



КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЖЕЛЕЗНОГОРСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.10.2024

№ 2972

г. Железнодорожск

О внесении изменения в постановление
администрации города Железнодорожска
от 06.11.2014 № 2829

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Железнодорожска Курской области, решением Железнодорожской городской Думы от 23.10.2024 № 160-7-РД «О внесении изменений в решение Железнодорожской городской Думы «О бюджете города Железнодорожска на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», в связи с изменением лимитов бюджетных обязательств на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, Администрация города Железнодорожска **постановляет:**

1. Внести изменение в постановление администрации города Железнодорожска от 06.11.2014 № 2829 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения», изложив приложение в новой редакции согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации города Железнодорожска Александрова А.С.
3. Постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 31.10.2024.

Глава города Железнодорожска



А.В. Михайлов

Приложение
к постановлению
Администрации
города Железногорска

от 15.11.2024 № 297д



Муниципальная программа города Железногорска

«Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железногорске и безопасности дорожного движения»

Ответственный исполнитель –
Управление городского хозяйства Администрации города Железногорска

Дата составления муниципальной программы – 22.11.2024

Непосредственный исполнитель –
Главный специалист-эксперт отдела ЖКХ, транспорта, развития и энергосбережения
коммунальной инфраструктуры
Позняк Елена Александровна
тел.: 4-89-55

Начальник Управления
городского хозяйства

С.Л. Пилипец

**Паспорт
муниципальной программы
«Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки
пассажигов в городе Железногорске и безопасности дорожного движения»**

Ответственный исполнитель программы	Управление городского хозяйства Администрации города Железногорка
Соисполнители программы	Управление муниципального имущества Администрации города Железногорска, Администрация города Железногорска
Участники программы	Муниципальные учреждения, подведомственные исполнителю программы, муниципальные предприятия
Подпрограммы программы	<p>Подпрограмма «Управление муниципальной программой и обеспечение условий реализации» (далее – подпрограмма 1) – не требует разработки;</p> <p>Подпрограмма «Развитие сети автомобильных дорог города Железногорска» (далее – подпрограмма 2);</p> <p>Подпрограмма «Развитие пассажирских перевозок в городе Железногорске» (далее – подпрограмма 3);</p> <p>Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения в городе Железногорске» (далее – подпрограмма 4).</p>
Программно-целевые инструменты программы	Отсутствуют
Региональные проекты программы	Отсутствуют
Цели программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие современной и эффективной транспортной инфраструктуры, формирование и создание максимально благоприятных, комфортных и безопасных условий для проживания жителей города; 2. Повышение доступности и качества услуг транспортного комплекса для населения; 3. Повышение комплексной безопасности на дорогах общего пользования.
Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение требуемого технического состояния сети автомобильных дорог города, их пропускной способности, эффективно содействующей развитию экономики, улучшению качества жизни населения города, созданию безопасных условий движения; 2. Удовлетворение потребностей населения города в безопасных и качественных перевозках автомобильным транспортом; 3. Сокращение смертности от дорожно-транспортных происшествий.

Целевые индикаторы и показатели программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доля отремонтированных автомобильных дорог; 2. Число погибших в дорожно–транспортных происшествиях; 3. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования; 4. Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения; 5. Межевание автомобильных дорог общего пользования местного значения, проведение кадастровых работ; 6. Рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования; 7. Коэффициент обновления основных фондов; 8. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях; 9. Число дорожно–транспортных происшествий с пострадавшими; 10. Нанесение линий горизонтальной разметки; 11. Установка искусственных сооружений «неровная дорога»; 12. Строительство и реконструкция светофорных объектов; 13. Установка и замена дорожных знаков; 14. Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах; 15. Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений.
Этапы и сроки реализации программы	2015-2026 годы.
Объемы бюджетных ассигнований программы	<p>Финансирование программных мероприятий предусматривается за счет средств городского бюджета и средств областного бюджета при условии их поступления. Общий объем финансовых средств на реализацию мероприятий муниципальной программы на весь период составляет</p> <p>1 686 376,32977 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2015 год – 144 206,02500 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 57 754,02500 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета – 86 452,00000 тыс.рублей;</i></p> <p>2016 год - 94 486,17923 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 54 603,08923 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета 39 883,09000 тыс.рублей;</i></p> <p>2017 год – 139 126,20938 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 57 290,96723 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета 81 835,24215 тыс. рублей;</i></p> <p>2018 год – 128 209,34316 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 38 209,34316 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета - 90 000,00000 тыс. рублей;</i></p> <p>2019 год – 103 277,56523 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 39 427,84780 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета – 63 849,71743 тыс. рублей;</i></p>

2020 год – 55 392,10136 тыс. рублей, из них:
 из городского бюджета – 51 618,10136 тыс. рублей,
 из областного бюджета – 3774,00000 тыс. рублей;
 2021 год – 200 643,85472 тыс. рублей, из них:
 из городского бюджета – 74 539,33272 тыс. рублей,
 из областного бюджета – 126 104,52200 тыс. рублей;
 2022 год – 163 387,79696 тыс. рублей, из них:
 из городского бюджета – 65 964,76696 тыс. рублей,
 из областного бюджета – 97 423,03000 тыс. рублей;
 2023 год – 225 068,06310 тыс. рублей;
 2024 год – 176 302,71029 тыс. рублей, из них:
 из городского бюджета – 113 812,43029 тыс. рублей,
 из областного бюджета – 62 490,28000 тыс. рублей;
 2025 год – 177 146,34834 тыс. рублей, из них:
 из городского бюджета – 85 714,05634 тыс. рублей,
 из областного бюджета – 91 432,29200 тыс. рублей;
 2026 год – 79 130,13300 тыс. рублей, из них:
 из городского бюджета – 79 130,13300 тыс. рублей.

На реализацию подпрограммы 2 предусмотрено **1 131 093,94328** тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2015 год – 117 600,52500 тыс. рублей;
 2016 год – 68 180,78923 тыс. рублей;
 2017 год – 114 870,17200 тыс. рублей;
 2018 год – 106 275,83320 тыс. рублей;
 2019 год – 74 706,66723 тыс. рублей;
 2020 год – 15 491,59594 тыс. рублей;
 2021 год – 163 029,42572 тыс. рублей;
 2022 год – 117 938,77696 тыс. рублей;
 2023 год – 159 282,27874 тыс. рублей;
 2024 год – 95 701,66392 тыс. рублей;
 2025 год – 98 016,21534 тыс. рублей;
 2026 год – 0,00000 тыс. рублей.

На реализацию подпрограммы 3 предусмотрено **506 161,24523** тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

2015 год – 24 405,50000 тыс. рублей;
 2016 год – 24 405,50000 тыс. рублей;
 2017 год – 22 586,62242 тыс. рублей;
 2018 год – 20 435,12308 тыс. рублей;
 2019 год – 23 774,10000 тыс. рублей;
 2020 год – 32 870,46048 тыс. рублей;
 2021 год – 32 781,87100 тыс. рублей;
 2022 год – 41 150,00000 тыс. рублей;
 2023 год – 56 055,64436 тыс. рублей;
 2024 год – 76 036,15789 тыс. рублей;
 2025 год – 75 830,13300 тыс. рублей;
 2026 год – 75 830,13300 тыс. рублей.

На реализацию подпрограммы 4 предусмотрено **49 121,14126** тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

	2015 год – 2 200,00000 тыс. рублей; 2016 год – 1 899,89000 тыс. рублей; 2017 год – 1 669,41496 тыс. рублей; 2018 год – 1 498,38688 тыс. рублей; 2019 год – 4 796,79800 тыс. рублей; 2020 год – 7 030,04494 тыс. рублей; 2021 год – 4 832,55800 тыс. рублей; 2022 год – 4 299,02000 тыс. рублей; 2023 год – 9 730,14000 тыс. рублей; 2024 год – 4 564,88848 тыс. рублей; 2025 год – 3 300,00000 тыс. рублей; 2026 год – 3 300,00000 тыс. рублей.
Объем налоговых расходов города Железногорска в рамках реализации программы	Отсутствует
Ожидаемые результаты реализации программы	За период реализации муниципальной программы в 2015-2026 годы ожидается: <ol style="list-style-type: none"> 1. Улучшение состояния городских автомобильных дорог; 2. Увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых проведены кадастровые работы и работы по межеванию земельных участков; 3. Улучшение организации пассажирских перевозок; 4. Обеспечение перевозки муниципальных льготников; 5. Удовлетворение потребности горожан в безопасных и качественных пассажирских перевозках; 6. Повышение безопасности дорожного движения; 7. Повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения.

Раздел 1. Характеристика текущего состояния сферы реализации муниципальной программы

Муниципальная программа подготовлена с учетом роли и места транспорта в решении приоритетных задач социально-экономического развития города на период до 2026 года.

Транспорт как инфраструктурная отрасль обеспечивает базовые условия жизнедеятельности и развития города.

Дорожное хозяйство - важнейший элемент производственной инфраструктуры, определяющий уровень развития транспортной системы и оказывающий огромное влияние на развитие других отраслей экономики. Создание динамично развивающегося, сбалансированного и устойчиво функционирующего дорожного хозяйства является необходимым условием для обеспечения подъема экономики, эффективной деятельности хозяйствующих субъектов и повышения качества жизнедеятельности населения.

Важнейшей составной частью транспортной системы города являются автомобильные дороги. Существуют определенные проблемы в их состоянии и

содержании. К ним следует отнести отсутствие подъездных дорог до населенных пунктов, микрорайонов и внутриквартальных дорог города. В настоящее время очевиден разрыв между темпами роста автомобилизации и развитием дорожной сети, соответствующей современным требованиям. Из-за возросшей интенсивности и значительного увеличения нагрузок на дорожное покрытие возникла необходимость строительства (реконструкции) подъездных дорог к населенным пунктам, не имеющих подъезда с твердым покрытием ни в одном из направлений, необходимость капитального ремонта (реконструкции) дорог общего пользования местного значения и улично-дорожной сети. Обследование внутриквартальных территорий показало, что вследствие целого ряда причин, таких как естественное старение твердых дорожных покрытий, малых архитектурных форм и зеленых насаждений, некачественное восстановление благоустройства после проведения ремонтных работ на инженерных сетях, существующее состояние благоустройства не соответствует СНиП и Правилам и нормам эксплуатации жилищного фонда и асфальтобетонное покрытие нуждается в восстановлении. В связи с ростом числа автомобилей возникла необходимость в реконструкции и восстановлении существующих внутриквартальных проездов и парковок автотранспорта.

Перевозку пассажиров в городе Железногорске выполняет автомобильный транспорт.

В настоящее время перевозку пассажиров по автобусным маршрутам в городском, пригородном и междугородном сообщении в городе Железногорске осуществляют муниципальное унитарное предприятие «Транспортные линии» и индивидуальные предприниматели.

По состоянию на 1 января 2024 года на территории города зарегистрировано 50 маршрутов. Перевозки льготных категорий граждан организованы по 41 маршруту регулярных перевозок.

В целом функционирующая на территории города транспортная система обеспечивает потребности хозяйствующих субъектов и населения в транспортных услугах.

В целях реализации Федерального закона "О навигационной деятельности", для осуществления контроля и повышения безопасности городских, пригородных и междугородних пассажирских перевозок 200 автобусов подключено к системе ГЛОНАСС/GPS.

Сохранено право проезда в транспорте общего пользования по единому социальному месячному проездному билету 26 категориям граждан, предусмотрен бесплатный проезд для детей, проезд по льготному проездному билету студентов.

Осуществляются сезонные перевозки пассажиров к садово-огородным участкам на 18 маршрутах, где также действует право проезда по единому социальному месячному проездному билету.

В то же время развитие автомобильного транспорта в городе сталкивается с определенными проблемами, требующими решения. К ним, в первую очередь, следует отнести:

- состояние нормативно-правовой базы;
- значительное снижение роли таких важнейших регуляторов в осуществлении государственной политики на автотранспорте, как лицензирование и сертификация услуг;
- рост транспортных издержек;
- значительный износ парка городских и пригородных автобусов;
- достигнутый уровень развития инфраструктуры, включая, в первую очередь, дорожную сеть, значительно отстает от темпов автомобилизации и не соответствует современным нормам и условиям эффективного функционирования автомобильного транспорта;

увеличение на маршрутах количества автобусов малой вместимости;
недостаточное финансирование содержания и развития транспортной инфраструктуры;

отсутствие эффективных механизмов финансовой компенсации перевозок льготных категорий пассажиров, что приводит к значительным убыткам транспортных организаций.

Приоритетными направлениями в решении основных проблем развития автомобильного пассажирского транспорта на период до 2026 года являются:

совершенствование нормативно-правовой базы по обеспечению функционирования автотранспортной отрасли;

создание интеллектуальной транспортной системы города на основе навигационных технологий;

введение системы безналичной оплаты проезда;

оптимизация маршрутной сети;

сокращение временных затрат пассажиров на поездки;

улучшение качества пассажирских перевозок;

развитие механизмов государственно-частного партнерства, привлечение частных инвесторов в развитие объектов транспортной инфраструктуры, в том числе обновление парка автотранспортных средств;

снижение всех видов издержек, связанных с осуществлением автотранспортной деятельности;

повышение эффективности работы транспортного предприятия.

Обеспечение безопасности дорожного движения является одной из важных социально-экономических задач общегосударственного значения.

Проблема аварийности на автотранспорте в городе Железногорске приобрела особую остроту в последнее время в связи с недостаточной эффективностью функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения, крайне низкой дисциплиной участников дорожного движения, несоответствием существующей дорожно-транспортной инфраструктуры потребностям населения.

Анализ динамики основных показателей аварийности свидетельствует о том, что уровень дорожно-транспортного травматизма остается достаточно высоким и имеет тенденцию к росту.

За 2023 год количество учётных ДТП на территории города Железногорска по сравнению с аналогичным периодом 2022 года осталось по прежнему (2022г.-18, 2023г.-18). Число пострадавших в ДТП – снизилось (2022г.-27 чел., 2023г.-26 чел.). Число погибших в ДТП (2022г. - нет погибших, 2023г. - нет погибших).

Основными причинами совершения ДТП явились нарушение правил проезда пешеходных переходов, несоблюдение очередности, управление в нетрезвом виде. ДТП с участием пешеходов – увеличилось на 25,9% (2022г.-27; 2023г.-34). Основными днями совершения ДТП являются понедельник, среда, четверг в период времени с 12 до 19 часов.

Повышение уровня аварийности на автомобильном транспорте в г. Железногорске объясняется не внимательностью водителей.

Из-за слабо развитой системы связи, отсутствия системы аварийного вызова, недостаточного материально-технического обеспечения учреждений скорой помощи, в неудовлетворительном состоянии находится система спасения и эвакуации пострадавших с мест ДТП, оказания им своевременной медицинской помощи. Неэффективна существующая система обнаружения ДТП.

Необходимо обеспечить общественную поддержку мероприятий по повышению безопасности движения, улучшить систему подготовки водителей и обучения населения правилам безопасности поведения на дорогах и улицах.

На территории города остается еще много нерешенных проблем в вопросах

организации дорожного движения. Часть автодорог города продолжают оставаться не обустроенными в полном объеме техническими средствами регулирования движения, удерживающими и направляющими устройствами, наружным освещением, тротуарами и другими средствами, обеспечивающими безопасность участников движения.

Наличие указанных выше проблем в сфере дорожного хозяйства, автомобильного транспорта, а также безопасности дорожного движения обусловило необходимость организовать разработку муниципальной программы.

Раздел 2. Цели и задачи муниципальной политики в сфере развития транспортной системы, обеспечения перевозки пассажиров в городе Железногорске и безопасности дорожного движения

Муниципальная политика в сфере реализации муниципальной программы на долгосрочный период направлена на создание условий для решения задач модернизации экономики и общественных отношений, обеспечения конституционных прав граждан и высвобождения ресурсов для личностного развития.

Целью муниципальной политики в сфере развития транспорта является создание условий для удовлетворения потребностей населения в качественных и безопасных пассажирских перевозках.

Целями муниципальной программы являются:

- развитие современной и эффективной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей ускорение товародвижения и снижение транспортных издержек в экономике;

- повышение доступности и качества услуг транспортного комплекса для населения;

- повышение комплексной безопасности на дорогах общего пользования.

Для достижения поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

- 1) обеспечение требуемого технического состояния сети автомобильных дорог города, их пропускной способности, эффективно содействующей развитию экономики, улучшению качества жизни населения города, созданию безопасных условий движения;

- 2) удовлетворение потребностей населения города в безопасных и качественных перевозках всеми видами транспорта;

- 3) сокращение смертности от дорожно-транспортных происшествий.

Разработка муниципальной программы обусловлена целесообразностью применения программно-целевого метода для решения указанных задач, так как работа по созданию транспортной системы, обеспечению перевозок пассажиров и безопасности дорожного движения подразумевает применение различных инструментов муниципальной и региональной поддержки, применяемой к разным сферам транспортного комплекса.

Степень достижения цели и решения задач муниципальной программы можно оценить с помощью следующих индикаторов (показателей):

1. Доля отремонтированных автомобильных дорог;
2. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях;
3. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования;
4. Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения;
5. Межевание автомобильных дорог общего пользования местного значения, проведение кадастровых работ;
6. Рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования;
7. Коэффициент обновления основных фондов;
8. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях;

9. Число дорожно–транспортных происшествий с пострадавшими;
10. Нанесение линий горизонтальной разметки;
11. Установка искусственных сооружений «неровная дорога»;
12. Строительство и реконструкция светофорных объектов;
13. Установка и замена дорожных знаков;
14. Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах;
15. Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений.

Значения целевых индикаторов и показателей по муниципальной программе в целом, а также по каждой подпрограмме, входящей в состав настоящей муниципальной программы, приведены в приложении № 1 к программе.

Реализация муниципальной программы рассчитана на 2015-2026 годы в один этап.

Раздел 3. Прогноз конечных результатов муниципальной программы

Конечными результатами программы станут:

1. Улучшение состояния городских автомобильных дорог;
2. Увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых проведены кадастровые работы и работы по межеванию земельных участков;
3. Улучшение организации пассажирских перевозок;
4. Обеспечение перевозки муниципальных льготников. Удовлетворение потребности горожан в безопасных и качественных пассажирских перевозках;
5. Повышение безопасности дорожного движения;
6. Повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения.

Раздел 4. Сроки реализации муниципальной программы

Реализацию программы предполагается осуществить в течение 2015-2026 гг., в один этап.

Раздел 5. Перечень основных мероприятий муниципальной программы

Для достижения целей программы и реализации запланированных мероприятий предполагается реализация трёх подпрограмм:

Подпрограмма 2 «Развитие состояния автомобильных дорог города Железнодорожска».

Подпрограмма 3 «Развитие сети пассажирских перевозок в городе Железнодорожске».

Подпрограмма 4 «Повышение безопасности дорожного движения в городе Железнодорожске».

Задачи муниципальной программы будут решаться в рамках реализации мероприятий вышеуказанных подпрограмм.

Решение первой задачи «обеспечение требуемого технического состояния сети автомобильных дорог области, их пропускной способности, эффективно содействующей развитию экономики, улучшению качества жизни населения области, созданию безопасных условий движения» будет осуществляться в рамках реализации основного мероприятия 2 подпрограммы - **2.1. «Содействие развитию автомобильных дорог местного значения».**

Решение второй задачи муниципальной программы «удовлетворение потребностей населения города в безопасных и качественных перевозках автомобильным транспортом» будет осуществляться в рамках реализации основного мероприятия 3 подпрограммы - **3.1. «Содействие повышению доступности**

транспортных перевозок». В рамках основного мероприятия проводится мероприятие по изучению пассажиропотока на маршрутах города.

Решение третьей задачи муниципальной программы «сокращение смертности от дорожно-транспортных происшествий» будет осуществляться в рамках реализации основного мероприятия 4 подпрограммы - **4.1. «Мероприятия, направленные на предупреждение опасного поведения участников дорожного движения».**

Основное мероприятие включает в себя следующие направления:

- 1) организационно-планировочные и инженерные мероприятия, направленные на совершенствование организации движения транспортных средств и пешеходов;
- 2) создание цикла специальных тематических телепередач по пропаганде культуры поведения участников дорожного движения разных возрастных категорий;
- 3) проведение акций: «Внимание - дети!», «Внимание - пешеход!», «Вежливый водитель», «Зебра», «Школьные каникулы», «День памяти жертв ДТП», «Пожилой пешеход», «День знаний», «День защиты детей» и т.д.

Привлечение информационных и рекламных агентств к проведению профилактических акций, направленных на укрепление дисциплины участников дорожного движения, размещение материалов по вопросам БДД в СМИ;

- 4) организация городского смотра-конкурса образовательных учреждений по профилактике и предупреждению детского дорожно – транспортного травматизма, работы отрядов юных инспекторов движения.

Раздел 6. Меры правового регулирования муниципальной программы

Реализация мероприятий программы предусматривает применение комплекса экономических, организационных, нормативных правовых мер:

- программных мероприятий на текущий год и бюджетных заявок на их финансирование;
- проектной и рабочей документации по реализации программных мероприятий, проведение конкурсов среди исполнителей и заключение договоров по итогам конкурсов;
- контроль хода реализации мероприятий.

Администрация города Железногорска с учетом выделяемых исполнителям программы на её реализацию финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по мероприятиям программы, механизм реализации программы, состав исполнителей; обеспечивает подготовку и предоставление предложений по финансированию мероприятий программы в очередном финансовом году.

Мероприятия программы предусматривается реализовывать на основе муниципальных контрактов, которые заключаются Администрацией города Железногорска с исполнителем, победившим в конкурсе.

Проведение конкурсов регламентируется Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Раздел 7. Перечень и краткое описание подпрограмм

В рамках муниципальной программы реализуются следующие подпрограммы:

Подпрограмма 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железногорска». В подпрограмме отражены расходы местного и областного бюджетов на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, межевание автомобильных дорог общего пользования местного значения, проведение кадастровых работ.

Подпрограмма 3 «Развитие пассажирских перевозок в городе Железногорске». В подпрограмме отражены расходы местного бюджета на поддержку автомобильного транспорта, включая обеспечение равной доступности услуг общественного транспорта на территории города для отдельных категорий граждан.

Подпрограмма 4 «Повышение безопасности дорожного движения в городе Железногорске». В подпрограмме отражены расходы местного бюджета на организационно-планировочные и инженерные мероприятия, направленные на совершенствование организации движения транспортных средств и пешеходов и создание цикла специальных тематических телепередач по пропаганде культуры поведения участников дорожного движения разных возрастных категорий.

Раздел 8. Перечень целевых индикаторов и показателей муниципальной программы

Показателями муниципальной программы являются:

1. Доля отремонтированных автомобильных дорог;
2. Число погибших в дорожно – транспортных происшествиях;
3. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования;
4. Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения;
5. Межевание автомобильных дорог общего пользования местного значения, проведение кадастровых работ;
6. Рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования;
7. Коэффициент обновления основных фондов;
8. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях;
9. Число дорожно – транспортных происшествий с пострадавшими;
10. Нанесение линий горизонтальной разметки;
11. Установка искусственных сооружений «неровная дорога»;
12. Строительство и реконструкция светофорных объектов;
13. Установка и замена дорожных знаков;
14. Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах;
15. Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений.

В рамках 2 подпрограммы «Развитие сети автомобильных дорог города Железногорска» к первому показателю муниципальной программы приняты следующие индикаторы:

- 1) Доля отремонтированных автомобильных дорог;
- 2) строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- 3) капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- 4) протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, на которых проведены межевание и кадастровые работы.

В рамках подпрограммы 3 ко второму и третьему показателям муниципальной программы приняты следующие индикаторы:

- 1) рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования;
- 2) коэффициент обновления основных фондов.

В рамках подпрограммы 4 к четвертому показателю муниципальной программы приняты следующие индикаторы:

- 1) соотношение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях в 2013 году к числу погибших в текущем году реализации подпрограммы;
- 2) число дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими;

- 3) число погибших в дорожно-транспортных происшествиях.
- 4) Нанесение линий горизонтальной разметки;
- 5) Установка искусственных сооружений «неровная дорога»;
- 6) Строительство и реконструкция светофорных объектов;
- 7) Установка и замена дорожных знаков;
- 8) Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах;
- 9) Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений

Раздел 9. Обоснование состава и значений целевых индикаторов и показателей муниципальной программы

Степень достижения цели и решения задач программы можно оценить с помощью следующих индикаторов (показателей).

1. Доля отремонтированных автомобильных дорог.

Показатель характеризует эксплуатационное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения и определяется как отношение площади отремонтированных автодорог к общей площади автодорог города (в процентах) на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железногорска.

2. Рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования.

Показатель характеризует обеспеченность населения города в пассажирских перевозках и определяется как отношение количества перевезенных пассажиров в текущем году к количеству перевезенных пассажиров в предыдущем году (в процентах) на основании сведений отдела ЖКХ, транспорта, развития и энергосбережения коммунальной инфраструктуры Управления городского хозяйства Администрации города Железногорска.

3. Коэффициент обновления основных фондов.

Показатель характеризует качество и безопасность пассажирских перевозок и определяется как отношение количества приобретенного пассажирского транспорта для регулярных перевозок к общему количеству пассажирского транспорта, осуществляющему регулярные перевозки по муниципальному заказу (в процентах) на основании сведений отдела ЖКХ, транспорта, развития и энергосбережения коммунальной инфраструктуры Управления городского хозяйства Администрации города Железногорска.

1. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях.

Показатель характеризует уровень смертности от дорожно-транспортных происшествий и определяется на основании сведений, предоставленных надзорными органами по безопасности дорожного движения в сфере автотранспорта.

2. Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Показатель характеризует обновленность автодорог года Железногорска на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железногорска.

3. Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Показатель характеризует качество автодорог года Железногорска на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железногорска.

Межевание автомобильных дорог общего пользования местного значения, проведение кадастровых работ.

Показатель характеризует установление границ автодорог на основании сведений Управления муниципального имущества Администрации города Железнодорожска.

4. Число дорожно – транспортных происшествий с пострадавшими.

Показатель характеризует уровень аварийности и определяется на основании сведений, предоставленных надзорными органами по безопасности дорожного движения в сфере автотранспорта.

5. Нанесение линий горизонтальной разметки.

Показатель характеризует уровень безопасности дорожного движения, на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.

6. Установка искусственных сооружений «неровная дорога».

Показатель характеризует уровень безопасности дорожного движения, на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.

7. Строительство и реконструкция светофорных объектов (светофоров).

Показатель характеризует уровень безопасности дорожного движения, на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.

8. Установка и замена дорожных знаков.

Показатель характеризует уровень безопасности дорожного движения, на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.

9. Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах.

Показатель характеризует уровень безопасности дорожного движения, на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.

10. Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений.

Показатель характеризует уровень безопасности дорожного движения, на основании сведений МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы и их значениях приведены в приложении № 1 к муниципальной программе.

Раздел 10. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Объем финансирования муниципальной программы в 2015-2026 годах носит прогнозный характер и может быть откорректирован, исходя из возможностей бюджета города Железнодорожска. Подробная информация по ресурсному обеспечению реализации мероприятий программы и прогнозной оценке на период до 2026 года представлена соответственно в приложениях № 3 и № 4 к муниципальной программе «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения».

Раздел 11. Меры муниципального регулирования и управления рисками в ходе реализации муниципальной программы

Реализация муниципальной программы сопряжена с рядом финансовых и иных рисков, которые могут привести к несвоевременному или неполному решению задач программы, нерациональному использованию ресурсов, другим негативным

последствиям.

Финансовые риски могут привести к снижению объемов финансирования программных мероприятий из средств областного бюджета и бюджета города.

Операционные риски связаны с возможным несвоевременным внесением изменений в нормативную правовую базу и несвоевременным выполнением мероприятий программы.

С целью управления рисками в ходе реализации программы будет проводиться работа, направленная на мониторинг и оценку исполнения целевых показателей (индикаторов) программы, выявление факторов риска, оценку их значимости (анализ вероятности того, что произойдут события, способные отрицательно повлиять на конечные результаты реализации программы).

Раздел 12. Оценка эффективности муниципальной программы

Оценка эффективности реализации муниципальной программы (далее – оценка) проводится ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации с использованием показателей (индикаторов) (далее – показатели) выполнения программы, мониторинга и оценки степени достижения целевых значений, позволяющих проанализировать ход выполнения программы и выработать правильное управленческое решение.

Методика оценки эффективности муниципальной программы (далее – Методика) представляет собой алгоритм оценки экономической эффективности в процессе (по годам программы) и по итогам реализации муниципальной программы в целом как результативности программы, и должна быть основана на оценке результативности муниципальной программы как соответствия текущих значений показателей их целевым значениям, так и экономической эффективности достижения таких результатов с учетом объемов ресурсов, направленных на реализацию муниципальной программы, а также реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказывающих влияние на изменение соответствующей сферы социально-экономического развития города. Методика предусматривает примерный расчет оценки эффективности муниципальной программы (в примере приводятся условные цифры).

Оценка осуществляется по следующим направлениям:

1. Степень достижения целей и решения подпрограмм и муниципальной программы в целом (оценивается за весь период реализации программы).
2. Степень достижения за отчетный период запланированных значений целевых показателей основных мероприятий.

Оценка степени достижения запланированных результатов по каждому целевому показателю за отчетный период проводится путем сопоставления фактически достигнутого значения целевого показателя за отчетный период с его плановым значением.

Степень достижения планового значения целевого показателя рассчитывается по следующим формулам:

- для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$Ei = \frac{Tfi}{TNi} \times 100\%$$

- для целевых показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$TNi$$

$$Ei = \frac{Tfi}{Tni} \times 100\%,$$

где:

Ei – степень достижения запланированного результата целевого показателя программы (процентов);

Tfi – фактически достигнутое значение целевого показателя;

Tni – плановое значение целевого показателя, установленное программой;

i – порядковый номер целевого показателя.

Среднее значение достижения целевых показателей (расчет результативности реализации муниципальной программы в целом) определяется по следующей формуле:

$$E = \frac{\sum_{i=1}^n Ei}{n}, \text{ где:}$$

E – критерий достижения запланированных результатов программы (результативность реализации программы, процентов);

\sum – сумма оценок достижения запланированных результатов всех целевых показателей;

n – количество целевых показателей программы, единиц.

Для расчета среднего значения достижения целевых показателей используются целевые индикаторы, достижение которых предусмотрено программой в отчетном году.

3. Уровень финансирования за отчетный период мероприятий программы от запланированных объемов (расчет полноты использования бюджетных средств).

Оценка уровня финансирования за отчетный период проводится путем сопоставления фактического финансирования за отчетный период с объемами, предусмотренными программой (к запланированному уровню) на соответствующий период по следующей формуле:

$$\Pi = \frac{ЗФ}{ЗП} \times 100\%, \text{ где:}$$

Π – полнота использования бюджетных средств (степень уровня финансирования мероприятий программы);

$ЗФ$ – фактические расходы бюджета города Железногорска на реализацию программы в соответствующем периоде (фактический объем финансирования мероприятий программы);

$ЗП$ – запланированные бюджетом города Железногорска расходы на реализацию программы в соответствующем периоде (объем финансирования мероприятий, предусмотренных программой).

4. Степень выполнения мероприятий программы.

Степень выполнения мероприятий программы определяется путем сопоставления количества запланированных к реализации в отчетном периоде контрольных событий программы и фактически выполненных по следующей формуле:

$$Mi = \frac{Mф}{Mп} \times 100\%, \text{ где:}$$

Мп - количество контрольных событий программы, запланированных к

выполнению в отчетном периоде.

5. Оценка эффективности программы в целом определяется по следующей формуле:

$$\mathcal{E} = \frac{E}{\Pi} \times 100\%, \text{ где:}$$

Э - комплексный показатель эффективности реализации программы;
 E - критерий достижения запланированных результатов программы (результативность реализации программы, процентов);

Π - полнота использования бюджетных средств (степень уровня финансирования мероприятий программы).

6. Программа считается реализуемой с высоким уровнем эффективности, если:

- значение комплексного показателя эффективности реализации программы превышает 85% ($\mathcal{E} > 85\%$);

- значение показателя степени выполнения мероприятий программы превышает 85% ($M_{\text{и}} > 85\%$).

Программа считается реализуемой с удовлетворительным уровнем эффективности, если:

- значение комплексного показателя эффективности реализации программы (Э) равно или менее 85%, но равно или более 75%;

- значение показателя степени выполнения мероприятий программы ($M_{\text{и}}$) составляет не менее 75%.

Если реализация программы не отвечает приведенным критериям, то уровень эффективности ее реализации признается неудовлетворительным.

Подпрограмма 1 «Управление муниципальной программой и обеспечение условий реализации»




Подпрограмма 1 не требует разработки.

Подпрограмма 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железногорска»

Паспорт подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель программы)	Управление городского хозяйства Администрации города Железногорска, Управление муниципального имущества Администрации города Железногорска
Участники подпрограммы	Муниципальные учреждения, подведомственные исполнителю программы, муниципальные предприятия
Цели подпрограммы	Развитие современной и эффективной транспортной инфраструктуры, формирование и создание максимально благоприятных, комфортных и безопасных условий для проживания жителей города
Задачи подпрограммы	Задачи подпрограммы сформированы исходя из задачи 1 муниципальной программы:

	<p>– доведение технического и эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения населенных пунктов до нормативных требований;</p> <p>– улучшение транспортно-эксплуатационного состояния существующей сети автомобильных дорог и сооружений;</p> <p>- обеспечение проведения межевания и кадастровых работ на автомобильных дорогах общего пользования местного значения.</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>2015 – 2026 годы</p> <p>Этапы реализации не выделяются</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>1. Улучшение состояния городских автомобильных дорог;</p> <p>2. Увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых проведены кадастровые работы и работы по межеванию земельных участков.</p>
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>Общий объем финансовых средств подпрограммы составляет 1 131 093,94328 тыс. руб., в том числе по годам реализации:</p> <p>2015 год – 117 600,52500 тыс. руб., из них: <i>из городского бюджета – 31 148,52500 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета – 86 452,00000 тыс.рублей;</i></p> <p>2016 год - 68 180,78923 тыс. руб., из них: <i>из городского бюджета – 28 297,69923 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета 39 883,09000 тыс.рублей;</i></p> <p>2017 год – 114 870,17200 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 33 034,92985 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета 81 835,24215 тыс. рублей;</i></p> <p>2018 год – 106 275,83320 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 16 275,83320 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета - 90 000,00000 тыс. рублей;</i></p> <p>2019 год – 74 706,66723 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 10 856,94980 тыс.рублей;</i> <i>из областного бюджета – 63 849,71743 тыс. рублей;</i></p> <p>2020 год – 15 491,59594 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 11 717,59594 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета – 3774,00000 тыс. рублей;</i></p> <p>2021 год – 163 029,42572 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 36 924,90372 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета – 126 104,52200 тыс. рублей;</i></p> <p>2022 год - 117 938,77696 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 20 515,74696 тыс.рублей,</i> <i>из областного бюджета – 97 423,03000 тыс. рублей;</i></p> <p>2023 год – 159 282,27874 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 95 701,66392 тыс. рублей, из них: <i>из городского бюджета – 33 211,98392 тыс. рублей</i></p>

	<p>из областного бюджета – 62 490,28000 тыс. рублей; 2025 год – 98 016,21534 тыс. рублей, из них: из городского бюджета – 6 583,92334 тыс. рублей, из областного бюджета – 91 432,29200 тыс. рублей; 2026 год – 0,00000 тыс. рублей, из них; из городского бюджета – 0,00000 тыс. рублей.</p>
<p>Целевые индикаторы и показатели подпрограммы</p>	<p>– строительство (реконструкция) автомобильных  (реконструкция) автомобильных  автомобильных  автомобильных</p> <p>дорог общего пользования местного значения; – капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения; - протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, на которых проведены межевание и кадастровые работы.</p>
Программно – целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют
Региональные проекты подпрограммы	Отсутствуют
Объем налоговых расходов города Железногорска в рамках реализации подпрограммы	Отсутствует

Раздел 1. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы

Город Железногорск является динамично развивающимся округом. Он становится все более привлекательным для инвесторов, для реализации производственных, градостроительных, культурно-оздоровительных, спортивных, научных, образовательных проектов, которые способствуют формированию имиджа и перспектив развития территории города. Однако существуют факторы, сдерживающие превращение городского округа в многофункциональный, комфортный, эстетически привлекательный округ. К некоторым из них следует отнести отсутствие подъездных дорог до населенных пунктов, микрорайонов и внутриквартальных дорог города. В настоящее время очевиден разрыв между темпами роста автомобилизации и развитием дорожной сети, соответствующей современным требованиям. Из-за возросшей интенсивности и значительного увеличения нагрузок на дорожное покрытие возникла необходимость строительства (реконструкции) подъездных дорог к населенным пунктам, не имеющих подъезда с твердым покрытием ни в одном из направлений, необходимость капитального ремонта (реконструкции) дорог общего пользования местного значения и улично-дорожной сети. Обследование внутриквартальных территорий показало, что вследствие целого ряда причин, таких как естественное старение твердых дорожных покрытий, малых архитектурных форм и зеленых насаждений, некачественное восстановление благоустройства после проведения ремонтных работ на инженерных сетях, существующее состояние благоустройства не соответствует СНИП и Правилам и нормам эксплуатации жилищного фонда и асфальтобетонное покрытие улиц...

автомобилей возникла необходимость в реконструкции и восстановлении существующих внутриквартальных проездов и парковок автотранспорта. Все мероприятия Подпрограммы позволят осуществить приведение территории города в состояние, пригодное для создания условий, способствующих нормальной жизнедеятельности населения округа. Иными словами, говоря об улучшении состояния автомобильных и внутриквартальных дорог города, мы говорим об экологической безопасности здоровья человека, повышения качественного уровня жизни населения.

Применение программно-целевого подхода к планированию расходов по

улучшению среды обитания населения способствует соблюдению единого подхода к рациональному использованию денежных средств как для решения наиболее острых проблем города, так и достижения значимых результатов в обеспечении комфортных условий для деятельности и отдыха жителей.

Раздел 2. Цели и задачи подпрограммы

Основной целью подпрограммы является формирование и создание максимально благоприятных, комфортных и безопасных условий для проживания жителей города.

Задачи подпрограммы относятся к первой задаче муниципальной программы «Обеспечение требуемого технического состояния сети автомобильных дорог города, их пропускной способности, эффективно содействующей развитию экономики, улучшению качества жизни населения города, созданию безопасных условий движения».

Задачами подпрограммы являются:

- развитие сети автомобильных дорог;
- доведение технического и эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения населенных пунктов до нормативных требований;
- улучшение транспортно-эксплуатационного состояния существующей сети автомобильных дорог и сооружений;
- обеспечение проведения межевания и кадастровых работ на автомобильных дорогах общего пользования местного значения.

Раздел 3. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Конечными результатами реализации мероприятий подпрограммы являются:

1. Улучшение состояния городских автомобильных дорог;
2. Увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования, находящихся в муниципальной собственности, в отношении которых проведены кадастровые работы и работы по межеванию земельных участков.

Раздел 4. Сроки реализации подпрограммы

Реализацию подпрограммы предполагается осуществить в течение периода 2015-2026 годы в один этап.

Раздел 5. Перечень основных мероприятий подпрограммы

Для решения задач подпрограммы разработано следующее основное мероприятие:

2.1. «Содействие развитию автомобильных дорог местного значения»

Выполнение данного основного мероприятия включает следующие направления расходов:

- 13390 Средства на софинансирование расходных обязательств, связанных со строительством (реконструкцией), капитальным ремонтом, ремонтом и содержанием автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- С1424 Капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- S3390 Реализация мероприятий по строительству (реконструкции), капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- С1423 Строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- С1425 Межевание автомобильных дорог общего пользования местного значения, проведение кадастровых работ.

Раздел 6. Меры правового регулирования подпрограммы

Реализация мероприятий подпрограммы предусматривает применение комплекса экономических, организационных, нормативных правовых мер:

- основных мероприятий на текущий год и бюджетных заявок на их финансирование;
- проектной и рабочей документации по реализации мероприятий, проведение конкурсов среди исполнителей и заключение договоров по итогам конкурсов;
- контроль хода реализации мероприятий.

Администрация города Железнодорожска с учетом выделяемых исполнителям подпрограммы на её реализацию финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по мероприятиям подпрограммы, механизм реализации подпрограммы, состав исполнителей; обеспечивает подготовку и предоставление предложений по финансированию мероприятий подпрограммы в очередном финансовом году.

Мероприятия подпрограммы предусматривается реализовывать на основе муниципальных контрактов, которые заключаются Администрацией города Железнодорожска с исполнителем, победившим в конкурсе.

Проведение конкурсов регламентируется Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Внесение изменений и дополнений в подпрограмму производится по мере необходимости, с учетом выделяемых на реализацию подпрограммы финансовых средств.

Раздел 7. Перечень целевых индикаторов и показателей подпрограммы

Показатели подпрограммы относятся к целевому индикатору муниципальной программы «Доля отремонтированных автомобильных дорог».

Показателями подпрограммы являются:

- строительство (реконструкция) автомобильных дорог общего пользования местного значения;

- капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения;
- протяженность автомобильных дорог, в отношении которых проведены межевание и кадастровые работы.

Раздел 8. Обоснование состава и значений целевых индикаторов и показателей подпрограммы

Указанные в паспорте целевые показатели реализации муниципальной подпрограммы наиболее полно отражают оценку решения органами местного самоуправления вопросов местного значения (содержание и строительство автомобильных дорог общего пользования).

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы 2 и их значениях приведены в приложении №1 к муниципальной программе.

Раздел 9. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2015-2026 годах носит прогнозный характер и может быть откорректирован, исходя из возможностей бюджета города Железнодорожска. Подробная информация по ресурсному обеспечению реализации мероприятий подпрограммы и прогнозной оценке на период до 2026 года представлена соответственно в приложениях № 3 и № 4 к муниципальной программе «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения».

Раздел 10. Меры муниципального регулирования и управление рисками в ходе реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы сопряжена с рядом финансовых и иных рисков, которые могут привести к несвоевременному или неполному решению задач подпрограммы, нерациональному использованию ресурсов, другим негативным последствиям.

Финансовые риски могут привести к снижению объемов финансирования мероприятий подпрограммы из средств бюджета города.

Операционные риски связаны с возможным несвоевременным внесением изменений в нормативную правовую базу и несвоевременным выполнением мероприятий подпрограммы.

С целью управления рисками в ходе реализации подпрограммы будет проводиться работа, направленная на мониторинг и оценку исполнения целевых показателей (индикаторов) подпрограммы, выявление факторов риска, оценку их значимости (анализ вероятности того, что произойдут события, способные отрицательно повлиять на конечные результаты реализации подпрограммы).

Раздел 11. Оценка эффективности реализации подпрограммы

Оценка эффективности в сфере реализации подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска» проводится по утвержденной постановлением администрации города Железнодорожска от 13.09.2013г. № 3196 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Железнодорожска» методике оценки. Она отражена в разделе 12 программы «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения».

Приложение № 1
к подпрограмме 2 «Развитие сети
автомобильных дорог города Железногорска»

Перечень
автомобильных дорог на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт и
содержание автомобильных дорог общего пользования, предусмотренных в 2017 году

№ п/п	Наименование объектов	Площадь, кв.м. (а/дорога/тротуар)	Сроки выполнения работ	Объем работ на 2017 год, тыс. руб.	в том числе		Мощность, км
					областной бюджет (план) тыс.руб.	городской бюджет (план) тыс.руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения							
1	Ремонт автодороги по ул. Гагарина (от ул. Ленина до ул. Курская)	7084/1612	2017	8 910,42500	8 464,90300	445,52200	0,43
2	Ремонт автодороги по ул. Гагарина (от ул. Курская до ул. Мира)	12291/3229	2017	20 959,14100	19 911,18300	1 047,95800	0,919
3	Ремонт автодороги по ул. Заводской проезд (от ул. Мира до ул. Сентпюрева)	9032/903	2017	16 280,88000	15 406,84100	874,03900	0,67
4	Ремонт автодороги по ул. Комарова (от ул. Парковая до ул. Курская)	5307/3264	2017	11 028,61500	2 312,42615	8 716,18885	0,63
5	Ремонт автодороги по ул. Коминтерна (от ул. Красных партизан до ул. Изыскательская)	6175	2017	5 023,62500	4 772,44300	251,18200	0,506
6	Ремонт автодороги по ул. Ленина (малая)	10030/4641	2017	20 685,60800	19 651,32700	1 034,28100	1,204
7	Ремонт автодороги по ул. Парковая	5667/1284	2017	9 740,14500	9 253,13700	487,00800	0,789
8	Ремонт автодороги по ул. Пионерская	1059/454	2017	2 171,56100	2 062,98200	108,57900	0,155
	Итого	56645/ 15387		94 800,00000	81 835,24215	12 964,75785	5,303

Приложение № 2
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железногорска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих проектированию в 2018 году в рамках основного мероприятия 2.1 подпрограммы
2 муниципальной программы
«Развитие транспортной системы обеспечение перевозки пассажиров в городе Железногорске и безопасности
дорожного движения»

№ п/п	Наименование объектов	Сроки выполнения работ	Объем работ на 2018 год, тыс. руб.	городской бюджет (план), тыс.руб.	Мощность, км
1	2	3	4	5	6
1	Проектирование реконструкции автомобильной дороги №8а от ул. Мира до кольца	2018	2195,05223	2195,05223	0,95
2	Проектирование строительства автомобильной дороги от ул. Железнодорожная до ул. Горки	2018	583,33849	583,33849	1,3
3	Проектирование строительства автомобильной дороги по ул. Дубравная	2018	591,58849	591,58849	0,695
4	Проектирование реконструкции автомобильной дороги по ул. Заречная микрорайона Трубицино	2018	395,83849	395,83849	0,55
5	Проектирование строительства автомобильной дороги по ул. Звездная до ул. Алексеевский проезд через 5-ый Алексеевский переулок	2018	953,33849	953,33849	1,5
6	Проектирование строительства автомобильной	2018	1138,33849	1138,33849	1,1

Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения							
1	Ремонт автодороги по переулку Зеленый	1419	2018	1 336,89600	1 269,20500	67,69100	0,21600
2	Ремонт автодороги №56	17718/2427	2018	34 840,62000	33 076,53800	1 764,08200	1,60000
3	Ремонт автодороги по улице Горняков	5763/2392	2018	10 611,30900	10 074,02800	537,28100	0,76900
4	Ремонт автодороги от перекрестка улиц Ленина и Маршала Жукова до границ с Орловской областью	7595	2018	11 911,84500	11 308,71400	603,13100	1,16900
5	Ремонт автодороги по улице Больничный переулок	2632/436	2018	3 267,58200	3 102,13500	165,44700	0,30300
6	Ремонт автодороги проезд Железнодорожный	2103	2018	3 108,74400	2 951,33900	157,40500	0,40400
7	Ремонт автодороги №1, микрорайон №1-№7	1810/353	2018	2 870,36700	2 725,03200	145,33500	0,18300
8	Ремонт автодороги по улице Дружбы	8355/2225	2018	12 936,60400	12 281,58600	655,01800	1,23200
9	Ремонт автодороги по улице Садовая	1790	2018	1 092,14700	1 036,84800	55,29900	0,36400
10	Ремонт автодороги по улице Октябрьская	7749/774	2018	11 788,62200	11 191,73000	596,89200	0,73100
11	Ремонт автодороги проезда по улице Сентюрева	569	2018	768,83800	729,90900	38,92900	0,15600
12	Ремонт автодороги от улицы Мира до ж/д №12/4	399	2018	266,42600	252,93600	13,49000	0,12200
ИТОГО		57902/8607		94 800,00000	90 000,00000	4 800,00000	7,24900

Приложение № 3
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2019 году в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска»

№ п/п	Наименование объектов	Площадь дорожного покрытия объекта, а/дороги, тротуара кв.м.	Сроки выполнения работ, год	Размер средств, предусмотренных в бюджете на ремонт автодорог тыс.руб.	в том числе:		Мощность, км
					областной бюджет (план) тыс.руб.	городской бюджет (план) тыс.руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения							
1	Ремонт а/д по ул.Ленина сооружение 1/2 (к детской поликлинике в 12 мкрн.)	2328,0/60,0	2019	3 789,88400	3 528,38187	261,50213	0,25
2	Ремонт а/д к автовокзалу (остановки общественного транспорта)	3237,0/-	2019	4 472,20300	4 213,19732	259,00568	0,156
3	Ремонт а/д от ул.Гайдара до дома 56/2 по ул.Ленина (м-н "Осьминог")	820,0/-	2019	1 314,13300	1 223,45829	90,67471	0,125
4	Ремонт а/д по ул.Октябрьская от ул.Первомайская до гимназии № 1	1011,5/447,0	2019	1 999,10600	1 861,16816	137,93784	0,135
5	Ремонт а/д по ул.Комсомольская	751,6/320,0	2019	1 091,21100	1 015,91680	75,29420	0,504
6	Ремонт а/д от ул.Рокоссовского до ул.Прибалочная	1108,0/-	2019	1 327,07200	1 235,50416	91,56784	0,1
7	Ремонт а/д по ул.Прибалочная	170,0/-	2019	187,57900	174,63598	12,94302	0,21
8	Ремонт а/д от ул.Димитрова до дома № 9 по Детскому переулку (заезд за жилым домом № 25 по ул.Димитрова)	1181,2/835,0	2019	2 836,69600	2 640,96415	195,73185	0,235
9	Ремонт а/д по пр.Котельный (участок № 1)	632,0/-	2019	493,78100	459,71040	34,07060	0,308

10	Ремонт а/д по проезду Маршала Жукова и а/д от ул.Ленина до дома № 94 (от ул.Маршала Жукова до ул.Ленина)	2447,0/211,0	2019	4 684,59700	4 361,35990	323,23710	0,331
11	Ремонт а/д по ул.Молодежная уч.3 (а/д ул.Ленина сооружение 88Б)	1243,0/152,0	2019	2 500,77700	2 328,22329	172,55371	0,191
12	Ремонт а/д № 1 мкрн.№ 8 (проезд от ул.Гагарина до ул.Гайдара)	2565,7/-	2019	4 268,76800	4 024,14207	244,62593	0,303
13	Ремонт а/д по ул.Первомайская	392,0/428,0	2019	866,98800	807,16600	59,82200	0,469
14	Ремонт а/д по ул.Мира к дому № 8/5	1313,0/97,4	2019	2 259,90700	2 103,97390	155,93310	0,208
15	Ремонт а/д по проезду Черняковский	4955,2/15,6	2019	6 574,70000	6 116,76440	457,93560	0,438
16	Ремонт а/д по по ул.Никитина	-/1350,0	2019	892,17800	830,61800	61,56000	0,552
17	Ремонт а/д по ул.Дружбы, участок 1, дорога к Дендрарию	655,0/-	2019	461,05300	429,24032	31,81268	0,213
18	Ремонт а/д по ул.Краснознаменная	1670/-	2019	1 145,22100	1 066,20122	79,01978	0,322
19	Ремонт а/д от ул.Мира до дома 14/4	1290,0/360,0	2019	1 388,44100	1 292,63844	95,80256	0,13
20	Ремонт а/д по ул.Цветочная	3947,0/-	2019	2 295,28100	2 140,57373	154,70727	0,728
21	Ремонт а/д по ул.Магнитная	3756,0/-	2019	2 302,03900	2 143,19858	158,84042	0,664
22	Ремонт а/д по ул.Трестовская	2900/-	2019	1 717,11800	1 598,63640	118,48160	0,552
23	Ремонт а/д по ул. 40 лет ВЛКСМ	4699,0/-	2019	3 036,49600	2 826,97810	209,51790	0,802
24	Ремонт а/д в мкрн. Панино	3951,5	2019	930,07300	870,37773	59,69527	1,129
25	Ремонт а/д к мкрн. Яблоновский	7014	2019	1 650,88700	1 544,92650	105,96050	2,004
26	Ремонт а/д от а/д № 56 до ул.Красная Звезда	2500	2019	588,41700	550,64718	37,76982	0,625
27	Ремонт а/д переулка 2-й Кирпичный между ГСК-13 и ул.Черняковской	1775	2019	417,76500	390,94914	26,81586	0,355
28	Ремонт а/д по ул.Бамовской	1800	2019	423,66400	396,47179	27,19221	0,3
29	Ремонт а/д по ул.Березовая мкрн.Заречный	1632	2019	384,12300	359,46986	24,65314	0,272
30	Ремонт а/д по ул.Вишневая мкрн.Заречный	2580	2019	607,26300	568,28862	38,97438	0,43
31	Ремонт а/д по ул.Восточная	1590	2019	374,25200	350,22960	24,02240	0,318
32	Ремонт а/д по ул.Державная мкрн.Заречный	1458	2019	343,16900	321,13927	22,02973	0,243
33	Ремонт а/д по ул.Зеленая мкрн.Хуторской	1272	2019	299,39800	280,17848	19,21952	0,318
34	Ремонт а/д по ул.Лесная	1916	2019	450,97000	428,42070	22,54930	0,479
35	Ремонт а/д по ул.Луговая мкрн.Хуторской	1432	2019	337,04300	318,88141	18,16159	0,358
36	Ремонт а/д по ул.Мичурина	1254	2019	295,16100	279,24823	15,91277	0,228
37	Ремонт а/д по ул.Нагорная мкрн.Заречный	1812	2019	426,49000	403,50727	22,98273	0,302
38	Ремонт а/д по ул.Никольская мкрн.Заречный	4400	2019	1 035,64900	983,86615	51,78285	0,88
39	Ремонт а/д по ул.Озерная мкрн.Заречный	5595	2019	1 316,66200	1 250,82885	65,83315	1,119
40	Ремонт а/д по ул.Ольховая мкрн.Заречный	3678	2019	865,70800	819,05874	46,64926	0,613
41	Ремонт а/д по ул.Ореховая мкрн.Заречный	1500	2019	353,07200	334,04380	19,02820	0,25
42	Ремонт а/д по ул.Полевая мкрн.Хуторской	836	2019	196,77900	184,14481	12,63419	0,209

43	Ремонт а/д по ул.Почтовая мкрн.Хуторской	872	2019	205,23800	192,06341	13,17459	0,218
44	Ремонт а/д по ул.Радищева	1872	2019	440,61500	412,33112	28,28388	0,312
45	Ремонт а/д по ул.Садовая мкрн.Хуторской	1508	2019	354,94500	332,16065	22,78435	0,377
46	Ремонт а/д по ул.Соловьиная мкрн.Заречный	3606	2019	848,75000	794,27325	54,47675	0,601
47	Ремонт а/д по ул.Степная	945	2019	222,42200	208,14393	14,27807	0,189
48	Ремонт а/д по ул.Теннисная мкрн.Заречный	1080	2019	254,19100	237,87909	16,31191	0,18
49	Ремонт а/д 1 ул.Цветочная мкрн.Хуторской	788	2019	185,46400	175,46298	10,00102	0,197
50	Ремонт а/д 2 ул.Цветочная мкрн.Хуторской	1340	2019	315,40300	298,40767	16,99533	0,335
51	Ремонт а/д ул. Черняковские горки	904	2019	212,76900	199,11898	13,65002	0,226
52	Ремонт а/д ул.Являнского мкрн.Заречный	3252	2019	765,43000	716,30253	49,12747	0,542
53	Ремонт а/д ул.Старикова мкрн.Заречный	2220	2019	522,52300	488,78625	33,73675	0,37
54	Проведение гос. экспертизы проектной документации, осущ. строительного контроля	-	-	815,99643	737,45796	78,53847	-
ИТОГО		109 454,7/4276		68 345,52043	63 849,71743	4 495,80300	21,905

Приложение № 4
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2020-2021 гг. в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска»

№ п/п	Наименование объектов	Площадь дорожного покрытия объекта, а/дороги, тротуара кв.м.	Сроки выполнения работ, год	Размер средств, предусмотренных в бюджете на ремонт автодорог тыс.руб.	в том числе:		Мощность, км
					областной бюджет (план) тыс.руб.	городской бюджет (план) тыс.руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения							
1	Реконструкция участка автомобильной дороги № 8 а от ул. Мира до кольца в городе Железнодорожске	7 199/1 152	2020	4000,00000	3774,00000	226,00000	0,766
			2021	15 966,53600	15 165,01600	801,52000	

Приложение № 5
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2021 году в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска»

№ п/п	Наименование объекта	Размер средств, городского бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Размер средств, областного бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Площадь дорожного покрытия объекта, автодорога/тротуар кв.м.	Мощность, км	Сроки выполнения работ, год
-------	----------------------	--	--	--	--------------	-----------------------------

1	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения №8 "а" (участок не вошедший в ПСД по реконструкции)	346,32935	6 580,24785	3862	0,870	2021
2	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения №8	1 238,04884	23 522,93902	16872,3	1,433	2021
3	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Ленина (от ул. Гагарина до ул. Гайдара)	610,85360	11 606,21841	6309	0,433	2021
4	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения перекресток ул. Ленина - ул. Димитрова	359,64743	6 833,30091	3610	0,210	2021
5	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения перекресток Курская-Гагарина	36,47051	692,93965	448,6	0,042	2021
6	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения от здания №12 по ул. Парковая до ул. Ленина	46,94021	891,86197	980,5	0,410	2021
7	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения переулка Красных партизан	37,79016	718,01307	769,2/45	0,159	2021
8	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Изыскательская	40,93103	777,68848	748,63	0,240	2021
9	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Краснофлотская	47,70079	906,31503	884,41	0,228	2021
10	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Мира от ул. Гагарина до ул. Горького	327,41143	6 220,81708	3447/544	0,200	2021
11	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения от ул. Рокоссовского до ул. Прибалочная (сооружение 2)	12,99997	246,99952	130	0,41	2021
12	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения проезд Инженерный	208,01016	3 952,19298	2282/512,4	0,697	2021
13	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения проезд Котельный (участок 1)	201,43982	3 827,35658	2377	0,308	2021
14	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения проезд Ветеринарный	114,69631	2 179,22991	1562	0,253	2021
15	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Мира от ул. Заводской проезд до поворота в мкр. Трубочено	254,13465	4 828,55815	2400	0,160	2021
16	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения проезд Котельный (участок 2)	52,344	994,538	2733	0,386	2021

17	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения проезд Котельный (участок 3)	469,872	8 927,568	6058	0,921	2021
18	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения к плотине от ул. Красных партизан	56,09364	1 065,77912	893	1,456	2021
19	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Молодежная	94,720	1 799,680	150/512,5	0,572	2021
20	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул.Обогатителей	86,54184	1 644,30093	50/849,1	0,527	2021
21	Ремонт тротуара вдоль дома №16 по ул.Гагарина	11,44057	217,35792	0/378	0,108	2021
22	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Мира от Рокоссовского до ул. Горняков	368,32236	6 998,12588	4090	0,250	2021
23	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения №9 от автодороги №8 до автодороги № 56 г. Железнодорожска Курской области	777,26133	14 767,97154	9272	1,139	2021
24	Обустройство пешеходного перехода по ул. Комарова в районе МДОУ «Детский сад №7 общеразвивающего типа»	38,922	739,506	35	0,1	2021
	ИТОГО	5 838,92200	110 939,50600	69963,64/2841	11,512	

Приложение № 6
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2022г. в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска»

№ п/п	Наименование объектов	Площадь дорожного покрытия объекта, а/дороги, тротуара кв.м.	Сроки выполне ния работ, год	Размер средств, предусмотренных в бюджете на ремонт автодорог тыс.руб.	в том числе:		Мощность, км
					областной бюджет (план) тыс.руб.	городской бюджет (план) тыс.руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения							
1	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения 1 проезд Заречный в г. Железнодорожска Курской области	9 344	2022	48 844, 73678	46 402,50000	2 442, 23678	0,899

Приложение № 7
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2022 году в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска»

№ п/п	Наименование объекта	Размер средств, городского бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Размер средств, областного бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Площадь дорожного покрытия объекта, автодорога/тротуар кв.м.	Мощность, км	Сроки выполнения работ, год
----------	----------------------	--	---	---	-----------------	--------------------------------------

1	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Воинов Интернационалистов в г. Железнодорожке Курской области	1 948,92300	37 029,53800	9169,9/2456	0,630	2022
2	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Ленина от ул. Димитрова до ул. Воинов Интернационалистов в г. Железнодорожке Курской области	736,36822	13 990,99200	-	-	2022-2024
	ИТОГО	2 685,29122	51 020,53000	9 196,9/2456	0,630	

Приложение № 8
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожка»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2023 году в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожка»

№ п/п	Наименование объекта	Размер средств, городского бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Размер средств, областного бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Площадь дорожного покрытия объекта, автодорога/тротуар кв.м.	Мощность, км	Сроки выполнения работ, год
1	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Ленина (от дома № 34/1 по ул. Ленина до кольца по ул. Никитина) в г. Железнодорожке Курской области	1 222,115	23220,185	-	1,465	2023
2	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Никитина (с кольцом) в г. Железнодорожке Курской области	919,739	17475,049	-	-	-
	ИТОГО	2 141,854	-	-	1,465	

Приложение № 9
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожка»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2024 году в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожка»

№ п/п	Наименование объекта	Размер средств, городского бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Размер средств, областного бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Площадь дорожного покрытия объекта, автодорога/тротуар кв.м.	Мощность, км	Сроки выполнения работ, год
1	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения 2 проезд Заречный в г. Железнодорожке Курской области	1 836,45974	34 892,73011	4232	0,528	2024
2	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Ленина от ул. Димитрова до ул. Воинов Интернационалистов в г. Железнодорожке Курской области	117,69650	2 236,23354	4783	0,220	2024
3	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения ул. Мира кольцо в 10 мкр. в г. Железнодорожке Курской области	993,68654	18 880,04435	6448	0,359	2024
4	Ремонт участка автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Рокоссовского (от ул. Ленина, до ул. Мира)			20150,78	1,0	2024

5	Ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Никитина (с кольцом) в г. Железнодорожск Курской области	341,12000	6 481,27200	16149	0,792	2024
	Итого:	3 288,96278	62 490,28000	51 762,78	2,899	-

Приложение № 10
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Перечень
автомобильных дорог, подлежащих ремонту в 2025 году в рамках основного мероприятия 2.1
подпрограммы 2 «Развитие сети автомобильных дорог города Железнодорожска»

№ п/п	Наименование объекта	Размер средств, городского бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Размер средств, областного бюджета на ремонт автодорог тыс. руб.	Площадь дорожного покрытия объекта, автодорога/тротуар кв.м.	Мощность, км	Сроки выполнения работ, год
3	Ремонт участка автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Мира (от кольца в 10 микр. до ул. Гагарина, от ул. Горького до ул. Рокоссовского, от ул. Горняков до трассы А-142 Тросна - Калиновка)	2 449,89582	46 548,01700	31 400	2,6	2025
4	Ремонт участка автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Курская (от ул. Димитрова до ул. Гагарина, от ул. Гагарина до ул. Рокоссовского)	1 945,19710	36 958,72900	25 494	2,1	2025
7	Ремонт участка автомобильной дороги общего пользования местного значения проезда Алексеевский (от домовладение № 1 по пер. 5-ый Алексеевский до примыкания ул. Димитрова и ул. Детский переулок)	417,13442	7 925,54600	5 330	0,6	2025
8	Реконструкция автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Звездная до ул. Алексеевский проезд через 5-ый Алексеевский переулок в г. Железнодорожск Курской области	1 771,69600	-	-	1,465	2025
	ИТОГО	6583,92334	91 432,29200	62224	6,765	

Приложение № 11
к подпрограмме 2 «Развитие сети автомобильных
дорог города Железнодорожска»

Правила финансирования и расходования средств бюджета города Железнодорожска и субсидии, предоставляемой из бюджета Курской области бюджету муниципального образования «город Железнодорожск» Курской области в 2024-2025 годах на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения

1. Настоящие Правила разработаны в целях эффективного финансирования и расходования средств бюджета города Железнодорожска, а также субсидии, предоставляемой из бюджета Курсксой области бюджету муниципального образования «город Железнодорожск» Курсксой области в 2024 -2025 годах на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения.
2. Источником финансирования расходных обязательств на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения в 2024-2025 годах являются средства бюджета города Железнодорожска и субсидия, предоставляемая из бюджета Курсксой области бюджету муниципального образования «город Железнодорожск» Курсксой области.
3. Финансирование осуществляется в пределах средств, утвержденных решением Железнодорожской городской Думы о бюджете города Железнодорожска на текущий финансовый год и (или) сводной бюджетной росписью бюджета города Железнодорожска Управлению городского хозяйства Администрации города Железнодорожска в соответствии с муниципальной программой «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения».
4. Для получения денежных средств физические и юридические лица (далее - подрядчики), заключившие муниципальный контракт на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения по условиям, предусмотренным заключенным муниципальным контрактом в пределах выделенных бюджетных обязательств, предоставляют в МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности», подведомственное Управлению городского хозяйства Администрации города Железнодорожска, акт выполненных работ и другие документы, предусмотренные муниципальным контрактом.
5. После подписания акта выполненных работ обеими сторонами, МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска осуществляет проверку документов, указанных в пункте 4 настоящих Правил при наличии лимитов расходных обязательств направляет в МКУ «ЦБУ» города Железнодорожска с сопроводительным письмом оригиналы документов, указанных в пункте 4 настоящих Правил.
6. МКУ «ЦБУ» города Железнодорожска проверяет предоставленные документы, подготавливает и направляет заявку на финансирование в Управление финансов Администрации города Железнодорожска.
7. Управление финансов Администрации города Железнодорожска сверяет лимиты бюджетных обязательств, утвержденные в бюджете города Железнодорожска и (или) сводной бюджетной росписи бюджета города Железнодорожска с предоставленной заявкой и перечисляет денежные средства МКУ «ЦБУ» города Железнодорожска из бюджета города Железнодорожска и по мере поступления субсидии из областного бюджета до окончания финансового года.
8. МКУ «ЦБУ» города Железнодорожска осуществляет распределение денежных средств с лицевого счета главного распорядителя бюджетных средств на лицевой счет МКУ «Дирекция по организации строительства и реконструкции объектов муниципальной собственности» города Железнодорожска.
9. Перечисление денежных средств подрядчикам осуществляет МКУ «ЦБУ» города Железнодорожска в соответствии с условиями и сроками, указанными в муниципальном контракте.
10. Денежные средства, выделяемые из бюджета города Железнодорожска, а также субсидия, предоставляемая из бюджета Курсксой области бюджету муниципального образования «город Железнодорожск» Курсксой области на капитальный ремонт, ремонт и

содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения носят целевой характер и не могут быть использованы на иные цели.

11. Нецелевое использование субсидии, предоставляемой из бюджета Курской области бюджету муниципального образования «город Железногорск» Курской области, а также средств бюджета города Железногорска на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения влечет применение мер ответственности, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

12. В случае неиспользования в установленные сроки субсидии, предоставляемой из бюджета Курской области бюджету муниципального образования «город Железногорск» Курской области, а также средств бюджета города Железногорска на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения в 2024-2025 годах, они подлежат возврату в бюджет Курской области в порядке и на условиях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и (или) соглашением о порядке и условиях их предоставления.

Подпрограмма 3 «Развитие пассажирских перевозок в городе Железногорске»

Паспорт подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель программы)	Управление городского хозяйства (отдел ЖКХ, транспорта, развития и энергосбережения коммунальной инфраструктуры), Администрация города Железногорска (отдел бухгалтерского учета до 01.12.2023г.)
Участники подпрограммы	Муниципальные учреждения, подведомственные исполнителю программы, муниципальные предприятия
Цели подпрограммы	Повышение доступности и качества услуг транспортного комплекса для населения
Задачи подпрограммы	Задачи подпрограммы сформированы исходя из задачи 2 «Удовлетворение потребностей населения города в безопасных и качественных перевозках автомобильным транспортом» муниципальной программы: <ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение правового регулирования пассажирских перевозок; 2. Повышение доступности и безопасности услуг пассажирского транспорта, улучшение культуры и качества обслуживания пассажиров; 3. Развитие сети регулярных автобусных маршрутов; 4. Обеспечение эффективного функционирования предприятий, осуществляющих транспортное обслуживание населения.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	1. Рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования; 2. Коэффициент обновления основных фондов.
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2015- 2026 годы
Объемы бюджетных ассигнований	Финансирование мероприятий подпрограммы предусматривается за счет средств городского бюджета.

подпрограммы	<p>На реализацию подпрограммы 3 предусмотрено направить 506 161,24523 тыс. рублей.</p> <p>Общий объем финансовых средств по годам:</p> <p>2015 год – 24 405,50000 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 24 405,50000 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 22 586,62242 тыс. рублей;</p> <p>2018 год – 20 435,12308 тыс. рублей;</p> <p>2019 год – 23 774,10000 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 32 870,46048 тыс. рублей.</p> <p>2021 год – 32 781,87100 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 41 150,00000 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 56 055,64436 тыс. рублей;</p> <p>2024 год – 76 036,15789 тыс. рублей;</p> <p>2025 год – 75 830,13300 тыс. рублей;</p> <p>2026 год – 75 830,13300 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>1. Улучшение организации пассажирских перевозок;</p> <p>2. Обеспечение перевозки муниципальных льготников. Удовлетворение потребности горожан в безопасных и качественных пассажирских перевозках.</p>
Програмно – целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют
Региональные проекты подпрограммы	Отсутствуют
Объем налоговых расходов города Железногорска в рамках реализации подпрограммы	Отсутствует

Раздел 1. Характеристика сферы реализации подпрограммы

На современном этапе развития экономики транспортный комплекс играет важнейшую роль в обеспечении экономического роста и социального развития города.

В настоящее время перевозку пассажиров по автобусным маршрутам в городском, пригородном и междугородном сообщении в городе Железногорске осуществляют муниципальное унитарное предприятие «Транспортные линии» и индивидуальные предприниматели.

По состоянию на 1 января 2023 года на территории города зарегистрировано 33 маршрутов. Перевозки льготных категорий граждан организованы по 33 маршрутам регулярных перевозок.

В целом функционирующая на территории города транспортная система обеспечивает потребности хозяйствующих субъектов и населения в транспортных услугах.

В целях реализации Федерального закона от 14.02.2009 № 22-ФЗ «О навигационной деятельности», для осуществления контроля и повышения безопасности

городских и пригородных пассажирских перевозок 75 автобусов оборудованы системой ГЛОНАСС.

Сохранено право проезда в транспорте общего пользования по единому социальному месячному проездному билету 26 категориям граждан, предусмотрен бесплатный проезд для детей, проезд по льготному проездному билету студентов.

Осуществляются сезонные перевозки пассажиров к садово-огородным участкам на 17 маршрутах, где также действует право проезда по единому социальному месячному проездному билету.

В то же время развитие автомобильного транспорта в городе сталкивается с определенными проблемами, требующими решения. К ним, в первую очередь, следует отнести:

- состояние нормативно-правовой базы;
 - значительное снижение роли таких важнейших регуляторов в осуществлении государственной политики на автотранспорте, как лицензирование и сертификация услуг;
 - рост транспортных издержек;
 - значительный износ парка городских и пригородных автобусов;
 - достигнутый уровень развития инфраструктуры, включая, в первую очередь, дорожную сеть, значительно отстает от темпов автомобилизации и не соответствует современным нормам и условиям эффективного функционирования автомобильного транспорта;
 - увеличение на маршрутах количества автобусов малой вместимости;
 - недостаточное финансирование содержания и развития транспортной инфраструктуры;
 - отсутствие эффективных механизмов финансовой компенсации перевозок льготных категорий пассажиров, что приводит к значительным убыткам транспортных организаций.
- Приоритетными направлениями в решении основных проблем развития автомобильного пассажирского транспорта на период до 2026 года являются:
- совершенствование нормативно-правовой базы по обеспечению функционирования автотранспортной отрасли;
 - создание интеллектуальной транспортной системы города на основе навигационных технологий;
 - обновление парка пассажирского автотранспорта;
 - введение системы безналичной оплаты проезда;
 - оптимизация маршрутной сети;
 - сокращение временных затрат пассажиров на поездки;
 - улучшение качества пассажирских перевозок;
 - развитие механизмов государственно-частного партнерства, привлечение частных инвесторов в развитие объектов транспортной инфраструктуры;
 - снижение всех видов издержек, связанных с осуществлением автотранспортной деятельности;
 - повышение эффективности работы транспортного предприятия.

Раздел 2. Цели и задачи муниципальной политики в сфере пассажирских перевозок

Целью муниципальной политики в сфере пассажирских перевозок является создание условий населению, обеспечивающих доступность, качество и безопасность перевозок автомобильным транспортом.

Для достижения цели необходимо решение следующих задач:

- 1) обеспечение правового регулирования пассажирских перевозок;

- 2) обновление парка пассажирского автотранспорта;
- 3) повышение доступности и безопасности услуг пассажирского транспорта, улучшение культуры и качества обслуживания пассажиров;
- 4) развитие сети регулярных автобусных маршрутов;
- 5) обеспечение эффективного функционирования предприятий, осуществляющих транспортное обслуживание населения.

Раздел 3. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Конечные результаты подпрограммы выражаются в следующих основных показателях:

1. Улучшение организации пассажирских перевозок;
2. Обеспечение перевозки муниципальных льготников. Удовлетворение потребности горожан в безопасных и качественных пассажирских перевозках;
3. Обновление парка пассажирского автотранспорта.

Раздел 4. Сроки реализации подпрограммы

Реализацию подпрограммы предполагается осуществить в период с 2015-2026 годы в один этап.

Раздел 5. Перечень основных мероприятий подпрограммы

Для решения задач подпрограммы разработано основное мероприятие:

3.1. «Содействие повышению доступности транспортных перевозок»

- Выполнение данного основного мероприятия включает направление расходов:
- С1426 Отдельные мероприятия по другим видам транспорта;
 - С1404 Выполнение других (прочих) обязательств органа местного самоуправления.

Раздел 6. Меры правового регулирования подпрограммы

Реализация подпрограммы регламентируется следующими документами:

- постановление Администрации Курской области от 17.02.2005 № 7 «Об обеспечении равной доступности транспортных услуг на территории Курской области».

Раздел 7. Перечень целевых индикаторов и показателей подпрограммы

Показателями подпрограммы являются:

- 1) рост объема пассажирских перевозок транспортом общего пользования;
- 2) коэффициент обновления основных фондов.

Раздел 8. Обоснование состава и значений целевых индикаторов и показателей подпрограммы

Указанные в паспорте целевые показатели реализации подпрограммы наиболее полно отражают оценку решения органами местного самоуправления вопросов местного значения (создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах городского округа).

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы 3 и их значениях приведены в приложении №1 к муниципальной программе.

Раздел 9. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2015-2026 годах носит прогнозный характер и может быть откорректирован, исходя из возможностей бюджета города Железнодорожска. Подробная информация по ресурсному обеспечению реализации мероприятий подпрограммы и прогнозной оценке на период до 2026 года представлена соответственно в приложениях № 3 и № 4 к муниципальной программе «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения».

Раздел 10. Меры муниципального регулирования и управления рисками в ходе реализации подпрограммы

Невыполнение (выполнение не в полном объеме) целевых индикаторов и показателей подпрограммы может быть обусловлено сокращением объемов бюджетного финансирования мероприятий подпрограммы.

Мерой по управлению указанным риском реализации подпрограммы является регулярный анализ результатов реализации муниципальной программы, возможная корректировка мероприятий подпрограммы по результатам проведенного мониторинга и анализа.

Принятие мер по управлению рисками осуществляется ответственным исполнителем муниципальной программы в процессе мониторинга реализации муниципальной программы и оценки ее эффективности и результативности.

Управление подпрограммой и контрольные функции выполняются управлением экономики и прогнозирования и управлением финансов администрации города Железнодорожска.

Оценка выполнения подпрограммы осуществляется по ежеквартальной справочной и аналитической информации о реализации подпрограммы и ежегодному отчету о ходе реализации подпрограммы за отчетный год в установленные Администрацией города Железнодорожска сроки.

Раздел 11. Оценка эффективности подпрограммы

Оценка эффективности в сфере реализации подпрограммы проводится по утвержденной постановлением администрации города Железнодорожска от 13.09.2013г. № 3196 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Железнодорожска» методике оценки. Она отражена в разделе 12 программы «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожске и безопасности дорожного движения».

Подпрограмма 4 «Повышение безопасности дорожного движения в городе Железногорске»

Паспорт подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель подпрограммы)	Управление городского хозяйства (отдел ЖКХ, транспорта, развития и энергосбережения коммунальной инфраструктуры)
Участники подпрограммы	Муниципальные учреждения, подведомственные исполнителю программы, муниципальные предприятия
Цели подпрограммы	Повышение комплексной безопасности на дорогах общего пользования
Задачи подпрограммы	<p>Задачи подпрограммы сформированы исходя из задачи 3 «Сокращение смертности от дорожно-транспортных происшествий» муниципальной программы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения; 2. Осуществление организационно-планировочных и инженерных мероприятий, направленных на совершенствование организации движения транспортных средств и пешеходов; 3. Развитие системы оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях; 4. Совершенствование нормативно-правовых, методических и организационных основ системы управления деятельностью в области обеспечения безопасности дорожного движения.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<p>Целевые индикаторы подпрограммы относятся к целевому индикатору муниципальной программы «Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Соотношение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях в 2013 году к числу погибших в текущем году реализации подпрограммы; 2. Число дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими; 3. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях 4. Нанесение линий горизонтальной разметки; 5. Установка искусственных сооружений «неровная дорога»; 6. Строительство и реконструкция светофорных объектов; 7. Установка и замена дорожных знаков; 8. Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах; 9. Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений.
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2015 - 2026 годы

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы 4 за счет средств городского бюджета составляет 49 121,14126 тыс. рублей.</p> <p>Общий объем финансовых средств по годам:</p> <p>2015 год – 2 200,00000 тыс. рублей; 2016 год – 1 899,89000 тыс. рублей; 2017 год – 1 669,41496 тыс. рублей; 2018 год – 1 498,38688 тыс. рублей; 2019 год – 4 796,79800 тыс. рублей; 2020 год – 7 030,04494 тыс. рублей; 2021 год – 4 832,55800 тыс. рублей; 2022 год – 4 299,02000 тыс. рублей; 2023 год – 9 730,14000 тыс. рублей; 2024 год – 4 564,88848 тыс. рублей; 2025 год – 3 300,00000 тыс. рублей; 2026 год – 3 300,00000 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение безопасности дорожного движения; 2. Повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения
Програмно – целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют
Региональные проекты подпрограммы	Отсутствуют
Объем налоговых расходов города Железногорска в рамках реализации подпрограммы	Отсутствует

Раздел 1. Характеристика сферы реализации подпрограммы

Обеспечение безопасности дорожного движения является одной из важных социально-экономических задач общегосударственного значения.

Проблема аварийности на автотранспорте в г. Железногорске приобрела особую остроту в последнее время в связи с недостаточной эффективностью функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения, крайне низкой дисциплиной участников дорожного движения, несоответствием существующей дорожно-транспортной инфраструктуры потребностям населения.

Анализ динамики основных показателей аварийности свидетельствует о том, что уровень дорожно-транспортного травматизма остается достаточно высоким и имеет тенденцию к росту.

За 2023 год количество учётных ДТП на территории города Железногорска по сравнению с аналогичным периодом 2022 года осталось по прежнему (2022г.-18, 2023г.-18). Число пострадавших в ДТП – снизилось (2022г.-27 чел., 2023г.-26 чел.) Число погибших в ДТП (2022г. - нет погибших, 2023г. - нет погибших).

Основными причинами совершения ДТП явились несоблюдение очередности проезда, нарушение правил проезда пешеходных переходов. ДТП с участием пешеходов - увеличилось на 25,9% (2023г.-34;2022г.-27) Основными днями совершения ДТП являются понедельник, среда, четверг в период времени с 12 часов до 19 часов.

Увеличение уровня аварийности на автомобильном транспорте в городе Железногорске объясняется невнимательностью водителей.

Из-за слабо развитой системы связи, отсутствия системы аварийного вызова, недостаточного материально-технического обеспечения учреждений скорой помощи в неудовлетворительном состоянии находится система спасения и эвакуации пострадавших с мест ДТП, оказания им своевременной медицинской помощи. Неэффективна существующая система обнаружения ДТП.

Уровень аварийности в значительной степени определяется отсутствием источников целевого финансирования работ по повышению безопасности дорожного движения.

Необходимо обеспечить общественную поддержку мероприятий по повышению безопасности движения, улучшить систему подготовки водителей и обучения населения правилам безопасности поведения на дорогах и улицах.

В результате реализации подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в городе Железногорске » планируется снижение уровня смертности и травматизма населения от дорожно-транспортных происшествий и обеспечение безопасности и благополучия граждан города Железногорска.

Раздел 2. Цели и задачи муниципальной политики в сфере повышения безопасности дорожного движения

Целью муниципальной политики в сфере повышения безопасности дорожного движения является повышение комплексной безопасности на дорогах общего пользования. Это позволит городу Железногорску Курской области приблизиться к более высокому уровню безопасности дорожного движения за счет снижения показателей дорожно-транспортной аварийности и, тем самым, уменьшения социальной остроты проблемы.

Для достижения цели необходимо решение следующих задач:

повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения;

осуществление организационно-планировочных и инженерных мероприятий, направленных на совершенствование организации движения транспортных средств и пешеходов;

развитие системы оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;

совершенствование нормативно-правовых, методических и организационных основ системы управления деятельностью в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Ожидаемым общественно значимым результатом реализации подпрограммы послужит снижение количества пострадавших и погибших в дорожно-транспортных происшествиях, а также решение ряда социальных проблем, связанных с охраной жизни и здоровья участников дорожного движения и овладения ими навыков безопасного поведения на дорогах.

Раздел 3. Прогноз конечных результатов подпрограммы

Конечные результаты подпрограммы выражаются в следующих основных показателях:

1. Повышение безопасности дорожного движения.
2. Повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения

Раздел 4. Сроки реализации подпрограммы

Реализацию подпрограммы предполагается осуществить в период 2015-2026 годы в один этап.

Раздел 5. Перечень основных мероприятий подпрограммы

Для решения задач подпрограммы разработано следующее основное мероприятие:

«Мероприятия, направленные на предупреждение опасного поведения участников дорожного движения».

Выполнение данного основного мероприятия включает направление расходов:

- С1459 Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения;

- С1601 Разработка комплексных схем организации дорожного движения.

Основное мероприятие объединяет в себе 4 направления:

1. «Организационно-планировочные и инженерные мероприятия, направленные на совершенствование организации движения транспортных средств и пешеходов».

Раздел включает ряд мероприятий, направленных на его выполнение.

В связи с постоянным ростом автомобильного парка интенсивность дорожного движения в городе Железногорске с каждым годом будет увеличиваться, что требует дальнейшего совершенствования дорожных условий и организации движения.

В связи с тем, что темпы развития дорожной сети зависят от экономического развития города, основной рост интенсивности дорожного движения придется на существующую улично-дорожную сеть. Поэтому в целях снижения аварийности на автомобильном транспорте необходимо совершенствование транспортно-эксплуатационных характеристик дорог, их обустройство сервисной инфраструктурой, повышение уровня оснащённости техническими средствами организации дорожного движения.

При проведении ремонта и реконструкции дорог приоритетными мероприятиями должно быть устранение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, а также такие мероприятия, реализация которых позволит снизить вероятность наездов на пешеходов, лобовых столкновений транспортных средств и обеспечить удовлетворительные условия движения на автомобильных дорогах.

Мероприятия по совершенствованию организации дорожного движения должны быть направлены на широкое применение технических средств организации дорожного движения, обеспечение маршрутного ориентирования водителей транспортных средств, организацию стоянок транспортных средств.

Кроме того, совершенствование организации дорожного движения должно предусматривать развитие технической базы предприятий, осуществляющих монтаж и эксплуатацию средств регулирования дорожного движения, создание механизмов взаимодействия этих предприятий.

Деятельность по данному направлению предусматривает:

- улучшение условий движения транспортных средств и пешеходов;
- внедрение современных методов регулирования транспортных потоков, комплексных схем организации дорожного движения;
- совершенствование движения пешеходов;
- снижение влияния дорожных условий на возникновение дорожно-транспортных происшествий;

увеличение пропускной способности улично-дорожной сети;
 проведение инженерных мероприятий в местах концентрации дорожно-транспортных происшествий.

Основными мероприятиями по данному направлению являются:

- устранение мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (установка ограждений вдоль проезжей части, обустройство проезжей части искусственными сооружениями «неровная дорога», уширение проезжей части);

- предотвращение дорожных заторов, оптимизация скоростных режимов движения на участках улично-дорожной сети, организация стоянок транспортных средств, применение современных инженерных схем организации дорожного движения, современных технических средств (светофоров, дорожных знаков, разметки и т.д.) и автоматизированных систем управления движением.

2. «Создание цикла специальных тематических телепередач по пропаганде культуры поведения участников дорожного движения разных возрастных категорий».

3. «Проведение акций: «Внимание - дети!», «Внимание - пешеход!», «Вежливый водитель», «Зебра», «Школьные каникулы», «День памяти жертв ДТП», «Пожилой пешеход», «День знаний», «День защиты детей» и т.д. Привлечение информационных и рекламных агентств к проведению профилактических акций, направленных на укрепление дисциплины участников дорожного движения, размещение материалов по вопросам БДД в СМИ».

4. «Организация городского смотра-конкурса образовательных учреждений по профилактике и предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма, работы отрядов юных инспекторов движения» направлены на повышение правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения.

Опасное поведение участников дорожного движения является одним из основных факторов аварийности на автомобильном транспорте, по причине которого происходит основная часть дорожно-транспортных происшествий. Поэтому работа по формированию и обеспечению безопасного поведения всех участников дорожного движения - водителей транспортных средств, пешеходов, велосипедистов, пассажиров - должна оставаться главной задачей в реализации подпрограммы.

Основными направлениями этой работы должны быть: формирование безопасного поведения участников дорожного движения, повышение квалификации водителей автотранспортных средств, повышение эффективности контрольно-надзорной деятельности путем совершенствования правового, организационного, информационного и технического обеспечения, профилактика детского и юношеского дорожно-транспортного травматизма.

Деятельность по данному направлению предусматривает совершенствование и развитие систем подготовки водителей транспортных средств, воспитание других участников дорожного движения, широкое внедрение современных автоматизированных комплексов и технических систем контроля соблюдения Правил дорожного движения, разработку мер правового воздействия в случае неправомерного поведения, а также совершенствование профилактической работы.

Основными мероприятиями по данному направлению являются:

создание системы информационного воздействия на население в целях формирования негативного отношения к правонарушениям в сфере дорожного движения;

проведение пропагандистских кампаний, направленных на формирование у участников дорожного движения стереотипов законопослушного поведения;

обеспечение вовлечения в профилактическую работу институтов гражданского общества;

развитие системы подготовки водителей транспортных средств и их допуска к участию в дорожном движении. Повышение профессионального мастерства водителей, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов, в том числе опасных;

профилактика детского дорожно-транспортного травматизма;

совершенствование контроля и надзора за соблюдением участниками дорожного движения установленных нормативов и правил;

повышение уровня активной и пассивной безопасности транспортных средств, прежде всего, за счет усиления требований в части разработки и установки на транспортных средствах конструктивных элементов, направленных на защиту жизни и здоровья участников дорожного движения.

Раздел 6. Меры правового регулирования подпрограммы

Реализация мероприятий подпрограммы предусматривает применение комплекса экономических, организационных, нормативных правовых мер:

- мероприятий на текущий год и бюджетных заявок на их финансирование;
- проектной и рабочей документации по реализации мероприятий, проведение конкурсов среди исполнителей и заключение договоров по итогам конкурсов;
- контроль хода реализации мероприятий.

Администрация города Железногорска с учетом выделяемых исполнителям подпрограммы на её реализацию финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по мероприятиям подпрограммы, механизм реализации подпрограммы, состав исполнителей; обеспечивает подготовку и предоставление предложений по финансированию мероприятий подпрограммы в очередном финансовом году.

Мероприятия подпрограммы предусматривается реализовывать на основе муниципальных контрактов, которые заключаются Администрацией города Железногорска с исполнителем, победившим в конкурсе.

Проведение конкурсов регламентируется Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Внесение изменений и дополнений в Перечень основных мероприятий подпрограммы производится по мере необходимости, с учетом выделяемых на реализацию подпрограммы финансовых средств.

Раздел 7. Перечень целевых индикаторов и показателей подпрограммы

Целевые индикаторы подпрограммы относятся к целевому индикатору муниципальной программы «Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях».

Показателями подпрограммы являются:

1. Соотношение числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях в 2013 году к числу погибших в текущем году реализации подпрограммы;
2. Число дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими;
3. Число погибших в дорожно-транспортных происшествиях;
4. Нанесение линий горизонтальной разметки;
5. Установка искусственных сооружений «неровная дорога»;
6. Строительство и реконструкция светофорных объектов;
7. Установка и замена дорожных знаков;
8. Установка пешеходных ограждений на регулируемых пешеходных переходах;
9. Оборудование пешеходных переходов вблизи образовательных учреждений.

Раздел 8. Обоснование состава и значений целевых индикаторов и показателей подпрограммы

Указанные в паспорте целевые индикаторы подпрограммы выбраны исходя из полномочий органов местного самоуправления городского округа в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы 4 и их значениях приведены в приложении №1 к муниципальной программе.

Раздел 9. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы в 2015-2026 годах носит прогнозный характер и может быть откорректирован, исходя из возможностей бюджета города Железногорска. Подробная информация по ресурсному обеспечению реализации мероприятий подпрограммы и прогнозной оценке на период до 2026 года представлена соответственно в приложениях № 3 и № 4 к муниципальной программе «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железногорске и безопасности дорожного движения».

Раздел 10. Меры муниципального регулирования и управления рисками в ходе реализации подпрограммы

Невыполнение (выполнение не в полном объеме) целевых индикаторов и показателей подпрограммы 4 может быть обусловлено следующими рисками:

1. В связи тем, что в стране наблюдается рост количества дорожно-транспортных происшествий, возможно увеличение количества дорожно-транспортных происшествий в городе Железногорске.

2. В рамках реформирования органов внутренних дел личный состав Госавтоинспекции был сокращен.

В случае дальнейшего сокращения личного состава ОГИБДД МО МВД России «Железногорский» возможно незначительное увеличение общего количества ДТП.

3. В условиях постоянного роста автомобилизации увеличилась плотность транспортных потоков, возросла интенсивность движения на дорогах города, что оказало негативное влияние на рост аварийности.

В связи с ростом автомобильного парка возможен пропорциональный рост количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими.

4. Численность автопарка города ежегодно увеличивается. Вместе с тем, количественный рост парка автотранспортных средств не сопровождается пока его столь существенными качественными изменениями. Высокий износ автомобилей является одной из причин аварийности и неадекватно высоких транспортных издержек. Наряду со «стареющим» подвижным составом в дорожном движении все больше появляется новых автомобилей с высокими динамическими и тормозными характеристиками (главным образом иностранного производства). В транспортном потоке увеличивается неравномерность движения, что приводит к увеличению количества ДТП, связанных с обгоном, маневрированием, резким торможением и т.д.

5. Массовое включение в дорожное движение новых водителей и перевозчиков в последние годы также привели к существенному изменению характеристик и усложнению условий дорожного движения.

В связи с тем, что:

- рост количества дорожно-транспортных происшествий в Российской Федерации;

- сокращение личного состава ОГИБДД МО МВД России «Железнодорожный»;
- увеличение численности автомотопарка города;
- неравномерность движения транспортных потоков являются объективными факторами, которые влияют на статистику аварийности в Курской области и не имеют прямых рычагов регулирования, подпрограммой не предусмотрены меры управления факторами риска.

Раздел 11. Оценка эффективности подпрограммы

Оценка эффективности в сфере реализации подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в городе Железнодорожном» проводится по утвержденной постановлением администрации города Железнодорожного от 13.09.2013г. № 3196 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Железнодорожного» методике оценки. Она отражена в разделе 12 программы «Развитие транспортной системы, обеспечение перевозки пассажиров в городе Железнодорожном и безопасности дорожного движения».