



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА БЕЛОГОРСК
БЕЛОГОРСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2025 года

г. Белогорск

№ 1007-П

Об утверждении муниципальной программы «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым»

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 08 ноября 2007 года №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации», приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог», Бюджетным кодексом Российской Федерации, Законом Республики Крым от 21 августа 2014 года №54-ЗРК «Об основах местного самоуправления в Республике Крым», Уставом муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, принятого решением сессии Белогорского городского совета от 10 ноября 2014 года № 37, администрация города Белогорск Белогорского района Республики Крым

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от 27 декабря 2024 года № 1640-П «Об утверждении муниципальной программы «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым».

3. Обеспечить опубликование посредством размещения настоящего постановления на официальном «Портале Правительства Республики Крым» в информационной сети «Интернет» в разделе «Муниципальные образования», подразделе «Город Белогорск» (<http://belogorsk.rk.gov.ru>).

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Аматов Р.Э.

Глава администрации

В.В. Биджакова



Приложение
к постановлению администрации
города Белогорск Белогорского
района Республики Крым
от «29» декабря 2025 № 1007-П

ПАСПОРТ

муниципальной программы «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым»

Ответственный исполнитель программы	Администрация города Белогорск Белогорского района Республики Крым
Участники муниципальной программы	Отдел архитектуры и земельных ресурсов, финансовый отдел
Подпрограммы муниципальной программы	нет
Цели муниципальной программы	Обеспечение безопасности дорожного движения, улучшение технического и эксплуатационного состояния, повышение качества содержания дорог общего пользования местного значения
Задачи муниципальной программы	Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, подъездных путей, их обустройство
Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы	1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям. 2. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки.
Сроки реализации муниципальной программы	2026-2028 годы
Объемы и источники финансирования муниципальной программы	Общий объем финансирования Программы составляет 62 544 673,32 рублей, в т.ч. по годам: -2026 год – 20 149 909,32 руб.; -2027 год – 21 197 382,00 руб., -2028 год – 21 197 382,00 руб.

1. Общая характеристика текущего состояния сферы реализации муниципальной программы

Дорожное хозяйство является одной из отраслей экономики, развитие которой напрямую зависит от общего состояния экономики страны, и в то же время дорожное хозяйство как один из элементов инфраструктуры экономики оказывает влияние на ее развитие.

Автомобильный транспорт как один из самых распространенных, мобильных видов транспорта требует наличия развитой сети автомобильных дорог с комплексом различных инженерных сооружений на них. Автомобильные дороги, являясь сложными инженерно-техническими сооружениями, имеют ряд особенностей, а именно:

- автомобильные дороги представляют собой материалоемкие, трудоемкие линейные сооружения, содержание которых требует больших финансовых затрат;

- как и любой товар автомобильная дорога обладает определенными потребительскими свойствами, а именно:

- удобство и комфортность передвижения, скорость движения, пропускная способность, безопасность движения, долговечность, стоимость содержания.

В настоящее время протяженность автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, составляет 84,5 км, из них с асфальтобетонным покрытием 35 км.

Значительная часть автомобильных дорог общего пользования, находящихся на территории муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, имеет высокую степень износа. В течение длительного периода темпы износа автомобильных дорог общего пользования местного значения превышали темпы восстановления, большая часть дорог находится в неудовлетворительном состоянии. Следует отметить, что большинство автомобильных дорог общего пользования рассчитаны на проезд транспорта с весомыми осевыми нагрузками.

Ускоренный износ автомобильных дорог общего пользования местного значения обусловлен ростом парка автотранспортных средств, опережением темпов роста интенсивности движения на автомобильных дорогах по сравнению с увеличением протяженности и пропускной способности автомобильных дорог, увеличением в составе транспортных потоков доли большегрузных автомобилей (как по полной массе, так и по нагрузке на ось).

Развитие автомобильных дорог общего пользования является ключевой задачей снятия инфраструктурных ограничений экономического роста.

В настоящее время участки автомобильных дорог общего пользования местного значения по ул. Нижнегорская, ул. Мирошниченко Героя, ул. Бекира Чобан-Заде, ул. Индустриальная, ул. Ушакова, ул. Русская обслуживают движение в режиме перегрузки.

2. Прогноз развития сферы дорожного хозяйства с учетом итогов реализации муниципальной программы.

В рамках муниципальной программы планируется производить содержание автомобильных дорог общего пользования, что позволит сократить количество дорожно-транспортных происшествий из-за сопутствующих дорожных условий.

Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, к 2026 году снизится до 35,2%.

Достижение этих результатов означает удовлетворение растущих потребностей населения по передвижению на основе доступности транспортных услуг, которая относится к числу важнейших параметров, определяющих качество жизни населения и уровень развития экономики.

Для улучшения показателей по городскому поселению Белогорск необходимо увеличение средств, выделяемых на приведение в нормативное состояние автомобильных дорог.

В связи с отсутствием денежных средств в местном бюджете, финансирование на содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения будет происходить поэтапно.

Учитывая вышеизложенное, в условиях ограниченных финансовых средств, стоит задача их оптимального использования с целью максимально возможного снижения количества проблемных участков автомобильных дорог местного значения и сооружений на них.

3. Описание целей и задач Программы

Цель программы:

- обеспечение безопасности дорожного движения, улучшение технического и эксплуатационного состояния, повышение качества содержания дорог общего пользования местного значения.

Основная задача программы:

- содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, подъездных путей, их обустройство.

4. Планируемые результаты реализации Программы

Успешное решение поставленных задач по итогам реализации муниципальной программы предполагает повышение эффективности расходования бюджетных средств по осуществлению полномочий органов местного самоуправления.

Основные индикаторы результативности муниципальной программы приведены в Приложении № 1 к муниципальной программе.

5. Характеристика основных мероприятий, направленных на достижение целей и задач в сфере реализации Программы

Достижение поставленной цели и решение задач программы предусмотрено посредством реализации основных мероприятий.

Перечень основных мероприятий муниципальной программы приводится в Приложении № 2 к муниципальной программе.

6. Этапы и сроки реализации муниципальной программы

Сроки реализации муниципальной программы 2026-2028 годы.

7. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы

Общий объем финансирования Программы составляет 62 544 673,32 рублей, в т.ч. по годам:

-2026 год – 20 149 909,32 руб.;

-2027 год – 21 197 382,00 руб.,

-2028 год – 21 197 382,00 руб.

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы отражено в Приложении № 3 к муниципальной программе.

8. Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы

Степень достижения целей (решения задач) муниципальной программы (Сд) определяется по формуле:

$$Сд = Зф / Зп \times 100\%,$$

где:

Зф - фактическое значение индикатора (показателя) муниципальной программы;

Зп - плановое значение индикатора (показателя) муниципальной программы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений).

Уровень финансирования реализации основных мероприятий муниципальной программы (Уф) определяется по формуле:

$$Уф = Фф / Фп \times 100\%,$$

где:

Фф - фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию мероприятий муниципальной программы;

Фп - плановый объем финансовых ресурсов на соответствующий отчетный

период.

Муниципальная программа считается реализуемой с высоким уровнем эффективности в следующих случаях:

значения 95 процентов и более показателей муниципальной программы и ее подпрограмм входят в установленный интервал значений для отнесения муниципальной программы к высокому уровню эффективности;

не менее 95 процентов мероприятий, запланированных на отчетный год, выполнены в полном объеме.

Муниципальная программа считается реализуемой с удовлетворительным уровнем эффективности в следующих случаях:

значения 80 процентов и более показателей муниципальной программы и ее подпрограмм входят в установленный интервал значений для отнесения муниципальной программы к высокому уровню эффективности;

не менее 80 процентов мероприятий, запланированных на отчетный год, выполнены в полном объеме.

Если реализация муниципальной программы не отвечает указанным критериям, уровень эффективности ее реализации признается неудовлетворительным.

Приложение 1
к муниципальной программе «Развитие и
содержание автомобильных дорог общего
пользования местного значения
муниципального образования городское
поселение Белогорск Белогорского района
Республики Крым»

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы и их значениях

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Значение показателей:		
		2026	2027	2028
1	2	3	4	5
1.1	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям (%)	35,2	40,5	42,5
1.2	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, обслуживающих движение в режиме перегрузки (%)	7,6	7,6	7,6

Приложение 2
к муниципальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым»**

№ п/п	Наименование программы, подпрограммы/основного мероприятия	Ответственное лицо, структурное подразделение администрации	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	конец		
1	Муниципальная программа «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым»	3	4	5	6	7
1	Муниципальная программа «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым»	Заместитель главы администрации города Белогорск курирующий сферу дорожного хозяйства	2026	2028	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
1.1.	Основное мероприятие «Содержание автомобильных дорог общего		2026	2028		

	пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым за счет средств бюджета муниципального образования»					
--	--	--	--	--	--	--

1. По полосе отвода, земляному полотну и систем водоотвода:

1.1.1	поддержание полосы отвода, обочин, откосов и разделительных полос в чистоте и порядке; очистка их от мусора и посторонних предметов с вывозом и утилизацией на полигонах;	2026	2028			-
1.1.2	планировка откосов насыпей и выемок, исправление повреждений с добавлением грунта и укрепление засевом трав;	2026	2028			-
1.1.3	поддержание элементов системы водоотвода в чистоте и порядке (в том числе прочистка, профилирование, укрепление стенок и дна кюветов и водоотводных канав, устранение дефектов их укрепления, прочистка и устранение мелких повреждений ливневой канализации, дренажных устройств, быстроходов, водобойных колодцев, перепадов, лотков, подводящих и отводящих русел у труб и мостов)	2026	2028			-

1.1.4	устройство дренажных прорезей	2026	2028	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
1.1.5	противопаводковые мероприятия	2026	2028		-
1.1.6	срезка, подсыпка, планировка и уплотнение неукрепленных обочин дренирующим грунтом толщиной до 10 см; подсыпка, планировка и уплотнение щебеночных и гравийных обочин; устранение деформаций и повреждений на укрепленных обочинах	2026	2028		-
1.1.7	восстановление земляного полотна на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м ²	2026	2028		-
1.1.8	ликвидация съездов с автомобильных дорог (въездов на автомобильные дороги) в неустановленных местах	2026	2028		-
1.1.9	поддержание в чистоте и порядке элементов обозначения границ полосы отвода	2026	2028		-
1.1.10	ликвидация последствий обвалов, осыпей, оползней и селевых потоков, другие противооползневые мероприятия	2026	2028		--

2. По дорожным одеждам:

2.1.	очистка проезжей части от мусора, грязи и посторонних предметов, мойка покрытий	2026	2028	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
2.1.2	обустройство улично-дорожной сети для нужд инвалидов	2026	2028		-
2.1.3	восстановление сцепных свойств покрытия в местах выпотевания битума	2026	2028		-
2.1.4	устранение деформаций и повреждений (заделка выбоин, просадок, шелушения, выкрашивания и других дефектов) покрытий, исправление кромок покрытий, устранение повреждений бордюров, заливка трещин на асфальтобетонных и цементобетонных покрытиях, восстановление и заполнение деформационных швов	2026	2028		-
2.1.5	устранение сколов и обломов плит цементобетонных покрытий, замена, подъемка и выравнивание отдельных плит, защита цементобетонных покрытий от поверхностных разрушений	2026	2028		-
2.1.6	ликвидация колеи глубиной до 50 мм; фрезерование или срезка гребней выпора и неровностей по колеям (полосам наката) с заполнением колеи черным щебнем или асфальтобетоном и устройством защитного слоя на всю ширину покрытия	2026	2028		-
2.1.7	защита асфальтобетонных покрытий от поверхностных разрушений герметизирующими пропиточными материалами, устройство изолирующего слоя из эмульсионно-минеральной смеси или мелкозернистой поверхностной обработки локальными картами для приостановки предупреждения развития отдельных трещин на участках длиной до 100 м	2026	2028		-
2.1.8	восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части автомобильных дорог с щебеночным, гравийным или	2026	2028		-

	грунтовым покрытием без добавления новых материалов; профилировка грунтовых дорог; восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных и щебеночных покрытий с добавлением щебня, гравия или других материалов с расходом до 300 м ³ на 1 километр							
2.1.9	обеспыливание проезжей части автомобильных дорог	2026	2028					-
2.1.10	восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м ² ;	2026	2028					-
2.1.11	устройство защитных слоев, слоев износа и поверхностной обработки дорожного покрытия	2026	2028					-
2.1.12	восстановление сцепных свойств покрытия путем устройства защитных слоев, слоев износа или поверхностной обработки	2026	2028					-

3. По искусственным и защитным дорожным сооружениям:

	очистка от пыли и грязи элементов мостового полотна и тротуаров, подферменных площадок, опорных частей, элементов пролетных строений, лестничных сходов, опор, тоннелей и других искусственных сооружений	2026	2028					-
3.1.1	очистка (в том числе и от растительности) конусов, откосов, подмостовых русел	2026	2028					-
3.1.2	заделка трещин и мелких выбоин в покрытии в зоне деформационных швов, у тротуаров и на тротуарах, подкраска металлических элементов перил, ограждений, мачт освещения и других объектов, нанесение разметки на элементы мостовых сооружений, смазка опорных частей, очистка элементов от гнили и местное антисептирование на деревянных мостах	2026	2028					-

	<p>предупредительные работы по пропуску ледохода и паводковых вод, уборка снега и льда у отверстий малых мостов, открытие и закрытие отверстий малых мостов, техническое обслуживание очистных сооружений, предупредительные работы по защите автомобильных дорог и дорожных сооружений от наводнений, заторов, пожаров, противоподавковые мероприятия</p>				
3.1.4	<p>техническое обслуживание паромных переправ; регулирование высоты причалов</p>	2026	2028		-
3.1.5	<p>обслуживание судовой сигнализации и аэросигнализации на мостах</p>	2026	2028		-
3.1.6	<p>обслуживание наплавных и разводных мостов, сборка и разборка сезонных (временных) сооружений, разводка и наводка мостов, уход за подъемными и разводными механизмами мостов, наплавными средствами и надстройками</p>	2026	2028		-
3.1.7	<p>исправление водоотводных трубок, лотков и изоляции в зоне примыкания к ним, исправление повреждений деформационных швов, тротуаров, перил и ограждений, устранение просадок до 10 см в зоне сопряжения моста с насыпью, окраска перил, ограждений и столбов освещения, нанесение на конструкции мостового сооружения соответствующей разметки</p>	2026	2028		-
3.1.8	<p>устранение повреждений деталей опорных частей и связей пролетных строений, а также сметровых приспособлений, устранение повреждений козырьков вдоль пролетов и сливов с горизонтальных поверхностей опор и пролетных строений</p>	2026	2028		-
3.1.9	<p>локальная окраска (в том числе с удалением продуктов коррозии, зачисткой металла и нанесением грунтовок) элементов металлических конструкций пролетных строений и опор, окраска ограждений, замена</p>	2026	2028		-

Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям

	или замена отдельных элементов тротуаров, перил, ограждений, пандусов, восстановление элементов лестничных сходов								
3.1.15	замена досок настила и тротуаров деревянных мостов, устранение дефектов или частичная замена прогонов, подтяжка тяжей узлов ферм, антисептирование деревянных конструкций пролетных строений и опор	2026	2028						-
3.1.16	устранение дефектов оголовков труб и открылков устоев мостов; устранение локальных повреждений изоляции и стыков колец труб внутри	2026	2028						-
3.1.17	замена подфермников; торкретирование поверхности опор; восстановление части ригелей и стоек; восстановление защитного слоя бетона отдельных элементов пролетных строений и опор	2026	2028						-
3.1.18	замена или выправка опорных частей с подъемом пролетного строения	2026	2028						-
3.1.19	на регуляционных сооружениях восстановление разрушенных участков насыпи и укрепления откосов, восстановление упора для укрепления конуса и берегоукрепительные работы	2026	2028						-
4. По элементам обустройства автомобильных дорог:									
4.1.1	очистка и мойка стоек, дорожных знаков, замена поврежденных дорожных знаков и стоек, подсыпка и планировка берм дорожных знаков	2026	2028						-
4.1.2	уход за разметкой, нанесение вновь и восстановление изношенной вертикальной и горизонтальной разметки, в том числе на элементах дорожных сооружений, с удалением остатков старой разметки	2026	2028						-
4.1.3	очистка и мойка ограждений, катафотов, сигнальных столбиков, светоотражающих	2026	2028						-

Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям

	<p>щитков на дорожном ограждении и буферов перед дорожным ограждением; наклеивание светоотражающей пленки на световозвращающие элементы ограждений, сигнальные столбики и удерживающие буфера; исправление, замена поврежденных или не соответствующих действующим стандартам секций барьерных ограждений, натяжение или замена тросовых ограждений, замена светоотражающих элементов на ограждениях и столбиках, замена светоотражающих щитков на дорожном ограждении и буферов перед дорожным ограждением, уборка наносного грунта у ограждений и удерживающих буферов; очистка, устранение отдельных повреждений или замена отдельных разрушенных бордюров</p>				
4.1.4	<p>уборка и мойка остановок общественного транспорта, автопавильонов, подземных и наземных пешеходных переходов, туалетов, площадок отдыха и элементов их обустройства, шумозащитных и противодформационных сооружений, а также устранение их мелких повреждений, окраска, замена поврежденных и установка недостающих контейнеров для сбора мусора, урн, скамеек на автобусных остановках и площадках отдыха; очистка туалетов и уборка мусора из контейнеров и урн, в том числе с использованием специальных машин; вывозка мусора для утилизации на полигоны</p>	2026	2028	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
4.1.5	<p>освобождение проезжей части и земельного полотна от объектов, препятствующих проезду транспортных средств, уборка места дорожно-транспортного происшествия, проведение первоочередных мероприятий по обеспечению безопасности и организации</p>	2026	2028		-

	движения							
4.1.6	содержание в чистоте и порядке, а также устранение отдельных повреждений памятников, панно, беседок, скамеек и других объектов архитектурно-художественного оформления, содержание в чистоте и порядке источников питьевой воды и артезианских колодцев	2026	2028					
4.1.7	содержание в чистоте и порядке тротуаров, устранение повреждений покрытия тротуаров	2026	2028					
4.1.8	окраска элементов обстановки и обустройства автомобильных дорог, содержание их в чистоте и порядке	2026	2028					
4.1.9	оборудование и поддержание в чистоте и порядке проездов разрушенных, подтопленных, наледных и заносимых участков автомобильных дорог, закрываемых для движения мостов	2026	2028					
4.1.10	поддержание в чистоте и порядке линий электроосвещения (включая автономные системы освещения) дорог, мостов, путепроводов, тоннелей, транспортных развязок, паромных переправ и других дорожных сооружений; обслуживание систем контроля и управления линиями электроосвещения; замена вышедших из строя ламп и светильников, проводов, кабелей, автоматических выключателей, трансформаторов и других элементов электроосвещения, техническое обслуживание трансформаторов, плата за расход электроэнергии на освещение, системы вентиляции, светофорные объекты, информационные щиты и указатели, метеостанции, видеосистемы, счетчики учета интенсивности движения и иные подобные объекты; проведение испытаний линий	2026	2028					Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям

	электроосвещения						
4.1.11	поддержание в чистоте и порядке радиосвязи и других средств технологической и сигнально-вызывной связи, кабельной сети, а также светофорных объектов, средств организации движения, диспетчерского и автоматизированного управления движением, включая аренду каналов связи и плату за услуги связи для их функционирования	2026	2028				
4.1.12	поддержание в чистоте и порядке, замена и устранение поврежденных элементов весового и габаритного контроля транспортных средств, включая помещение и систему жизнеобеспечения, в том числе оплату коммунальных услуг и услуг связи, проведение метрологической проверки, техническое обслуживание весоизмерительного оборудования и оргтехники	2026	2028			Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
4.1.13	получение технических условий на присоединение к каналам связи и линиям электроснабжения и разрешений на выделение электрической мощности в целях функционирования линий электроосвещения, метеорологических систем мониторинга погодных условий и условий движения, видеосистем, пунктов учета интенсивности дорожного движения, информационных щитов и указателей, знаков переменной информации	2026	2028				
5. По зимнему содержанию автомобильных дорог:							
5.1.1	механизированная снегоочистка, расчистка автомобильных дорог от снежных заносов, борьба с зимней скользкостью, уборка снежных валов с обочин	2026	2028				

	профилирование и уплотнение снежного покрова на проезжей части автомобильных дорог с переходным или грунтовым покрытием	2026	2028	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
5.1.2	распределение противогололедных материалов	2026	2028		-
5.1.3	регулярная очистка от снега и льда элементов обустройства, в том числе автобусных остановок, павильонов, площадок отдыха, берм дорожных знаков, ограждений, тротуаров, пешеходных дорожек и других объектов	2026	2028		-
5.1.4	очистка от снега и льда элементов мостового полотна, а также зоны сопряжения с насыпью, подферменных площадок, опорных частей, пролетных строений, опор, конусов и регуляционных сооружений, подходов и лестничных сходов	2026	2028		-
5.1.5	круглосуточное дежурство механизированных бригад для уборки снега и борьбы с зимней скользкостью, патрульная снегоочистка	2026	2028		-
5.1.6	обслуживание и восстановление баз хранения противогололедных материалов и скважин для добычи природных рассолов, приготовление противогололедных материалов, поддержание в чистоте и порядке подъездов к базам хранения противогололедных материалов и скважинам для добычи природных рассолов	2026	2028		-
5.1.7	борьба с наледями на автомобильных дорогах, в том числе у искусственных сооружений	2026	2028		-
6. По озеленению автомобильных дорог:					
6.1.1	уход за посадками, обрезка веток для обеспечения видимости, уборка сухостоя, защита лесопосадок от пожаров, борьба с вредителями и болезнями растений, подсадка	2026	2028	-	

	деревьев и кустарников								
6.1.2	скашивание травы на обочинах, откосах, разделительной полосе, полосе отвода и в подмостовой зоне, вырубка деревьев и кустарника с уборкой и утилизацией порубочных остатков; ликвидация нежелательной растительности химическим способом	2026	2028					Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
6.1.3	засев травами полосы отвода, разделительной полосы, откосов земляного полотна и резервов с проведением необходимых агротехнических мероприятий по созданию устойчивого дернового покрытия	2026	2028						-
7. Прочие работы по содержанию автомобильных дорог:									
7.1.1	разработка проектов содержания автомобильных дорог, организации дорожного движения, схем дислокации дорожных знаков и разметки, экспертиза проектов	2026	2028						-
7.1.2	организация временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам и искусственным сооружениям в установленном порядке, установка и уход за временными дорожными знаками	2026	2028					Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
7.1.3	паспортизация автомобильных дорог и искусственных сооружений	2026	2028						-
7.1.4	диагностика, обследование и оценка состояния автомобильных дорог и искусственных сооружений; текущие и периодические осмотры, обследования и испытания искусственных сооружений; оценка качества содержания автомобильных дорог и дорожных сооружений	2026	2028						-

	установка, замена и окраска элементов обозначения полосы отвода							
7.1.5	проведение оценки уровня содержания и оценки технического состояния автомобильных дорог и дорожных сооружений, а также их элементов	2026	2028					-
7.1.6	Кадастровые работы по регистрации права собственности на автомобильные дороги местного значения	2026	2028					-
8. Работы по установке следующих элементов обустройства:								
8.1.1	установка недостающих дорожных знаков и табло индивидуального проектирования, автономных и дистанционно управляемых знаков, светофорных объектов, метеорологических систем мониторинга погодных условий и прогнозирования условий движения, видеосистем, систем контроля линий электроосвещения, пунктов автоматизированного учета интенсивности дорожного движения и других пунктов контроля за дорожным движением, элементов весового и габаритного контроля транспортных средств, элементов интеллектуальных транспортных систем и элементов автоматизированных систем управления дорожным движением, в том числе элементов систем передачи данных;	2026	2028				Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
8.1.2	установка недостающих светоотражающих щитков на осевом дорожном ограждении, буферов перед осевым дорожным ограждением	2026	2028					-
8.1.3	установка недостающих барьерных ограждений, сигнальных столбиков и световозвращающих устройств	2026	2028					-
8.1.4	установка недостающих или замена существующих автопавильонов, беседок, скамеек, панно и других объектов архитектурно-художественного оформления,	2026	2028					-

	обустройство источников питьевой воды и артезианских колодцев					
8.1.5	устройство снегозащитных лесных насаждений и живых изгородей, противозерозионные и декоративные посадки	2026	2028			-
8.1.6	обозначение границ полос отвода и придорожных полос;	2026	2028			-
8.1.7	установка недостающего и восстановление существующего оборудования на искусственных сооружениях для функционирования систем вентиляции, принудительного водоотвода, освещения, установка недостающих и восстановление существующих систем видеонаблюдения, инженерно-технических средств обеспечения транспортной безопасности; восстановление существующего оборудования на искусственных сооружениях для функционирования систем подьёмки и разводки пролетных строений	2026	2028		Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
8.1.8	замена оборудования для функционирования метеорологических систем мониторинга и прогнозирования условий движения, систем контроля линий электроосвещения, весового и габаритного контроля транспортных средств, автоматизированных систем управления дорожным движением, интеллектуальных транспортных систем, систем передачи данных пунктов взимания платы (в том числе входящих в их состав отдельно стоящих элементов), информационно-расчетных центров и центров продаж электронных средств оплаты и обслуживания пользователей платных автомобильных дорог; замена вышедших из строя счетчиков интенсивности движения, обновление программного обеспечения	2026	2028			-

8.1.9	устройство недостающих искусственных дорожных неровностей		2026	2028	-
8.1.10	установка элементов освещения на пешеходных переходах, автобусных остановках, кольцевых пересечениях и локальных пересечениях и примыканиях, в том числе автономных осветительных систем		2026	2028	-

Приложение 3

к муниципальной программе «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым»

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы по источникам финансирования программы

Статус	Ответственное структурное подразделение администрации (ответственный исполнитель)	Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятий	Источник финансирования	Всего			2028
				2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	7	8	9
Муниципальная программа	Заместитель главы администрации города Белогорск курирующий сферу дорожного хозяйства	-	ВСЕГО, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00
			Бюджет Республики Крым				
			Бюджет муниципального образования				
			ВСЕГО, в том числе:	62 544 673,32	20 149 909,32	21 197 382,00	21 197 382,00

Основное мероприятие	Заместитель главы администрации города Белогорск курирующий сферу дорожного хозяйства	Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым за счет средств бюджета муниципального образования	Бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00	0,00
				23 000 000,00	14 643 509,32	21 197 382,00	21 197 382,00
			ВСЕГО, в т.ч.	57 038 273,32	14 643 509,32	21 197 382,00	21 197 382,00
Основное мероприятие	Заместитель главы администрации города Белогорск курирующий сферу дорожного хозяйства	Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым за счет средств муниципального дорожного фонда	Бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00	0,00
				5 506 400,00	5 506 400,00	0,00	0,00
			ВСЕГО, в том числе:	5 506 400,00	5 506 400,00	0,00	0,00

