать процесс развития проекта, а также комментировать и включаться в этот процесс на любом этапе.

63.6. Для обеспечения квалифицированного участия должна быть заблаговременно доведена информация о проведении самого общественного обсуждения опубликована достоверная и актуальная информация о проекте, результатах предпроектного исследования, а также сам проект.

### 64. Общественный контроль

64.1. Общественный контроль является одним из механизмов общественного участия.

64.2. Для проведения общественного контроля в области благоустройства должны быть созданы условия, в том числе в рамках организации деятельности интерактивных порталов в сети Интернет.

64.3. Общественный контроль в области благоустройства осуществляется любыми заинтересованными физическими и юридическими лицами, в том числе с использованием технических средств для фотовидеофиксации, а также интерактивных порталов в сети Интернет. Информация о выявленных и зафиксированных в рамках общественного контроля нарушениях в области благоустройства направляется для принятия мер в уполномоченный орган исполнительной власти и (или) на интерактивный портал в сети Интернет.

64.4. Общественный контроль в области благоустройства осуществляется с учетом положений законов и иных нормативных правовых актов об обеспечении открытости информации и общественном контроле в области благоустройства, жилищных и коммунальных услуг.

65. Участие лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность, в реализации комплексных проектов по благоустройству и созданию комфортной среды

65.1. Создание комфортной среды в том числе направлено на повышение привлекательности территории муниципальных образований для частных инвесторов с целью создания новых предприятий и рабочих мест. Реализация комплексных проектов по благоустройству и созданию комфортной городской среды должна осуществляться с учетом интересов лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность, в том числе с привлечением их к участию.

65.2. Участие лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность, в реализации комплексных проектов благоустройства может заключаться:

- 1) в создании и предоставлении разного рода услуг и сервисов для посетителей общественных пространств;
- 2) в приведении в соответствие с требованиями проектных решений фасадов, принадлежащих или арендуемых объектов, в том числе размещенных на них вывесок;
- 3) в строительстве, реконструкции, реставрации объектов недвижимости;
- 4) в производстве или размещении элементов благоустройства;
- 5) в комплексном благоустройстве отдельных территорий, прилегающих к территориям, благоустроенным за счет средств муниципального образования;
- 6) в организации мероприятий, обеспечивающих приток посетителей на создаваемые общественные пространства;
- 7) в организации уборки благоустроенных территорий, предоставлении средств для подготовки проектов или проведения творческих конкурсов на разработку архитектурных концепций общественных пространств;
- 8) в иных формах.

65.3. В реализации комплексных проектов благоустройства могут принимать участие лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность в различных сферах, в том числе в сфере строительства, предоставления услуг общественного питания, оказания туристических услуг, оказания услуг в сфере образования и культуры.

65.4. Вовлечение лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность, в реализации комплексных проектов благоустройства может осуществляться на стадии проектирования общественных пространств, подготовки технического задания, выбора зон для благоустройства.

### 66. Контроль за соблюдением Правил благоустройства территорий муниципальных образований Республики Калмыкия

66.1. Контроль за соблюдением настоящих Правил осуществляют уполномоченные должностные лица Инспекции административно-технического надзора Республики Калмыкия.

67. Ответственность за нарушение Правил благоустройства территории муниципальных образований Республики Калмыкия

67.1. Индивидуальные предприниматели, физические и юридические лица несут административную ответственность за нарушение норм, содержащихся в Правилах благоустройства территории муниципальных образований, в соответствии с действующим законодательством.

67.2. Применение мер административного наказания не освобождает нарушителя от обязанности по устранению допущенных нарушений.

## ОФИЦИАЛЬНО

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

## ПРИКАЗ

от «13» 04 2026 г.

№619

г. Элиста

Об утверждении Перечней должностей государственной гражданской службы Республики Калмыкия в Министерстве образования науки Республики Калмыкия

В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2004 г. № 79—ФЗ «О государственной гражданской службе Российской Федерации», пунктом 3 Указа Президента Российской Федерации от 18 мая 2009 г. № 557 «Об утверждении перечня должностей федеральной государственной службы, при замещении которых федеральные государственные служащие обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей», Указом Главы Республики Калмыкия от 9 сентября 2009 г. № 178 «Об утверждении перечня должностей государственной гражданской службы Республики Калмыкия, при замещении которых государственные гражданские служащие Республики Калмыкия обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей», Указом Главы Республики Калмыкия от 15 мая 2013 г. № 65 «О порядке представления государственными гражданскими служащими Республики Калмыкия сведений о своих расходах, о расходах своих супруг (супругов) и несовершеннолетних детей, по каждой сделке по приобретению земельного участка, другого объекта недвижимости, транспортного средства, ценных бумаг, акций (долей участия, паевых уставных (складочных) капиталах организаций) и об источниках получения средств, за счет которых совершена сделка».

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень должностей государственной гражданской службы Министерства образования науки Республики Калмыкия, замещение которых связано с коррупционными рисками согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
2. Утвердить прилагаемый Перечень должностей государственной гражданской службы Республики Калмыкия в Министерстве образования и науки Республики Калмыкия, при назначении которых граждане и при замещении которых государственные гражданские служащие Республики Калмыкия обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Республики Калмыкия от 3 марта 2022 г. № 127 «Об утверждении Перечня должностей государственной гражданской службы Министерства образования и науки Республики Калмыкия, замещение которых связано с коррупционными рисками».

Министр образования и науки  
Республики Калмыкия

А.А. Ким

Приложение № 1  
к приказу  
Министерства образования  
и науки Республики Калмыкия  
от «13» 04 2026 г. № 619

Перечень должностей государственной гражданской службы  
Министерства образования науки Республики Калмыкия, замещение  
которых связано с коррупционными рисками

1. Заместитель Министра;
2. Начальник отдела общего образования;
3. Главный специалист отдела общего образования;
4. Ведущий специалист отдела общего образования;
5. Начальник отдела лицензирования, аккредитации и контроля лицензионных требований;
6. Главный специалист отдела лицензирования, аккредитации и контроля лицензионных требований;
7. Ведущий специалист отдела лицензирования, аккредитации и контроля лицензионных требований;
8. Заведующий сектором государственной итоговой аттестации;
9. Заведующий сектором контроля качества образования;
10. Ведущий специалист сектора контроля качества образования;
11. Начальник отдела контроля и надзора за исполнением законодательства в сфере образования;
12. Главный специалист отдела контроля и надзора за исполнением законодательства в сфере образования;
13. Ведущий специалист отдела контроля и надзора за исполнением законодательства в сфере образования;
14. Начальник отдела среднего профессионального, регионального образования науки;
15. Главный специалист отдела среднего профессионального, регионального образования науки;
16. Ведущий специалист отдела среднего профессионального, регионального образования науки;
17. Начальник отдела воспитания и дополнительного образования;
18. Главный специалист отдела воспитания и дополнительного образования;
19. Ведущий специалист отдела воспитания и дополнительного образования;
20. Начальник общего отдела;
21. Ведущий специалист общего отдела;
22. Начальник финансово-экономического отдела;
23. Главный специалист финансово-экономического отдела;
24. Заведующий сектором отчетности и учета имущества;
25. Главный специалист сектора отчетности и учета имущества;
26. Начальник отдела правового и кадрового обеспечения;
27. Ведущий специалист отдела правового и кадрового обеспечения;
28. Начальник отдела государственных закупок и ресурсного обеспечения;
29. Главный специалист отдела государственных закупок и ресурсного обеспечения;
30. Заведующий сектором защиты прав детей;
31. Главный специалист сектора защиты прав детей.

Приложение № 2  
к приказу  
Министерства образования  
и науки Республики Калмыкия  
от «13» 04 2026 г. № 619

Перечень должностей государственной гражданской службы Республики Калмыкия в Министерстве образования науки Республики Калмыкия, при назначении на которые граждане и при замещении которых государственные гражданские служащие Республики Калмыкия обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей

1. Заместитель Министра;
2. Начальник отдела общего образования;
3. Начальник отдела лицензирования, аккредитации и контроля лицензионных требований;
4. Заведующий сектором государственной итоговой аттестации;
5. Заведующий сектором контроля качества образования;
6. Начальник отдела контроля и надзора за исполнением законодательства в сфере образования;
7. Начальник отдела среднего профессионального, регионального образования науки;
8. Начальник отдела воспитания и дополнительного образования;
9. Начальник общего отдела;
10. Начальник финансово-экономического отдела;
11. Заведующий сектором отчетности и учета имущества;
12. Начальник отдела правового и кадрового обеспечения;
13. Ведущий специалист отдела правового и кадрового обеспечения;
14. Начальник отдела государственных закупок и ресурсного обеспечения;
15. Заведующий сектором защиты прав детей;