



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА БЕЛОГОРСК
БЕЛОГОРСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Белогорск

№ 283-17

19 апреля 2024 год

О внесении изменений в постановление
от 28.12.2023 года №1645-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», распоряжением Совета министров Республики Крым от 17 апреля 2024 года № 578-р «О внесении изменений в распоряжение Совета министров Республики Крым от 26 марта 2024 года № 447-р», 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. Внести изменения в постановление администрации города Белогорск Белогорского района Республики Крым от 28.12.2023 года №1645-П «Об утверждении муниципальной программы «Развитие и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования городское поселение Белогорск Белогорского района Республики Крым», согласно приложению к настоящему постановлению.
2. 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/>).
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Аметова Р.Э.



Приложение
к постановлению администрации
города Белогорск Белогорского
района Республики Крым
от «19» апреля 2024 № 283-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	2024-2026 годы
Объемы и источники финансирования муниципальной программы	Общий объем финансирования Программы составляет 63 431 443,39 рублей, в т.ч. из бюджета МО городское поселение Белогорск Белогорского района РК 41 762 397,25руб.; из бюджета Республики Крым в 2024 году 21 669 046,14 руб., в т.ч. по годам: -2024 год – 34 757 643,39 руб.;; -2025 год – 11 101 800,00руб., -2026 год – 17 572 000,00руб.

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 находятся 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. Садовая, 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 2024-2026 годы.

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

Общий объем финансирования Программы составляет 63 431 443,39 рублей, в т.ч.

- из бюджета МО городское поселение Белогорск Белогорского района РК 41 762 397,25руб.;

- из бюджета Республики Крым в 2024году 21 669 046,14 руб.,

в т.ч. по годам:

- 2024 год – 34 757 643,39 руб.;

- 2025 год – 11 101 800,00руб.,

- 2026 год – 17 572 000,00руб.

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.

Заместитель главы администрации

Р.Э. Аметов

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:			
		2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6
1.1	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям (%)	32,2	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	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	2	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	2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
1.1.	Основное мероприятие «Содержание автомобильных дорог общего		2024	2026		

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

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

1.1.1	<p>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;</p>		2024	2026		-
1.1.2	<p>планировка откосов насыпей и выемок, исправление повреждений с добавлением грунта и укрепление засевом трав;</p>		2024	2026		-
1.1.3	<p>поддержание элементов системы водоотвода в чистоте и порядке (в том числе прочистка, профилирование, укрепление стенок и дна кюветов и водоотводных канав, устранение дефектов их укреплений, прочистка и устранение мелких повреждений ливневой канализации, дренажных устройств, быстротоков, водобойных колодцев, перепадов, лотков, подводящих и отводящих русел у труб и мостов)</p>		2024	2026		-

1.1.4	устройство дренажных прорезей		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
1.1.5	противопагодковые мероприятия		2024	2026		-
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		2024	2026		-
1.1.7	восстановление земляного полотна на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м2		2024	2026		-
1.1.8	ликвидация съездов с автомобильных дорог (въездов на автомобильные дороги) в неустановленных местах		2024	2026		-
1.1.9	поддержание в чистоте и порядке элементов обозначения границ полосы отвода		2024	2026		-
1.1.10	ликвидация последствий обвалов, осыпей, оползней и селевых потоков, другие противооползневые мероприятия		2024	2026		-
						--

2. По дорожным одеждам:

2.1.	очистка проезжей части от мусора, грязи и посторонних предметов, мойка покрытий		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
2.1.2	обустройство улично-дорожной сети для нужд инвалидов		2024	2026		-
2.1.3	восстановление сцепных свойств покрытия в местах выпотевания битума		2024	2026		-
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		2024	2026		-
2.1.5	устранение сколов и обломов плит цементобетонных покрытий, замена, подъемка и выравнивание отдельных плит, защита цементобетонных покрытий от поверхностных разрушений		2024	2026		-
2.1.6	ликвидация колея глубиной до 50 мм; фрезерование или срезка гребней выпора и неровностей по колеям (полосам наката) с заполнением колея черным щебнем или асфальтобетоном и устройством защитного слоя на всю ширину покрытия		2024	2026		-
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 и предупреждения развития отдельных трещин на участках длиной до 100 м		2024	2026		-
2.1.8	восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части автомобильных дорог с щебеночным, гравийным или		2024	2026		-

	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 м3 на 1 километр					
2.1.9	обеспыливание проезжей части автомобильных дорог		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
2.1.10	восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м2;		2024	2026		-
2.1.11	устройство защитных слоев, слоев износа и поверхностной обработки дорожного покрытия		2024	2026		-
2.1.12	восстановление сцепных свойств покрытия путем устройства защитных слоев, слоев износа или поверхностной обработки		2024	2026		-

3. По искусственным и защитным дорожным сооружениям:

3.1.1	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		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
3.1.2	очистка (в том числе и от растительности) конусов, откосов, подмостовых русел		2024	2026		-
3.1.3	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		2024	2026		-

	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, противопаводковые мероприятия				Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
3.1.4	техническое обслуживание паромных переправ; регулирование высоты причалов		2024	2026		-
3.1.5	обслуживание судовой сигнализации и аэросигнализации на мостах		2024	2026		-
3.1.6	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		2024	2026		-
3.1.7	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		2024	2026		-
3.1.8	устранение повреждений деталей опорных частей и связей пролетных строений, а также смотровых приспособлений, устранение повреждений козырьков вдоль пролетов и сливов с горизонтальных поверхностей опор и пролетных строений		2024	2026		-
3.1.9	локальная окраска (в том числе с удалением продуктов коррозии, зачисткой металла и нанесением грунтовки) элементов металлических конструкций пролетных строений и опор, окраска ограждений, замена		2024	2026		-

	дефектных заклепок, подтяжка болтов, нейтрализация трещин в металле, восстановление узлов и стыков объединения стальных балок с железобетонными плитами и узлов ферм				Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
3.1.10	устранение локальных промоин в откосах насыпи конусов, регулиционных сооружениях и подходов, устранение размывов у опор		2024	2026		-
3.1.11	устранение повреждений отделки тоннелей на локальных участках и повреждений водоотводных лотков, гидроизоляции, систем вентиляции, освещения, пожаротушения, противоаварийных и других технических устройств, используемых для безопасной эксплуатации тоннелей; устранение сползания грунта над порталами и низин на местности над тоннелями в местах, где не обеспечен водоотвод		2024	2026		-
3.1.12	исправление сопряжения мостового сооружения с насыпью, исправление положения переходных плит		2024	2026		-
3.1.13	устранение мелких дефектов железобетонных конструкций, включая гидрофобизацию поверхности, заделку раковин, сколов и трещин, устранение проломов плит, разрушений диафрагм, продольных швов омоноличивания балок (арок), восстановление части элементов с добавлением арматуры и последующим бетонированием этого участка (консолей плит, торцов балок и т.д.)		2024	2026		-
3.1.14	замена части покрытия, замена водоотводных трубок и лотков, восстановление изоляции на части мостового полотна, устранение дефектов системы водоотвода на искусственных сооружениях и подходах к ним, исправление или замена деформационных швов, устранение дефектов		2024	2026		-

	или замена отдельных элементов тротуаров, перил, ограждений, пандусов, восстановление элементов лестничных сходов				Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
3.1.15	замена досок настила и тротуаров деревянных мостов, устранение дефектов или частичная замена прогонов, подтяжка тяжелей узлов ферм, антисептирование деревянных конструкций пролетных строений и опор		2024	2026		-
3.1.16	устранение дефектов оголовков труб и открьлков устоев мостов; устранение локальных повреждений изоляции и стыков колец труб изнутри		2024	2026		-
3.1.17	замена подферменников; торкретирование поверхности опор; восстановление части ригелей и стоек; восстановление защитного слоя бетона отдельных элементов пролетных строений и опор		2024	2026		-
3.1.18	замена или выправка опорных частей с подъемом пролетного строения		2024	2026		-
3.1.19	на регуляционных сооружениях восстановление разрушенных участков насыпи и укрепления откосов, восстановление упора для укрепления конуса и берегоукрепительные работы		2024	2026		-
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		2024	2026		-
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		2024	2026		-
4.1.3	очистка и мойка ограждений, катафотов, сигнальных столбиков, светоотражающих		2024	2026		-

	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					
4.1.4	уборка и мойка остановок общественного транспорта, автопавильонов, подземных и наземных пешеходных переходов, туалетов, площадок отдыха и элементов их обустройства, шумозащитных и противодеформационных 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		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
4.1.5	освобождение проезжей части и земляного полотна от объектов, препятствующих проезду транспортных средств, уборка места дорожно-транспортного происшествия, проведение первоочередных мероприятий по обеспечению безопасности и организации		2024	2026		-

	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		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-	
4.1.7	содержание в чистоте и порядке тротуаров, устранение повреждений покрытия тротуаров		2024	2026		-	
4.1.8	окраска элементов обстановки и обустройства автомобильных дорог, содержание их в чистоте и порядке		2024	2026		-	
4.1.9	оборудование и поддержание в чистоте и порядке объездов разрушенных, подтопляемых, наледных и заносимых участков автомобильных дорог, закрываемых для движения мостов		2024	2026		-	
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		2024	2026			-

	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		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
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		2024	2026		-
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		2024	2026		-
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		2024	2026		-

	профилирование и уплотнение снежного покрова на проезжей части автомобильных дорог с переходным или грунтовым покрытием		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
5.1.2	распределение противогололедных материалов		2024	2026		-
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		2024	2026		-
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		2024	2026		-
5.1.5	круглосуточное дежурство механизированных бригад для уборки снега и борьбы с зимней скользкостью, патрульная снегоочистка		2024	2026		-
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		2024	2026		-
5.1.7	борьба с наледями на автомобильных дорогах, в том числе у искусственных сооружений		2024	2026		-
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, посадка		2024	2026		-

	деревьев и кустарников				Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	
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		2024	2026		-
6.1.3	засев травами полосы отвода, разделительной полосы, откосов земляного полотна и резервов с проведением необходимых агротехнических мероприятий по созданию устойчивого дернового покрытия		2024	2026		-
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		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-
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		2024	2026		-
7.1.3	паспортизация автомобильных дорог и искусственных сооружений		2024	2026		-
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		2024	2026		-

	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		2024	2026		-
7.1.6	Кадастровые работы по регистрации права собственности на автомобильные дороги местного значения		2024	2026		-
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;		2024	2026	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		2024	2026		-
8.1.3	установка недостающих барьерных ограждений, сигнальных столбиков и световозвращающих устройств		2024	2026		-
8.1.4	установка недостающих или замена существующих автопавильонов, беседок, скамеек, панно и других объектов архитектурно-художественного оформления,		2024	2026		-

	обустройство источников питьевой воды и артезианских колодцев					
8.1.5	устройство снегозащитных лесных насаждений и живых изгородей, противоэрозионные и декоративные посадки					-
8.1.6	обозначение границ полос отвода и придорожных полос;		2024	2026		-
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 подъёмки и разводки пролетных строений		2024	2026		-
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		2024	2026	Увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования, отвечающих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	-

8.1.9	устройство недостающих искусственных дорожных неровностей		2024	2026		-
8.1.10	установка элементов освещения на пешеходных переходах, автобусных остановках, кольцевых пересечениях и локальных пересечениях и примыканиях, в том числе автономных осветительных систем		2024	2026		-

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	2024	2025	2026
Муниципальная программа	Заместитель главы администрации города Белогорск курирующий сферу дорожного хозяйства	-	ВСЕГО, в том числе:				
			Бюджет Республики Крым	21 699 046,14	21 699 046,14	0,00	0,00
			Бюджет муниципального образования	41 762 397,25	13 088 597,25	11 101 800,00	17 572 000,00
			ВСЕГО, в том числе:	63 461 443,39	34 787 643,39	11 101 800,00	17 572 000,00

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	21 699 046,14	21 699 046,14	0,00	0,00
			Бюджет муниципального образования	26 439 597,25	7 939 597,25	6 000 000,00	12 500 000,00
			ВСЕГО, в том числе:	48 138 643,39	7 939 597,25	6 000 000,00	12 500 000,00
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
			Бюджет муниципального образования	15 322 800,00	5 149 000,00	5 101 800,00	5 072 000,00
			ВСЕГО, в том числе:	15 322 800,00	5 149 000,00	5 101 800,00	5 072 000,00