**Утверждена : Администрацией Полетаевского сельского поселения Постановлением №199 от 31.08.2017 г.**

ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОЛЕТАЕВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» СОСНОВСКОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД ДО 2027 ГОДА

2017 год

Оглавление

[ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ 5](#_Toc479553765)

[1. Характеристика существующего состояния транспортной инфраструктуры 9](#_Toc479553766)

[1.1. Анализ положения Полетаевского сельского поселения в структуре пространственной организации Челябинской области 9](#_Toc479553767)

[1.2. Социально-экономическая характеристика сельского поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценку транспортного спроса 9](#_Toc479553768)

[1.3. Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта 10](#_Toc479553769)

[1.4. Характеристика сети дорог поселения, параметры дорожного движения (скорость, плотность, состав и интенсивность движения, потоков транспортных средств, коэффициент загрузки дорог движением и иные показатели, характеризующие состояние дорожного движения, экологическую нагрузку на окружающую среду от автомобильного транспорта и экономические потери), оценка качества содержания дорог 12](#_Toc479553770)

[1.5. Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации сельского поселения, обеспеченность парковочными местами 18](#_Toc479553771)

[1.6. Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока 20](#_Toc479553772)

[1.6.1. Железнодорожный транспорт 20](#_Toc479553773)

[1.6.2. Автомобильный транспорт 20](#_Toc479553774)

[1.7. Характеристика условий пешеходного и велосипедного движения 23](#_Toc479553775)

[1.8. Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств 23](#_Toc479553776)

[1.9. Анализ уровня безопасности дорожного движения 23](#_Toc479553777)

[1.10. Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье   
населения 28](#_Toc479553778)

[1.11. Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры поселения 32](#_Toc479553779)

[1.11.1 Характеристика существующих условий 32](#_Toc479553780)

[1.11.2 Перспективы развития и размещения транспортной инфраструктуры 33](#_Toc479553781)

[1.12. Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры поселения 34](#_Toc479553782)

[1.13. Оценка финансирования транспортной инфраструктуры 34](#_Toc479553783)

[2. Прогноз транспортного спроса, изменения объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов 35](#_Toc479553784)

[2.1. Прогноз социально-экономического и градостроительного развития 35](#_Toc479553785)

[2.2. Прогноз транспортного спроса, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта 36](#_Toc479553786)

[2.3. Прогноз развития транспортной инфраструктуры по видам   
транспорта 36](#_Toc479553787)

[2.4. Прогноз развития дорожной сети поселения 37](#_Toc479553788)

[2.5. Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения 45](#_Toc479553789)

[2.6. Прогноз показателей безопасности дорожного движения 45](#_Toc479553790)

[2.7. Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровье населения 45](#_Toc479553791)

[3. Укрупненная оценка принципиальных вариантов развития транспортной инфраструктуры и выбор предлагаемого к реализации варианта 46](#_Toc479553792)

[4. Перечень мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры, технико-экономических параметров объектов транспорта, очередность реализации мероприятий 48](#_Toc479553793)

[4.1. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта 49](#_Toc479553794)

[4.2. Мероприятия по развитию транспорта общественного пользования 49](#_Toc479553795)

[4.3. Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства 49](#_Toc479553796)

[4.4. Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного движения 49](#_Toc479553797)

[4.5. Мероприятия по развитию инфраструктуры грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб 50](#_Toc479553798)

[4.6. Мероприятия по развитию сети дорог поселения 50](#_Toc479553799)

[5. Оценка объемов и источников финансирования мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной   
инфраструктуры 55](#_Toc479553800)

[6. Оценка эффективности мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры 81](#_Toc479553801)

[7. Предложения по институциональным преобразованиям, совершенствованию правового и информационного обеспечения деятельности в сфере развития транспортной инфраструктуры на   
территории 104](#_Toc479553802)

# ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Полетаевское сельское поселение» Сосновского района Челябинской области на период до 2027 года |
| Основание для разработки программы | * Федеральный закон от 29.12.2014 N 456-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»; * Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; * Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; * Постановление Правительства РФ от 25.12.2015 года №1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»; * Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года в редакции распоряжения правительства РФ от 11.06.2014 №1032-р; * СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»; * Генеральный план Полетаевского сельского поселения Сосновского муниципального района Челябинской области, утвержденный Советом депутатов №30 от 20.12.2013г. |
| Заказчик программы и его местонахождение | Администрация Полетаевского сельского поселения Сосновского района Челябинской области |
| Разработчик программы и его местонахождение | ИП Юсупова Д.В. г. Екатеринбург |
| Цель и задачи программы | Цель программы:  а) безопасность, качество и эффективность транспортного обслуживания населения, а также юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих экономическую деятельность (далее - субъекты экономической деятельности), на территории поселения;  б) доступность объектов транспортной инфраструктуры для населения и субъектов экономической деятельности;  в) развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности - в перевозке пассажиров и грузов на территории поселения;  г) развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью в поселении;  д) условия для управления транспортным спросом;  е) создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности;  ж) создание приоритетных условий движения транспортных средств общего пользования по отношению к иным транспортным средствам;  з) условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения;  и) эффективность функционирования действующей транспортной инфраструктуры.  Задачами программы являются:  1. Формирование перечня мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству объектов транспортной инфраструктуры сельского поселения, предусмотренных стратегией социально-экономического развития сельского поселения, государственными и муниципальными программами, генеральным планом Полетаевского сельского поселения.  2. Оценка объемов и источников финансирования мероприятий по ремонту и строительству объектов транспортной инфраструктуры. |
| Целевые показатели (индикаторы) развития транспортной инфраструктуры | * протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, * количество внедренных технических средств организации дорожного движения, объект/шт.; * доля дорожно-транспортных происшествий, совершению которых сопутствовало наличие неудовлетворительных дорожных условий, в общем количестве ДТП; * количество проектов на строительство, ремонт объектов транспортной инфраструктуры; * протяженность построенных, отремонтированных автомобильных дорог, км; * количество рейсов для перевозки пассажиров общественным транспортом ежегодно. |
| Укрупненное описание запланированных мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры | Мероприятия программы (инвестиционные проекты) направлены на развитие объектов транспортной инфраструктуры по направлениям:  а) мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта;  б) мероприятия по развитию транспорта общего пользования;  в) мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие парковочного пространства;  г) мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного передвижения;  д) мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб;  е) мероприятия по развитию сети дорог поселения;  ж) комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения;  з) мероприятия по снижению негативного воздействия транспорта на окружающую среду и здоровье населения. |
| Срок и этапы реализации программы | Срок реализации Программы 2017-2027г.  Этапы:  1)2017-2021  2)2022-2027 |
| Объемы и источники реализации программы | Объём финансирования Программы составляет 523,2 млн.руб. |

# Характеристика существующего состояния транспортной инфраструктуры

# Анализ положения Полетаевского сельского поселения в структуре пространственной организации Челябинской области

Полетаевское сельское поселение расположено в Сосновском районе Челябинской области в 20 км от областного центра (г. Челябинск) и состоит из 12 населённых пунктов:

1. Административный центр – п. Полетаево;
2. п. Биргильда (ж/д станция);
3. д. Бутаки;
4. д. В. Малюки;
5. п. Витаминный;
6. п. Высокий;
7. п. Ленинский;
8. п. Новотроицкий;
9. с. Полетаево-1;
10. д. Полетаево-2;
11. п. Полетаево-2 (ж/д разъезд);
12. с. Чипышево.

# Социально-экономическая характеристика сельского поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценку транспортного спроса

Анализ структуры населения за прошедшие годы, показывает значительное увеличение доли населения младше трудоспособного возраста, уменьшение доли населения трудоспособного возраста и увеличение доли населения старше трудоспособного возраста.

Развитие и рост населения – главная цель любого государства. За счет увеличения численности происходит рост и развитие экономики. Экономическое процветание муниципального образования невозможно без квалифицированных рабочих, без грамотного населения, способного создавать рабочие места. Так, одним из показателей экономического развития является численность населения.

Изменение численности населения служит индикатором уровня жизни в сельском поселении, привлекательности территории для проживания и осуществления деятельности.

Численность населения, его возрастная структура – важнейшие социально-экономические показатели, характеризующие состояние рынка труда, устойчивость развития муниципального образования.

В течение последних нескольких лет наблюдается увеличение численности населения.

Наряду с естественным движением населения, миграция является одним из основных факторов, оказывающих влияние на формирование численности и состава жителей сельского поселения. В поселении прирост населения обеспечивается за счет положительной миграции. Ожидается приток молодого населения на территорию поселения. Численность на 01.01.2017 г составляет 11250 человек.

На территории поселения расположены: МОУ Полетаевская СОШ - МОУ Полетаевская СОШ имеет отделения для осуществления дошкольного образования, начального общего образования, основного общего образования, 2 начальные школы, МДОУ «Детский сад №48» д. Бутаки, МДОУ Детский сад №10, детский сад ОАО РЖД №147,  школа искусств, 1 клуб в д. Бутаки и Дом культуры им. Ярушина Г.Т в пос.Полетаево, 2 ФАП, амбулатория детской и взрослой больницы, ОГУ «Противопожарная служба Челябинской области», Полетаевское отделение РОВД, 25 магазинов, ГСУСО «Полетаевский геронтологический центр», стационар ГУЗ «Областная психоневрологическая больница №1», 20 продуктовых магазинов, в том числе федеральных продуктовых магазинов «Пятерочка», «Красное и Белое», «Магнит», 2 строительных, 5 – промышленных товаров.

Предприятия-налогоплательщики:  ПТФ ООО «Равис», карьер ООО «Камнетес», Полигон ТКО, ОП «Дорожная дистанция связи», 6-я Полетаевская дистанция пути, ООО «Дубрава», ООО «Корона», 14 КФХ

В основном, п. Полетаево являются основными, для обеспечения населения рабочими местами.

# Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта

В системе транспортного обслуживания сельского поселения задействован автомобильный и железнодорожный транспорт.

**Автомобильный транспорт**

На территории Поселения существует устоявшаяся инфраструктура автомобильного транспорта. Пассажирские перевозки и грузовые перевозки осуществляются автомобильным транспортом. Автомобилизация поселения оценивается как средняя (при уровне автомобилизации в Российской Федерации на уровне 270 единиц /1000 человек). Грузовой транспорт в основном представлен сельскохозяйственной техникой.

В основе формирования улично-дорожной сети населенных пунктов лежат: основная улица, второстепенные улицы, проезды.

Общая протяженность автомобильных дорог поселения 132 км, из них с усовершенствованным покрытием – 22 км. Региональные и местные автодороги нуждаются в ремонте и реконструкции – степень износа составляет 70%.

**Железнодорожный транспорт**

По территории поселения проходит участок Южно-Уральской дороги Челябинского отделения железной дороги РАО «РЖД».

Пропускная способность железной дороги составляет до 150 поездов в сутки. Магистраль охватывает территории 7 субъектов Российской Федерации: Челябинскую, Курганскую, Оренбургскую, частично Самарскую, Саратовскую, Свердловскую области, республику Башкортостан и Северный Казахстан. На полигоне дороги расположены такие крупные промышленные центры, как Челябинск, Магнитогорск, Миасс, Златоуст, Оренбург, Орск, Новотроицк, Медногорск, Курган.

На территории Поселения расположены следующие железнодорожные станции:

* Полетаево-1 (код станции: 804808)  узловая железнодорожная станция Южно-Уральской железной дороги на историческом пути [Транссиба](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B1). Используется для грузовых и пассажирских перевозок. Установленный километраж 2075. От станции отходит электрифицированная однопутная ветка на стацию [Еманжелинск](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B6%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA_(%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F)). Классность – 3. Форма платформы прямая. Тип – грузовая, пассажирская. Станция относится к Челябинскому железнодорожному отделению. Тарифная   
  зона – 4.
* Бутаки (код станции: 800258) - остановочный пункт Южно-Уральской железной дороги в черте посёлка Бутаки. 2 платформы, 3 путей. Тарифная зона – 3.
* Биргильда (код станции: 80483) является обгонным пунктом.

**Водный транспорт**

На территории Поселения отсутствует инфраструктура водного транспорта. Пассажирские перевозки и грузовые перевозки водным транспортом не осуществляются.

**Воздушный транспорт**

На территории поселения отсутствует инфраструктура воздушного транспорта. Пассажирские перевозки и грузовые перевозки воздушным транспортом не осуществляются.

# Характеристика сети дорог поселения, параметры дорожного движения

В соответствии с Законом «Об автомобильных дорогах…» автомобильные дороги по значению и собственности подразделяются на следующие категории:

Автомобильные дороги федерального значения. Список этих дорог утверждается Правительством РФ. Находятся в собственности Российской Федерации.

Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения. Критерии отнесения дорог к этой категории утверждаются субъектом РФ. Находятся в собственности субъектов РФ.

Автомобильные дороги местного значения. Дороги в границах поселений (муниципального района, городского округа), не попадающие в другие категории. Находятся в собственности поселений.

Частные автодороги. Дороги, находящиеся в собственности физических и юридических лиц.

Категория автомобильной дороги — характеристика, отражающая принадлежность автомобильной дороги соответствующему классу и определяющая технические параметры автомобильной дороги. Автомобильные дороги по транспортно-эксплуатационным качествам и потребительским свойствам разделяют на категории в зависимости от:

* количества и ширины полос движения;
* наличия центральной разделительной полосы;
* типа пересечений с автомобильными, железными дорогами, трамвайными путями, велосипедными и пешеходными дорожками;
* условий доступа на автомобильную дорогу с примыканиями в одном уровне.

Основные технические характеристики классификационных признаков автомобильных дорог, в соответствии с ГОСТ 52398-2005 приведены в следующей таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс автомобильной дороги | Категория автомобильной дороги | Общее количество полос | Ширина полосы движения, м | Центральная разделительная полоса | Пересечения с автомобильными дорогами, велосипедными и пешеходными дорожками | Пересечения с железными дорогами и трамвайными путями | Доступ на дорогу с примыканиями в одном уровне |
| Автомагистраль | IA | 4 и более | 3,75 | Обязательна | В разных уровнях | В разных уровнях | Не допускается |
| Скоростная дорога | IБ | 4 и более | 3,75 | Допускается без пересечения прямого направления |
| Дорога обычного типа (не скоростная дорога) | IВ | 4 и более | 3,75 | Допускаются пересечения в одном уровне со светофорным регулированием |
| II | 4 | 3,5 | Допускается отсутствие | Допускается |
| 2 или 3 | 3,75 | Не требуется | Допускаются пересечения в одном уровне |
| III | 2 | 3,5 |
| IV | 2 | 3,0 | Допускаются пересечения в одном уровне |
| V | 1 | 4,5 и более |

По территории Поселения проложена автомобильная дорога Федерального значения М-5 «Урал». Дорожное покрытие – асфальт. Управление – Федеральное дорожное агентство.

Вдоль п. Полетаево проложен западный участок автомобильной дороги 75К-205 «Обход города Челябинска». Дорожное покрытие – асфальт, одна полоса движения в каждом направлении, кроме участков с полосами перемены скорости.

Общая протяженность автомобильных дорог местного пользования составляет 132 км.

Средняя плотность сети главных улиц порядка 2,0 км/кв. км. Список основных автодорог поселения приведен в таблице 1.

Таблица 1

Список основных автодорог поселения

| №  п/п | Наименование населенного пункта | Наименование улиц и переулков | Протяженность, км |
| --- | --- | --- | --- |
|  | поселок Биргильда,  ж/д станция |  |  |
| 1 |  | ул. Вокзальная | 0,5 |
| 2 |  | пер. Восточный | 0,3 |
| 3 |  | ул. Железнодорожная | 0,6 |
| 4 |  | ул. Зеленая | 0,54 |
| 5 |  | ул. Трактовая | 0,32 |
| 6 |  | ул. Дома Подстанции | 0,3 |
| 7 |  | проулки | 1 |
| 8 |  | Выездная дорога до переезда | 5 |
|  |  |  | Всего: 8,56 |
|  | Деревня Бутаки |  |  |
| 9 |  | ул. Береговая | 0,5 |
| 10 |  | пер. Береговой | 0,2 |
| 11 |  | пер. Березовый | 0,15 |
| 12 |  | ул. Восточная | 1,3 |
| 13 |  | пер. Вишневый | 0,2 |
| 14 |  | ул. Зеленая | 0,56 |
| 15 |  | пер. Еловый | 0,2 |
| 16 |  | ул. Ленина | 2 |
| 17 |  | ул. Лесная | 0,7 |
| 18 |  | ул. Луговая | 0,8 |
| 19 |  | ул. Миасская | 0,9 |
| 20 |  | ул. Нагорная | 0,50 |
| 21 |  | ул. Новая | 0,6 |
| 22 |  | ул. Ольховая | 0,8 |
| 23 |  | ул. Просторная | 1 |
| 24 |  | ул. Рябиновая | 0,4 |
| 25 |  | пер. Совхозный | 0,2 |
| 26 |  | пер. Светлый | 0,3 |
| 27 |  | ул. Садовая | 1 |
| 28 |  | пер. Сосновый | 0,2 |
| 29 |  | ул. Труда | 0,8 |
| 30 |  | пер. Школьный | 0,2 |
| 31 |  | ул. Центральная | 1,8 |
| 32 |  | пер. Цветочный | 0,3 |
| 33 |  | ул. Южная | 0,3 |
| 34 |  | пер. Яблоневый | 0,2 |
| 35 |  | проулки | 1,5 |
|  |  |  | Всего: 17,16 |
|  | Деревня Верхние Малюки |  |  |
| 36 |  | ул. Центральная | 1,2 |
| 37 |  | ул. Школьная | 0,7 |
| 38 |  | проулки | 1 |
|  |  |  | Всего: 2,9 |
|  | Поселок Витаминный |  |  |
| 39 |  | ул. Зеленая | 0,5 |
| 40 |  | ул. Набережная | 0,42 |
| 41 |  | ул. Новая | 0,24 |
| 42 |  | ул. Сиреневая | 0,4 |
| 43 |  | ул. Центральная | 0,54 |
| 44 |  | ул. Школьная | 0,68 |
| 45 |  | Выездная дорога | 0,3 |
| 46 |  | проулки | 1 |
|  |  |  | Всего: 3,08 |
|  | Поселок Высокий |  |  |
| 47 |  | ул. Молодежная | 1,5 |
| 48 |  | ул. Торговая | 0,5 |
| 49 |  | пер. Торговый | 0,5 |
| 50 |  | ул. Школьная | 0,3 |
| 51 |  | ул. Центральная | 1 |
| 52 |  | проулки | 1 |
| 53 |  | Дорога от п. Высокий до  п. Трубный | 13 |
|  |  |  | Всего: 16,8 |
|  | Поселок Ленинский |  |  |
| 54 |  | ул. Железнодорожная | 0,6 |
| 55 |  | ул. Набережная | 0,8 |
| 56 |  | пер. Совхозный | 0,3 |
| 57 |  | ул. Торговая | 0,9 |
| 58 |  | ул. Центральная | 1,2 |
| 59 |  | проулки | 1 |
| 60 |  | Выездная дорога от  ж/д переезда до поселка | 0,5 |
| 61 |  | Дорога от п. Ленинский до  пос. Высокий | 10 |
|  |  |  | Всего: 15,3 |
|  | Поселок Новотроицкий |  |  |
| 62 |  | ул. Торговая | 0,72 |
| 63 |  | ул. Трактовая | 0,3 |
| 64 |  | ул. Якушкина | 0,7 |
| 65 |  | ул. Якушкина  (Еманжелинское ДРСУ) | 0,46 |
| 66 |  | ул. Уфимская | 0,5 |
| 67 |  | пер. Уфимский | 0,3 |
| 68 |  | проулки | 1 |
|  |  |  | Всего: 3.98 |
|  | Село Чипышево |  |  |
| 69 |  | пер. Восточный | 0,3 |
| 70 |  | ул. Клубная | 0,7 |
| 71 |  | пер. Колхозный | 0,3 |
| 72 |  | ул. Мостовая | 0,8 |
| 73 |  | ул. Полевая | 0,6 |
| 74 |  | ул. Советская | 0,75 |
| 75 |  | ул. Лесная | 1 |
| 76 |  | ул. Березовая | 0,5 |
| 77 |  | проулки | 1 |
|  |  |  | Всего: 4,95 |
|  | Поселок Полетаево |  |  |
| 78 |  | ул. 8 Марта | 0,28 |
| 79 |  | ул. Вокзальная | 0,46 |
| 80 |  | ул. Восточная | 0,83 |
| 81 |  | ул. Говорова | 0,36 |
| 82 |  | ул. Дома Подстанции | 0,3 |
| 83 |  | ул. Железнодорожная | 0,8 |
| 84 |  | ул. Западная | 0,24 |
| 85 |  | ул. Зеленая | 1,4 |
| 86 |  | ул. Калинина | 0,22 |
| 87 |  | ул. Ленина | 0,8 |
| 88 |  | ул. Лесная | 0,6 |
| 89 |  | ул. Лесопитомник | 0,5 |
| 90 |  | ул. Луговая | 1,4 |
| 91 |  | ул. Миасская | 0,7 |
| 92 |  | ул. Мира | 0,88 |
| 93 |  | ул. Мичурина | 1,4 |
| 94 |  | ул. Молодежная | 0,5 |
| 95 |  | ул. Молокозавод | 0,2 |
| 96 |  | ул. Новостройка | 0,7 |
| 97 |  | ул. Первомайская | 0,3 |
| 98 |  | пер. Переездный | 0,18 |
| 99 |  | ул. Пионерская | 1,6 |
| 100 |  | ул. Подгорная | 1,2 |
| 101 |  | ул. Подстанции | 0,24 |
| 102 |  | ул. Полетаевская | 1,4 |
| 103 |  | ул. Почтовая | 3,1 |
| 104 |  | ул. Путейская | 0,2 |
| 105 |  | ул. Пушкина | 0,54 |
| 106 |  | ул. Ручьевая | 0,35 |
| 107 |  | ул. Северная | 1,3 |
| 108 |  | ул. Солнечная | 0,72 |
| 109 |  | ул. Финские дома | 0,2 |
| 110 |  | ул. Школьная | 0,64 |
| 111 |  | ул. Железнодорожный дом | 0,4 |
| 112 |  | ул. Садовая | 0,7 |
| 113 |  | ул. Жемчужная | 0,6 |
| 114 |  | ул. Часовая | 0,8 |
| 115 |  | ул. Весенняя | 0,75 |
| 116 |  | ул. Земляничная | 0,4 |
| 117 |  | ул. Липовая | 0,2 |
| 118 |  | ул. Еловая | 1,2 |
| 119 |  | ул. Свободы | 0,6 |
| 120 |  | ул. Полевая | 0,3 |
| 121 |  | ул. Сиреневая | 0,6 |
| 122 |  | ул. Изумрудная | 1,2 |
| 123 |  | ул. Светлая | 1,2 |
| 124 |  | Переулок от  ул. Лесной до ул. Почтовой | 0,36 |
| 125 |  | Переулок от  Ул. Пионерская, д. 1а до  Ул. Почтовая | 0,38 |
| 126 |  | Выездная дорога | 1,1 |
| 127 |  | проулки | 2 |
|  |  |  | Всего: 37,33 |
|  | Село Полетаево 1-е |  |  |
| 128 |  | ул. Береговая | 0,82 |
| 129 |  | ул. Трактовая | 0,2 |
| 130 |  | ул. Центральная | 1,72 |
| 131 |  | пер. Школьный | 0,2 |
| 132 |  | проулки | 1 |
| 133 |  | Выездная дорога | 2,2 |
| 134 |  | Мост пешеходный ч/з р.Миасс | 0,04 |
|  |  |  | Всего: 5,18 |
|  | Деревня Полетаево 2-е |  |  |
| 135 |  | ул. Кленовая | 1 |
| 136 |  | пер. Больничный | 0,3 |
| 137 |  | ул. Лесная | 1,5 |
| 138 |  | ул. Советская | 1,28 |
| 139 |  | ул. Совхозная | 1 |
| 140 |  | пер. Хоккейный | 0,2 |
| 141 |  | ул. Радужная | 0,2 |
| 142 |  | Ул. Волшебная | 0,5 |
| 143 |  | Ул. Радонежская | 0,3 |
| 144 |  | Ул. Дачная | 0,5 |
| 145 |  | Ул.Малиновая | 0,3 |
| 146 |  | проулки | 1 |
| 147 |  | Пешеходная дорога до моста | 0,4 |
|  |  |  | Всего: 8,48 |
|  | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд |  |  |
| 148 |  | ул. Казарма 4 км | 0,2 |
| 149 |  | ул. Садовая | 0,2 |
| 150 |  | ул. Советская | 1 |
| 151 |  | ул. Железнодорожный дом | 0,4 |
| 152 |  | проулки | 1 |
| 153 |  | Выездная дорога | 1 |
|  |  |  | Всего: 3,8 |
|  |  |  | Итого: 131,97 |

На всех улицах две полосы движения. Большинство автомобильных дорог по своим технико–эксплуатационным параметрам не обеспечивают необходимую скорость и безопасность движения и нуждаются в капитальном ремонте и реконструкции.

На территории Полетаевского сельского поселения асфальтированных дорог по улице Мира ½ улицы, Мичурина ½ улицы, Почтовая улицы, Полетаевская, Железнодорожная, Восточная, Пионерская улицы, Ленина, Новостройка ½ улицы, Ручьева, Лесная, Северная, Западная.

# Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации сельского поселения, обеспеченность парковочными местами

Уровень автомобилизации сельского поселения

Парк транспортных средств и уровень автомобилизации поселения представлен в таблице 2.

Таблица 2

Доли видов автотранспортных средств в сельском поселении в 2016 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Населенный пункт | Легковые автомобили, шт | Грузовые автомобили, шт | Автобусы, шт |
| Полетаевское сельское поселение | 1900 | 109 | 6 |

По данным приведенным в таблице можно оценивать состав потока транспортных средств на дорогах поселения. Уровень автомобилизации с учетом численности населения на 1.01.2017 года составляет 210 автомобиля на тысячу человек.

Общее количество автомобильного транспорта в Полетаевском сельском поселении составляет 2005 ед.

В настоящее время на территории Российской Федерации для автотранспорта действуют классификация и обозначения, принятые в международных правилах, разработанных Комитетом по внутреннему транспорту Европейской экономической комиссии ООН. Согласно данной классификации автобусы разделены на две категории М2 и М3. Тип планировки салона определяет класс автобуса. Автобусы вместимостью свыше 22 пассажиров разделены на три класса (I, II, III), а вместимостью менее 22 пассажиров – на два класса (A, B).

В настоящее время парк пассажирских автобусов, используемых на маршрутах, субсидируемых из бюджета муниципального образования, составляет 6 единиц.

Обеспеченность парковками

Хранение индивидуальных легковых автомобилей жителей, проживающих в одноквартирных жилых домах с приусадебными участками и многоквартирных жилых домах с приквартирными участками осуществляется на территориях приусадебных и приквартирных участков.

Наземные одноэтажные боксовые гаражи имеются в п. Полетаево. Общее количество 240 шт., общая площадь – 6050 м2 – порядка 370 машино/мест.

# Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока

# Железнодорожный транспорт

Полетаево I — [узловая железнодорожная станция](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A3%D0%B7%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%B6%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F) Южно-Уральской железной дороги на историческом пути [Транссиба](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B1). Расположена в посёлке [Полетаево](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%BE_(%D0%A7%D0%B5%D0%BB%D1%8F%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)) [Сосновского района](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%D0%A7%D0%B5%D0%BB%D1%8F%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8) [Челябинской области](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D0%B5%D0%BB%D1%8F%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C), в 15 км от города [Челябинска](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D0%B5%D0%BB%D1%8F%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA). Используется для грузовых и пассажирских перевозок. От станции отходит электрифицированная однопутная ветка на стацию [Еманжелинск](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B6%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA_(%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F)). Форма платформы – прямая. Установленный километраж – 2076 км. Тип: грузовой, пассажирский. обслуживание – Челябинское отделение.

# Автомобильный транспорт

Основным перевозчиком пассажиров, обеспечивающим регулярным сообщением транспорта общего пользования в поселении является ООО "Кумир Автолайн".

Автобусное сообщение представлено одним внутрирайонным маршрутом пос. Полетаево – Ж/Д вокзал -пос. Полетаево. Среднемесячный пассажиропоток составляет 2640 человек, среднегодовой 30000 человек.

Основная характеристика маршрута описана в таблице 3.

Существующий уровень пассажирских перевозок в целом удовлетворяет потребностям населения, но маршруты нуждаются в дополнительном укомплектовании подвижным составом для увеличения частоты движения.

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регистрационный номер маршрута | Порядковый номер маршрута | Наименование маршрута | Перечень остановок (в прямом и обратном направлении) | Протяженность маршрута, км | Вид регулярных перевозок | Виды транспортных средств | Классы транспортных средств | Максимальное количество транспортных средств | Экологические характеристики транспортных средств | Дата начала осуществления регулярных перевозок | Наименование перевозчика | Местонахождение перевозчика |
| 200 | 10 | пос. Полетаево – Ж/Д вокзал -пос. Полетаево | До пос. Полетаево  Ж/д вокзал г. Челябинск  Магазин Губернский  ДК Колющенко  Дорожная больница  Доватора  Медакадемия  Областная больница  Рылеева  ТК Кольцо  пос. Мебельный  Энергетический колледж  пос. АМЗ (Уфимский тракт)  АМЗ  Нефтебаза  Сад Энергетик (АМЗ)  Сад Горняк  Сад Спутник  Сад Юбилейный-2  Сад Юбилейный-1  Сад Медик  Таловка  Таловка (Сосновский район)  Племобъединение  Станция пос. Смолино  Смолино (Сосновский район)  пос. Бутаки  пос. Полетаево До Ж/д вокзал  пос. Полетаево  пос. Бутаки  Станция пос. Смолино  Смолино (Сосновский район)  Племобъединение  Таловка  Таловка (Сосновский район)  Сад Медик  Сад Юбилейный-1  Сад Юбилейный-2  Поворот на Фёдоровку  Сад Спутник  Сад Горняк  Сад Энергетик (АМЗ)  Нефтебаза  АМЗ  пос. АМЗ (Уфимский тракт)  Энергетический колледж  пос. Мебельный  ТК Кольцо  Рылеева  Областная больница  Медакадемия  Доватора  Дорожная больница  ДК Колющенко  Магазин Губернский  ТК Колющенко  Завод им. Колющенко  Ж/д вокзал г. Челябинск | 35 | По регулируемым тарифам | автобус | Малый | 6 | НУ | 01.01.2010 | ООО "Кумир Автолайн" | г.Челябинск, ул.Новороссийская, д.44 |

# Характеристика условий пешеходного и велосипедного движения

В соответствии со Сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» для жителей сельских поселений затраты времени на трудовые передвижения (пешеходные или с использованием транспорта) в пределах сельскохозяйственного предприятия, как правило, не должны превышать 30 минут, что применительно к Полетаевскому сельскому поселению, данные мероприятия выполняются.

Для передвижения пешеходов предусмотрены тротуары преимущественно в грунтовом исполнении. В местах пересечения тротуаров с проезжей частью оборудованы нерегулируемые пешеходные переходы.

Специальные велосипедные дорожки обособленные и изолированные, где проезд на велосипедах организован по свободным от других видов транспортного движения трассам к местам отдыха, общественным центрам, а также в пределах планировочных районов отсутствуют. Движение велосипедистов осуществляется в соответствии с требованиями ПДД по дорогам общего пользования.

# Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств

Транспортных организаций, осуществляющих грузовые перевозки на территории сельского поселения, отсутствуют.

В собственности администрации имеются следующие транспортные средства, работающие по благоустройству населенных пунктов поселения: автомобиль ЗИЛ 131, трактор ДТ-75. Для содержания автомобильных дорог Администрация привлекает подрядные организации.

На период реализации Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры и дорожного хозяйства необходимо расширение парка транспортных средств для выполнения коммунальных работ.

# Анализ уровня безопасности дорожного движения

Из всех источников опасности на автомобильном транспорте большую угрозу для населения представляют дорожно-транспортные происшествия. Основная часть происшествий происходит из-за нарушения правил дорожного движения, превышения скоростного режима и неудовлетворительного качества дорожных покрытий.

Ситуация, связанная с аварийностью на транспорте, неизменно сохраняет актуальность в связи с несоответствием дорожно-транспортной инфраструктуры потребностям участников дорожного движения, их низкой дисциплиной, а также недостаточной эффективностью функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения.

В настоящее время решение проблемы обеспечения безопасности дорожного движения является одной из важнейших задач.

Для эффективного решения проблем, связанных с дорожно-транспортной аварийностью, непрерывно обеспечивать системный подход к реализации мероприятий по повышению безопасности дорожного движения.

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

Основными факторами, определяющими причины высокого уровня аварийности и наличие тенденций к дальнейшему ухудшению ситуации, являются:

* постоянно возрастающая мобильность населения;
* уменьшение перевозок общественным транспортом и увеличение перевозок личным транспортом;
* нарастающая диспропорция между увеличением количества автомобилей и протяженностью улично-дорожной сети, не рассчитанной на современные транспортные потоки;
* массовое пренебрежение требованиями безопасности дорожного движения со стороны
* участников дорожного движения, отсутствие должной моральной ответственности за последствия невыполнения требований ПДД;
* низкое качество подготовки водителей, приводящее к ошибкам в управлении транспортными средствами и оценке дорожной обстановки, низкая личная дисциплинированность, невнимательность и небрежность.

Обеспечение безопасности дорожного движения на уровне муниципального образования как правило решается за счет:

* сокращение дорожно-транспортного травматизма;
* усиление контроля за эксплуатационным состоянием автомобильных дорог, дорожных сооружений.

При этом в муниципальном образовании ограничиваются следующими первоочередными мероприятиями:

* установка, замена дорожных знаков, ежегодное нанесение дорожной разметки;
* содержание дорог, ремонт проезжей части автодорог, ямочный ремонт и частичное асфальтирование дорог;
* выпиловка деревьев с участков дорог с опасными сочетаниями радиусов кривых в плане углов поворота.

В таблице 4 представлена общая информация по ДТП Полетаевского сельского поселения (информация получена с официального сайта Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации: http://stat.gibdd.ru).

К основным причинам и основным факторам ДТП в Полетаевском сельском поселении относятся:

* нарушение водителями Правил дорожного движения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 года № 1090 (далее - ПДД);
* недостаточное количество пешеходных ограждений, искусственных неровностей, светофорных объектов и дорожных знаков, недостаточный уровень освещения улично-дорожной сети, дефекты покрытия;
* недостаточность технического обеспечения мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения, в первую очередь, несоответствие современным требованиям технического уровня дорожного хозяйства, транспортных средств, средств организации дорожного движения.

С учетом изложенного, можно сделать вывод об актуальности и обоснованной необходимости продолжения работы в области обеспечения безопасности дорожного движения в рамках Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования «Полетаевское сельское поселение» Сосновского района Челябинской области на период до 2027 года.

Таблица 4

Общая информация по ДТП Полетаевского сельского поселения

| Дата ДТП | Район | Вид ДТП | Дорога | КМ | М | Адрес | Погибло | Ранено | Кол-во ТС | Кол-во участников |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27.12.2016 | Сосновский муниципальный район | Наезд на пешехода |  |  |  | Сосновский муниципальный район, п Полетаево, ул Мира, 9 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 26.12.2016 | Сосновский муниципальный район | Столкновение | СМОЛИНО-БУТАКИ-ПОЛЕТАЕВО | 1 | 700 | Сосновский муниципальный район | 0 | 2 | 2 | 2 |
| 18.09.2016 | Сосновский муниципальный район | Наезд на препятствие |  |  |  | Сосновский муниципальный район, п Полетаево, ул Луговая, 7 | 0 | 3 | 1 | 3 |
| 22.07.2016 | Сосновский муниципальный район | Столкновение |  | 0 | 0 | Сосновский муниципальный район, п Полетаево | 0 | 1 | 2 | 2 |
| 13.04.2016 | Сосновский муниципальный район | Наезд на велосипедиста |  |  |  | Сосновский муниципальный район, п Полетаево, ул Полетаевская, 13 | 0 | 2 | 3 | 3 |
| 23.12.2015 | Сосновский муниципальный район | Наезд на препятствие |  |  |  | Сосновский муниципальный район, п Полетаево, ул Полетаевская, 1 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 25.11.2015 | Сосновский муниципальный район | Наезд на пешехода |  |  |  | Сосновский муниципальный район, д Бутаки, ул Лесная, 1 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 30.10.2015 | Сосновский муниципальный район | Столкновение | СМОЛИНО-БУТАКИ-ПОЛЕТАЕВО | 0 | 230 | Сосновский муниципальный район | 0 | 2 | 2 | 3 |
| 28.04.2015 | Сосновский муниципальный район | Наезд на пешехода |  |  |  | Сосновский муниципальный район, п Полетаево, ул Пионерская, 3А | 0 | 1 | 1 | 2 |

Реализация Программы позволит:

* установить необходимые виды и объемы дорожных работ,
* обеспечить безопасность дорожного движения;
* сформировать расходные обязательства по задачам, сконцентрировав финансовые ресурсы на реализации приоритетных задач.

Данная Программа содержит в себе профилактические мероприятия по обеспечению безопасности дорожного движения и формированию правосознания участников дорожного движения, мероприятия по безопасности дорожного движения и финансируется за счет средств областного бюджета, районного и местного.

# Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения

Современное экологическое состояние территории определяется воздействием локальных источников загрязнения на компоненты природной среды, трансграничным переносом загрязняющих веществ воздушным путём с прилегающих территорий, а также от климатических особенностей, определяющих условия рассеивания и вымывания примесей. Сельское поселение расположено в зоне умеренного потенциала загрязнения атмосферы (ПЗА – сочетание метеофакторов, обуславливающее возможное загрязнение атмосферы в данном географическом районе), т.е. характеризуется достаточно благоприятными условиями для рассеивания примесей.

При интенсивном турбулентном обмене основная часть загрязняющих веществ выносится из приземных слоёв. Самоочищению атмосферы способствует циклонический тип погоды, поскольку загрязнения из приземных слоев атмосферы выносятся вверх восходящими потоками, а осадки вымывают загрязнения из атмосферного воздуха.

Негативное воздействие транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения, вызываемые дорожными перевозками, может быть разделена на три основные группы: локальное, региональное и глобальное.

К локальному виду воздействия относятся:

Влияние на здоровье: вызывается угарным газом (СО), углеводородами, окислами азота, твердыми составляющими выбросов автотранспорта (включая углерод, сульфаты и свинец), а также вторичными фотохимическими токсинами.

Влияние на гигиенические условия: воздействие шума и вибрации от дорожного движения.

Разрушение конструкционных материалов транспортных средств и дорожных сооружений под действием серных и азотных составляющих выбросов автотранспорта, а также оксидов фотохимического происхождения.

Само существование дорожной сети оказывает негативное воздействие на окружающую среду, нарушая природный баланс.

Содержание автодорожной сети: использование солей и других химикатов при зимнем содержании, производство ремонтных работ, удаление растительности вдоль дорог для обеспечения видимости оказывают негативное воздействие на почву, грунтовые воды и растительность. Эти эффекты незамедлительно появляются в большинстве крупных городов вместе с развитием транспортной сети. Они наиболее ощутимы и поэтому лучше изучены.

К региональному виду воздействия относятся:

* подкисление (ацилирование) почв, происходящее под действием серных и азотных составляющих;
* насыщение воздуха азотом, вызываемое азотными составляющими;
* увеличение концентрации тропосферного (низкоуровневого) озона и влияние на растительность. Этот эффект вызывается действием вторичных токсинов, получающихся из углеводородов и окислов азота;
* разрушение конструкционных материалов под действием серных и азотных составляющих, а также оксидов фотохимического происхождения.

К глобальному виду воздействия относится парниковый эффект: вызывается действием углекислого газа (СО2), метана (СН4), озона (О3), фреонов (CFC) и т.д. Истощение слоя стратосферного (высокоуровневого) озона. Вызывается действием фреонов (CFC), оксида азота (N2O).

Глобальные эффекты, особенно парниковый эффект, по расчетам экологов будут иметь долговременное развитие. Это значит, что даже когда вредное воздействие, вызывающее эти проблемы, будет под контролем, природные процессы, уже вовлеченные в глобальные изменения, будут продолжаться еще долгое время.

Негативное воздействие транспортной инфраструктуры на окружающую среду можно подразделить на три группы:

* факторы транспортного потока, включающие в себя загрязнение воздуха, акустическое загрязнение, вибрацию;
* факторы автомагистрали, включающие в себя визуальное внедрение, эффект “разделения”, изменение землепользования и разрушение почв;
* конструкционные факторы, включающие в себя шум и загрязнение воздуха при строительстве дорожных объектов.

В настоящее время в распоряжении администрации поселения отсутствуют актуальные данные о загрязнении атмосферного воздуха, замеров и обследования шумового воздействия в связи с этим оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения выполнялась методом экспертного опроса.

По результатам оценки негативное воздействие транспортной инфраструктуры на окружающую среду не превышает допустимые пределы, установленные действующим законодательством

Таблица 5

Основные загрязняющие вещества и их источники

| Загрязняющее вещество | Основные источники | Стандарт ПДК |
| --- | --- | --- |
| Угарный газ СО | выхлопы автотранспорта, некоторые произв. процессы | 10 мг/ м3 в течении.8 ч.  40 мг/ м3 в течении 1 ч. |
| Оксид серы SO2 | тепловые и электростанции, использующие серосодержащие нефтяные продукты или уголь, производство серной кислоты | 80 мкг/ м3 в течении года,  365 мкг/ м3 в течении 24 ч. |
| Взвешенные твердые частицы | выхлопы автотранспорта, произв. процессы, сжигание мусора, тепловые и электростанции, реакция загрязняющих веществ в атмосфере | 75 мкг/ м3 в течении года,  260 мкг/ м3 в течении 24 ч. |
| Свинец Pb | выхлопы автотранспорта, плавильные печи, производство батареек | 1.5 мкг/ м3 в течении 3 мес.  260 мкг/ м3 в течении 24 ч. |
| Окислы азота NO, NO2 | выхлопы автотранспорта, тепловые и электростанции, производство азотной кислоты, взрывы, заводы удобрений | 100 мкг/ м3 в год для NO2, |
| Фотохимические оксиды, озон О3, пероксиацетил нитрат, альдегиды | фотохимическая реакция окислов азота и углеводородов под действием солнечного света | 235 мкг/м3 в 1 час |
| Не метановые углеводороды - этан, этилен, пропан, бутан, пентан, ацетилен | выхлопы автотранспорта, произв. процессы, сжигание мусора, испарение растворителей, сжигание топлива | нет данных |
| Углекислый газ СО2 | Любые источники горения | Способен причинить вред здоровью при концентрации 4400 мг/ м3 за 2-8 часов |

Снижение вредного воздействия всех видов транспорта на здоровье человека и окружающую среду достигается за счет перехода на применение транспортных средств, работающих на экологических видах топлива (компримированный газ, электроэнергия) и альтернативных источниках энергии, а также снижение энергоемкости транспортных средств. Для этого надзорными органами предполагается усиление контроля технического состояния эксплуатируемых транспортных средств по экологическим показателям, ограничения выбросов и утилизации отходов транспортных предприятий.

Рассмотрим отдельные характерные факторы, неблагоприятно влияющие на здоровье.

Загрязнение атмосферы

Выбросы в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ (диоксид азота (NO2), диоксид серы (SO2) и озон (О3)) приводят к вредным проявлениям для здоровья, особенно к респираторным аллергическим заболеваниям.

Воздействие шума

Автомобильный, железнодорожный и воздушный транспорт, служит главным источником бытового шума. Приблизительно 30 % населения России подвергается воздействию шума от автомобильного транспорта с уровнем выше 55 дБ. Это приводит к росту риска сердечно-сосудистых и эндокринных заболеваний. Воздействие шума влияет на познавательные способности людей, мотивацию, вызывает раздражительность.

Снижение двигательной активности

Исследования показывают тенденцию к снижению уровня активности у людей, в связи с тем, что все больше людей предпочитают передвигаться при помощи автотранспорта. Недостаточность двигательной активности приводит к таким проблемам со здоровьем как сердечно-сосудистые заболевания, инсульт, диабет типа II, ожирение, некоторые типы рака, остеопороз и вызывают депрессию.

Учитывая сложившуюся планировочную структуру поселения и характер дорожно-транспортной сети, можно сделать вывод о сравнительной благополучности экологической ситуации в части воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье человека.

Отсутствие участков дорог с интенсивным движением особенно в районах жилой застройки, прохождение маршрутов грузового автотранспорта без захода в жилую зону, позволяет в целом снизить загрязнённость воздуха. Повышение уровня загрязнения атмосферного воздуха возможно в зимний период, что связано с необходимостью прогрева транспорта.

Для эффективного решения проблем загрязнения воздуха, шумового загрязнения, снижения двигательной активности, связанных с использованием транспортных средств, необходимо вести разъяснительную работу среди жителей поселка направленную на снижение использования автомобильного транспорта при передвижении в границах населенного пункта. Необходимо развивать инфраструктуру, ориентированную на сезонное использование населением велосипедного транспорта и пешеходного движения.

Для обеспечения требуемых гигиенических норм содержания в приземном слое атмосферы загрязняющих веществ, уменьшения отрицательного влияния предприятий на население, согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» требуется для предприятий, являющихся источником негативного воздействия устанавливать санитарно-защитную зону. Санитарно-защитная зона не может рассматриваться как резервная территория предприятия или как перспектива для развития селитебной зоны.

# Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры поселения

# 1.11.1 Характеристика существующих условий

Протяженность автомобильных дорог 132 км. Недостаточно развиты и пешеходные связи внутри Поселения. Некоторые участки улично-дорожной сети не обеспечивают необходимой пропускной способности, безопасного и быстрого передвижения автотранспорта и пешеходов из-за узких проезжих частей и недостаточного благоустройства улиц.

На территории Полетаевского сельского поселения существует одна Автозаправочная станция на 4 колонки, которых недостаточно для удовлетворения спроса владельцев автомототранспорта.

Количество парковочного пространства удовлетворяет спрос жителей, но к 2027 году следует увеличить парковочное пространство вдоль центральных улиц.

# 1.11.2 Перспективы развития и размещения транспортной инфраструктуры

Железнодорожная инфраструктура

Железнодорожный транспорт достаточно обеспечивает пассажиросообщение и не предусматривает изменений.

Автодорожная инфраструктура

В перспективе предусматривается улучшение транспортного обслуживания как уже формирующихся, так и намечаемых новых районов застройки за счет:

* реконструкции существующих улиц;
* модернизации тротуаров и мероприятий по организации безопасного пешеходного движения;
* организация дополнительных участков маршрутной сети.

Пассажирский транспорт

Генеральным планом Полетаевского сельского поселения не предусматривается организация нового автобусных маршрутов.

Парковочное пространство

В Полетаевском сельском поселении принята следующая концепция размещения и строительства новых объектов постоянного хранения индивидуальных легковых автомобилей:

* сохранить боксовые гаражи;
* организация парковочного пространства вдоль центральных улиц поселения;
* считать, что автомобили, принадлежащие населению, проживающему в индивидуальных домах, размещаются на соответствующих участках.

Увеличение парка автомобилей потребует развития предприятий автосервиса, станций технического обслуживания. Существующих АЗС не достаточно для обслуживания парка автомобилей. С учетом развития Поселения, проектом предполагается строительство станции АЗС и двух станций технического обслуживания.

# Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры поселения

Основными документами, определяющими порядок функционирования и развития транспортной инфраструктуры, являются:

1. Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004г. №190-ФЗ (ред. от 30.12.2015г.);

2. Федеральный закон от 08.11.2007г. №257-ФЗ (ред. от 15.02.2016г) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

3. Федеральный закон от 10.12.1995г. №196-ФЗ (ред. от 28.11.2015г.) «О безопасности дорожного движения»;

4. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993г. №1090 (ред. от 21.01.2016г) «О правилах дорожного движения»;

5. Постановление Правительства РФ от 25.12.2015г. №1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»;

6. Генеральный план Полетаевского сельского поселения, утвержден решением собрания депутатов Сосновского муниципального района Челябинской области;

# Оценка финансирования транспортной инфраструктуры

Финансовой основой реализации Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения являются средства областного бюджета, районного и местного. Привлечение средств бюджета Челябинской области и Сосновского муниципального района учитывается как прогноз софинансирования мероприятий в соответствии с действующим законодательством. Ежегодные объемы финансирования Программы определяются в соответствии с утвержденным бюджетом муниципального образования – Полетаевского сельского поселения на соответствующий финансовый год и с учетом дополнительных источников финансирования.

Финансирование мероприятий Программы осуществляется в следующих формах бюджетных ассигнований: оплата муниципальных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд в целях реализации полномочий сельского поселения по ремонту дорог местного значения. Указанные в настоящей Программе средства, необходимые на реализацию мероприятий Программы, рассчитаны для ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения и улично-дорожной сети, уровень состояния которых требует дополнительных финансовых вложений к возможностям местного бюджета для изготовления проектной документации и строительства дорог улично-дорожной сети. Реальная ситуация с возможностями федерального и областного бюджетов пока не позволяет обеспечить конкретное планирование мероприятий такого рода даже в долгосрочной перспективе.

Таким образом возможности органов местного самоуправления Полетаевского сельского поселения должны быть сконцентрированы на решении посильных задач на доступной финансовой основе (содержание, текущий ремонт дорог).

Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры разработаны мероприятия на сумму 523,2 млн. руб.

# Прогноз транспортного спроса, изменения объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов

# Прогноз социально-экономического и градостроительного развития

Прогноз социально-экономического развития представлен в таблице 6, основан на статистических данных муниципального образования и генеральном плане Полетаевского сельского поселения.

Таблица 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | 2020 год | 2027 год |
| Численность населения | 13500 человек | 16200 человек |

Из представленного прогноза видно, что численность населения будет увеличиваться, что связано с естественной миграцией. При условии создания на территории сельского поселения новых рабочих мест и благоприятных условий проживания возможно существенное увеличение темпов миграции населения в сельское поселение, а также возврат на постоянное жительство части лиц, отсутствующих год или более.

Также в соответствии с нормативами градостроительного проектирования рассчитаны в соответствии с СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89 разработчиком программы были рассчитаны планируемые места организации остановок транспортных средств на расстоянии пешеходных подходов не более 250 метров, в коммунальных и складских зонах не более 400 м, в зонах массового отдыха и спорта не более 800 м от главного входа.

# Прогноз транспортного спроса, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта

Прогноз транспортного спроса, объемов и характера передвижения населения Полетаевского сельского поселения представлен в таблице 7.

Таблица 7

Прогноз транспортного спроса, объемов и характера передвижения населения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | Ед.изм. | 2017 | 2025 | 2027 |
| Автобусный транспорт | | | | | |
| 1. | Среднемесячный пассажиропоток | чел. | 1640 | 2900 | 3200 |
| 2. | Среднегодовой пассажиропоток | чел. | 17680 | 25360 | 25560 |
| 3. | Протяженность маршрута общественного пассажирского транспорта | км. | 35 | 35 | 35 |
| Железнодорожный транспорт | | | | | |
| 1. | Среднемесячный пассажиропоток | чел. | 3500 | 3900 | 4200 |
| 2. | Среднегодовой пассажиропоток | чел. | 42200 | 43400 | 44600 |

С учетом полученной информации о прогнозе социально-экономического и градостроительного развития Поселения сформирован прогноз транспортного спроса поселения, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта, имеющегося на территории поселения, в ближайшие 10 лет останется на прежнем уровне, фактически без изменений.

# Прогноз развития транспортной инфраструктуры по видам транспорта

**Автомобильный транспорт**

Существенных изменений в автомобильном транспорте к 2027 году не предвидится. Основным видом транспорта останется автомобильный. Транспортная связь с районным, областным и населенным пунктом осуществляется общественным транспортом (автобусное сообщение). Внутри населенных пунктов передвижение будет осуществляться личным транспортом и пешеходным сообщением.

**Железнодорожный транспорт**

Железнодорожный транспорт не предусматривает изменений.

# Прогноз развития дорожной сети поселения

Основными направлениями развития дорожной сети поселения в период реализации Программы будет являться сохранение протяженности, соответствующим нормативным требованиям, автомобильных дорог общего пользования за счет ремонта и капитального ремонта автомобильных дорог, поддержание автомобильных дорог, в соответствии с Генеральным планом Полетаевского сельского поселения:

* нормативного содержания дорог (реконструкция и строительство);
* повышения качества и безопасности дорожной сети – расширение проезжих частей, усовершенствование покрытия (асфальтобетон), установка искусственных неровностей.

Основные мероприятия по дорогам приведены в таблице 8.

Таблица 8

Мероприятия по строительству и ремонту улиц

| Наименование населенного пункта | Название улиц, дороги | Протяженность, м | Ширина полосы движения | Покрытие на расчетный период | Покрытие на планируемый период | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| поселок Биргильда | ул. Вокзальная | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| пер. Восточный | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| ул. Железнодорожная | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| ул. Зеленая | 0.54 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| ул. Трактовая | 0.32 | 3 | грунт | гравий | 2022 | 2024 |
| ул. Дома Подстанции | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2017 |
| Деревня Бутаки | ул. Береговая | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| пер. Береговой | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2022 | 2024 |
| пер. Березовый | 0.15 | 3 | грунт | гравий | 2024 | 2026 |
| ул. Восточная | 1.3 | 5 | асфальт | асфальт | 2024 | 2026 |
| пер. Вишневый | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2018 |
| ул. Зеленая | 0.56 | 3 | грунт | гравий | 2022 | 2024 |
| пер. Еловый | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2021 | 2023 |
| ул. Ленина | 2 | 5 | асфальт | асфальт | 2023 | 2025 |
| ул. Лесная | 0.7 | 3 | грунт | гравий | 2021 | 2023 |
| ул. Луговая | 0.8 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Миасская | 0.9 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2017 |
| ул. Нагорная | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| ул. Новая | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2018 | 2020 |
| ул. Ольховая | 0.8 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Просторная | 1 | 3 | грунт | гравий | 2024 | 2026 |
| ул. Рябиновая | 0.4 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2023 |
| пер. Совхозный | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| пер. Светлый | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2027 | 2029 |
| ул. Садовая | 1 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2023 |
| пер. Сосновый | 0.2 | 5 | грунт | гравий | 2020 | 2023 |
| ул. Труда | 0.8 | 5 | асфальт | асфальт | 2025 | 2027 |
| пер. Школьный | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Центральная | 1.8 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| пер. Цветочный | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| ул. Южная | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2024 | 2026 |
| пер. Яблоневый | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2024 | 2026 |
| Деревня Верхние Малюки | ул. Центральная | 1.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Школьная | 0.7 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Поселок Витаминный | ул. Зеленая | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Набережная | 0.42 | 3 | грунт | гравий | 2017 | 2019 |
| ул. Новая | 0.24 | 3 | грунт | гравий | 2029 | 2031 |
| ул. Сиреневая | 0.4 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Центральная | 0.54 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Школьная | 0.68 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Поселок Высокий | ул. Молодежная | 1.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Торговая | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Торговый | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Школьная | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Центральная | 1 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Поселок Ленинский | ул. Железнодорожная | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Набережная | 0.8 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Совхозный | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Торговая | 0.9 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Центральная | 1.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Поселок Новотроицкий | ул. Торговая | 0.72 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Трактовая | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Якушкина | 0.7 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Якушкина | 0.46 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Уфимская | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Уфимский | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Село Чипышево | пер. Восточный | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Клубная | 0.7 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Колхозный | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Мостовая | 0.8 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Полевая | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Советская | 0.75 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Лесная | 1 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Березовая | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Поселок Полетаево | ул. 8 Марта | 0.28 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| ул. Вокзальная | 0.46 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Восточная | 0.83 | 5 | асфальт | асфальт | 2019 | 2021 |
| ул. Говорова | 0.36 | 3 | грунт | гравий | 2018 | 2020 |
| ул. Дома Подстанции | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2018 | 2020 |
| ул. Железнодорожная | 0.8 | 5 | асфальт | асфальт | 2018 | 2020 |
| ул. Западная | 0.24 | 5 | асфальт | асфальт | 2020 | 2022 |
| ул. Зеленая | 1.4 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Калинина | 0.22 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Ленина | 0.8 | 5 | асфальт | асфальт | 2023 | 2025 |
| ул. Лесная | 0.6 | 5 | асфальт | асфальт | 2023 | 2025 |
| ул. Лесопитомник | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Луговая | 1.4 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Миасская | 0.7 | 3 | асфальт | асфальт | 2023 | 2025 |
| ул. Мира | 0.88 | 5 | асфальт | асфальт | 2024 | 2026 |
| ул. Мичурина | 1.4 | 5 | асфальт | асфальт | 2024 | 2026 |
| ул. Молодежная | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2024 | 2026 |
| ул. Молокозавод | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Новостройка | 0.7 | 5 | асфальт | асфальт | 2025 | 2027 |
| ул. Первомайская | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Переездный | 0.18 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Пионерская | 1.6 | 5 | асфальт | асфальт | 2020 | 2022 |
| ул. Подгорная | 1.2 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| ул. Подстанции | 0.24 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| ул. Полетаевская | 1.4 | 5 | асфальт | асфальт | 2019 | 2021 |
| ул. Почтовая | 3.1 | 5 | асфальт | асфальт | 2019 | 2021 |
| ул. Путейская | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| ул. Пушкина | 0.54 | 3 | асфальт | асфальт | 2019 | 2021 |
| ул. Ручьевая | 0.35 | 5 | асфальт | асфальт | 2019 | 2021 |
| ул. Северная | 1.3 | 5 | асфальт | асфальт | 2019 | 2021 |
| ул. Солнечная | 0.72 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| ул. Финские дома | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Школьная | 0.64 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Железнодорожный дом | 0.4 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Садовая | 0.7 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Жемчужная | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Часовая | 0.8 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Весенняя | 0.75 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Земляничная | 0.4 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Липовая | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Еловая | 1.2 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Свободы | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2023 | 2025 |
| ул. Полевая | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Сиреневая | 0.6 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Изумрудная | 1.2 | 3 | грунт | гравий | 2020 | 2022 |
| ул. Светлая | 1.2 | 3 | грунт | гравий | 2019 | 2021 |
| Село Полетаево 1-е | ул. Береговая | 0.82 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Трактовая | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Центральная | 1.72 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Школьный | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Деревня Полетаево 2-е | ул. Кленовая | 1 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Больничный | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Лесная | 1.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Советская | 1.28 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Совхозная | 1 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| пер. Хоккейный | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Радужная | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Ул. Волшебная | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Ул. Радонежская | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Ул. Дачная | 0.5 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| Ул.Малиновая | 0.3 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд | ул. Казарма 4 км | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Садовая | 0.2 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Советская | 1 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |
| ул. Железнодорожный дом | 0.4 | 3 | грунт | гравий | 2025 | 2027 |

# Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения

Будет сохраняться тенденция к увеличению уровня автомобилизации населения, не смотря на убыль численности населения, предполагается повышение интенсивности движения по основным направлениям к объектам массового скопления людей.

Уровень автомобилизации населения поселения легковым автотранспортом в настоящее время составляет 280 ед. на 1000 жителей.

Уровень автомобилизации на конец срока Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения принят 310 ед. на 1000 жителей.

# Прогноз показателей безопасности дорожного движения

Факторами, влияющими на снижение аварийности, станут обеспечение контроля за выполнением мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения, развитие целевой системы воспитания и обучения детей безопасному поведению на улицах и дорогах, проведение разъяснительной и предупредительно-профилактической работы среди населения по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения с использованием СМИ.

Динамика аварийности представлена в таблице 9.

Таблица 9

Динамика аварийности

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Значения по годам | | | | | |
| 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022-2027 года |
| 1. | Количество ДТП, ед. | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 |

Прогноз показателей дорожной безопасности имеет тенденцию к снижению аварийности.

# Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровье населения

Задачами транспортной инфраструктуры в области снижения вредного воздействия транспорта на окружающую среду являются:

* сокращение вредного воздействия транспорта на здоровье человека за счет снижения объемов воздействий, выбросов и сбросов, количества отходов на всех видах транспорта;
* мотивация перехода транспортных средств на экологически чистые виды топлива.

Для снижения вредного воздействия транспорта на окружающую среду и возникающих ущербов необходимо:

* уменьшить вредное воздействие транспорта на воздушную и водную среду и на здоровье человека за счет применения экологически безопасных видов транспортных средств;
* стимулировать использование транспортных средств, работающих на альтернативных источниках (ненефтяного происхождения) топливо-энергетических ресурсов.

Для снижения негативного воздействия транспортно-дорожного комплекса на окружающую среду в условиях увеличения количества автотранспортных средств и повышения интенсивности движения на автомобильных дорогах предусматривается реализация следующих мероприятий:

* разработка и внедрение новых способов содержания, особенно в зимний период, автомобильных дорог общего пользования, позволяющих уменьшить отрицательное влияние противогололедных материалов;
* обустройство автомобильных дорог средствами защиты окружающей среды от вредных воздействий, включая применение искусственных и растительных барьеров вдоль автомагистралей для снижения уровня шумового воздействия и загрязнения прилегающих территорий.

Реализация указанных мер будет осуществляться на основе повышения экологических требований к проектированию, строительству, ремонту и содержанию автомобильных дорог. Основной задачей в этой области является сокращение объемов выбросов автотранспортных средств, количества отходов при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании автомобильных дорог.

Для снижения вредного воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду необходимо обеспечить увеличение применения более экономичных автомобилей с более низким расходом моторного топлива

# Укрупненная оценка принципиальных вариантов развития транспортной инфраструктуры и выбор предлагаемого к реализации варианта

При прогнозировании и построении транспортной модели учитывались прогноз численности населения, экономическое развитие региона, была построена многофакторная модель, по итогам которой сформированы прогнозы по развитию ключевых отраслей транспортного спроса населения на услуги транспортного комплекса.

Прогноз сценарных условий развития транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения разработан на основании сценарных условий, основных параметров прогноза социально–экономического развития Российской Федерации. При разработке сценариев развития транспортного комплекса помимо основных показателей социально-экономического развития учитывались макроэкономические тенденции, таким образом, были разработаны 3 сценария на вариантной основе в составе двух основных вариантов – вариант 1 (базовый) и вариант 2 (умеренно-оптимистичный) и варианта 3 (максимальный) предлагаемого к реализации с учетом всех перспектив развития района. Варианты 1, 2 прогноза разработаны на основе единой гипотезы внешних условий. Различие вариантов обусловлено отличием моделей поведения частного бизнеса, перспективами повышения его конкурентоспособности и эффективностью реализации государственной политики развития.

Вариант 1 (базовый). Предполагается сохранение текущего состояния, сложившегося в последний период. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры будут осуществляться в рамках генерального плана Полетаевского сельского поселения. Сценарий характеризуется поддержанием и качественным ремонтом дорожной сети.

Вариант 2 (умеренно-оптимистичный). На территории Полетаевского сельского поселения предполагается проведение более активной деятельности, направленной на развитие транспортной инфраструктуры. Сценарий характеризует развитие экономики в условиях развития жилищного фонда, увеличения рабочих мест, связанных с расходами бюджета по финансированию новых инфраструктурных проектов. Сценарий характеризуется ростом экономической активности транспортных и пассажирских перевозок, увеличение деловой активности, предполагает также дальнейшие инвестиции в разработку новых месторождений.

Вариант 3 (максимальный). На территории поселения предполагается проведение более активной политики и создание условий для более устойчивого долгосрочного роста – строительство промышленных объектов для увеличения числа рабочих мест и привлекательности. Сценарий характеризует развитие экономики в условиях повышения доверия частного бизнеса, применения дополнительных мер стимулирующего характера, связанных с расходами бюджета по финансированию новых инфраструктурных проектов, увеличению финансирования развития человеческого капитала.

Автомобильные дороги подвержены влиянию природной окружающей среды, хозяйственной деятельности человека и постоянному воздействию транспортных средств, в результате чего меняется технико-эксплуатационное состояние дорог. Состояние сети дорог определяется своевременностью, полнотой и качеством выполнения работ по содержанию, ремонту капитальному ремонту и зависит напрямую от объемов финансирования.

В Полетаевском сельском поселении на расчетный срок изменений параметров дорожного движения не прогнозируется. Изменения плотности улично-дорожной сети зависит от изменения численности населения, плотности рабочих мест и средних пассажиропотоков в автобусах.

Территория характеризуется в целом достаточной для проживающего в нем населения степенью развития транспортной инфраструктуры.

В условиях, когда объем инвестиций в дорожной комплекс является явно недостаточным, а рост уровня автомобилизации значительно опережает темпы роста развития дорожной инфраструктуры на первый план выходят работы по содержанию и эксплуатации дорог. **В Программе реализуется Базовый вариант - качественного содержания (ремонт и реконструкция) и капитального ремонта дорог.**

# Перечень мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры, технико-экономических параметров объектов транспорта, очередность реализации мероприятий

Перечень мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры, технико-экономических параметров объектов транспорта, очередность реализации мероприятий представлены   
в таблице 10 – 15.

# Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта

Таблица10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | | | | | |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| *Автомобильный транспорт* | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Строительство станции технического обслуживания в п.Полетаево | 4 поста в СТО, прочие параметры определяются проектами | 4,0 | 2019 | 2019 |  |  | 4000 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Строительство АЗС на территории п. Полетаево | Параметры определяются проектами | 6,0 | 2020 | 2020 |  |  |  | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Ежегодные мероприятия по устройству (монтажу) недостающих средств организации и регулирования дорожного движения (установка знаков, нанесение разметки) | Параметры определяются техническим заданием | 1,9 | 2018 | 2027 |  | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Создание и внедрение единой системы контроля качества топлива на АЗС |  | Не требует финансирования | 2017 | 2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Мероприятия по развитию транспорта общественного пользования

Таблица 11

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | | | | | |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1. | Организация нового автобусного маршрута Витаминный-Биргильда-Челябинск | Параметры определяются техническим заданием | 1,2 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |  |  |

# Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства

Таблица 12

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | | | | | |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1. | Организация парковочных мест вдоль центральных улиц поселения | 100 машино/мест | 0,1 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного движения

Таблица 13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | | | | | |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1. | Модернизация тротуара ул. Восточная | 830 м | 1,0 | 2019 | 2019 |  |  | 1058,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Модернизация тротуара ул. Западная | 240 м | 0,2 | 2020 | 2020 |  |  |  | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Модернизация тротуара ул. Гагарина | 1146м | 0,9 | 2024 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Модернизация тротуара ул. Ленина | 800 м | 0,8 | 2022 | 2022 |  |  |  |  |  | 812 |  |  |  |  |  |
| 5. | Модернизация тротуара ул. Пионерская | 1600 м | 1,6 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Модернизация тротуара ул. Полетаевская, ул. Почтовая | 4500 м | 6,2 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Модернизация тротуара ул. Ручьевая, ул. Северная | 1650 м | 150 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Мероприятия по развитию инфраструктуры грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб

Таблица 14

| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1. | Закупка подвижного состава коммунальных и дорожных служб | Комбинированная машина КО-806 – 1 ед. | 9,0 | 2020 | 2020 |  |  |  | 9000 |  |  |  |  |  |  |  |
| Снегоуборочная машина – 1ед; |
| Самосвал – 1ед; |
| Автовышка ЗИЛ – 1ед. |

# Мероприятия по развитию сети дорог поселения

Таблица 15

| № | Наименование мероприятия | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Вокзальная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. пер. Восточный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 0,54км | 3.13 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | Протяженность, 0,32км | 1.86 | 2022 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Дома Подстанции | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2017 | 2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Береговая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Береговой | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2022 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Березовый | Протяженность, 0,15км | 0.87 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Восточная | Протяженность, 1,3км | 7.54 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Вишневый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2017 | 2018 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 0,56км | 3.25 | 2022 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Еловый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2021 | 2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Ленина | Протяженность, 2км | 11.60 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2021 | 2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Луговая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Миасская | Протяженность, 0,9км | 5.22 | 2017 | 2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Нагорная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Новая | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2018 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Ольховая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Просторная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Рябиновая | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2020 | 2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Совхозный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Светлый | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Садовая | Протяженность, 1км | 5.80 | 2020 | 2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Сосновый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2020 | 2023 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Труда | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Школьный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,8км | 10.44 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Цветочный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Южная | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Яблоневый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Деревня Верхние Малюки , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Деревня Верхние Малюки , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Набережная | Протяженность, 0,42км | 2.44 | 2017 | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Новая | Протяженность, 0,24км | 1.39 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Сиреневая | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 0,54км | 3.13 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,68км | 3.94 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Молодежная | Протяженность, 1,5км | 8.70 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Торговая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. пер. Торговый | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Набережная | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. пер. Совхозный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Торговая | Протяженность, 0,9км | 5.22 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Торговая | Протяженность, 0,72км | 4.18 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Якушкина | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Якушкина | Протяженность, 0,46км | 2.67 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Уфимская | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. пер. Уфимский | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 | Село Чипышево, ремонт участка дороги по ул. пер. Восточный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Село Чипышево, ремонт участка дороги по ул. Клубная | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | Село Чипышево, ремонт участка дороги по ул. пер. Колхозный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Село Чипышево, ремонт участка дороги по ул. Мостовая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | Село Чипышево, ремонт участка дороги по ул. Полевая | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Село Чипышево, ремонт участка дороги по ул. Советская | Протяженность, 0,75км | 4.35 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Березовая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. 8 Марта | Протяженность, 0,28км | 1.62 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Вокзальная | Протяженность, 0,46км | 2.67 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Восточная | Протяженность, 0,83км | 4.81 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Говорова | Протяженность, 0,36км | 2.09 | 2018 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Дома Подстанции | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2018 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2018 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Западная | Протяженность, 0,24км | 1.39 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Калинина | Протяженность, 0,22км | 1.28 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Ленина | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Лесопитомник | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Луговая | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Миасская | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 80 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Мира | Протяженность, 0,88км | 5.10 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Мичурина | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Молодежная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Молокозавод | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Новостройка | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Первомайская | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 86 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. пер. Переездный | Протяженность, 0,18км | 1.04 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Пионерская | Протяженность, 1,6км | 9.28 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Подгорная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Подстанции | Протяженность, 0,24км | 1.39 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Полетаевская | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Почтовая | Протяженность, 3,1км | 17.98 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Путейская | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Пушкина | Протяженность, 0,54км | 3.13 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Ручьевая | Протяженность, 0,35км | 2.03 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Северная | Протяженность, 1,3км | 7.54 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Солнечная | Протяженность, 0,72км | 4.18 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Финские дома | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 98 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,64км | 3.71 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожный дом | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Садовая | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 101 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Жемчужная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Часовая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Весенняя | Протяженность, 0,75км | 4.35 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Земляничная | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Липовая | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 106 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Еловая | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Свободы | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2023 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Полевая | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Сиреневая | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Изумрудная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2020 | 2022 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Светлая | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2019 | 2021 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 112 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Береговая | Протяженность, 0,82км | 4.76 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 113 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 114 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,72км | 9.98 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 115 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Школьный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 116 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Кленовая | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 117 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Больничный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 118 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 1,5км | 8.70 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 119 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Советская | Протяженность, 1,28км | 7.42 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 120 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Совхозная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 121 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Хоккейный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 122 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Радужная | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 123 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Волшебная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 124 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Радонежская | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 125 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Дачная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 126 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул.Малиновая | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 127 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Казарма 4 км | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 128 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Садовая | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 129 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Советская | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожный дом | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Оценка объемов и источников финансирования мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры

Оценка объемов и источников финансирования мероприятий предлагаемого к реализации Базового варианта развития транспортной инфраструктуры представлена в таблице 16.

Таблица 16

Оценка объемов и источников финансирования мероприятий предлагаемого к реализации Базового варианта развития транспортной инфраструктуры

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | Источник Финансирования | Цели | | | Задачи |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022-2027 |
| Автомобильный транспорт | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Строительство станции технического обслуживания в п.Полетаево | 4 поста в СТО, прочие параметры определяются проектами | 4,0 | 2019 | 2019 |  |  | 4,0 |  |  |  | 100% Внебюджетные инвестиции | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры | | | Развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности в соответствии с транспортным спросом; развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью |
| 2 | Строительство АЗС на территории п. Полетаево | Параметры определяются проектами | 6,0 | 2020 | 2020 |  |  |  | 6,0 |  |  | 100% Внебюджетные инвестиции | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры | | | Развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности в соответствии с транспортным спросом; развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью |
| 3 | Ежегодные мероприятия по устройству (монтажу) недостающих средств организации и регулирования дорожного движения (установка знаков, нанесение разметки) | Параметры определяются техническим заданием | 1,9 | 2018 | 2027 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 1,4 | 100% Внебюджетные инвестиции | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры | | | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного передвижения |
| 4 | Создание и внедрение единой системы контроля качества топлива на АЗС |  | Не требует финансирования | 2017 | 2017 |  |  |  |  |  |  | 100% Внебюджетные инвестиции | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры | | | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Организация нового автобусного маршрута Витаминный-Биргильда-Челябинск | Параметры определяются техническим заданием | 1,2 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  | 1.2 | 40% Районный бюджет 60% Местный бюджет | | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Генеральным планом развития муниципального образования | Обеспечение эффективности функционирования действующей транспортной инфраструктуры; развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности - в соответствии с транспортным спросом | |

| № | Наименование мероприятий | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | Источник Финансирования | Цели | Задачи |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022-2027 |
| 1 | Организация парковочных мест вдоль центральных улиц поселения | 100 машино/мест | 0.1 | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  | 0.1 | 30% Районный бюджет 70% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Доступность объектов транспортной инфраструктуры для населения и субъектов экономической деятельности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования; развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Модернизация тротуара ул. Восточная | 830 м | 1,0 | 2019 | 2019 |  |  | 1 |  |  |  | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |
| 2 | Модернизация тротуара ул. Западная | 240 м | 0,2 | 2020 | 2020 |  |  |  | 0.2 |  | 0.0 | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |
| 3 | Модернизация тротуара ул. Гагарина | 1146м | 0.9 | 2024 | 2024 |  |  |  |  |  | 0.9 | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |
| 4 | Модернизация тротуара ул. Ленина | 800 м | 0,8 | 2022 | 2022 |  |  |  |  |  | 0.8 | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |
| 5 | Модернизация тротуара ул. Пионерская | 1600 м | 1,6 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  | 1.6 | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |
| 6 | Модернизация тротуара ул. Полетаевская, ул. Почтовая | 4500 м | 6,2 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  | 6.2 | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |
| 7 | Модернизация тротуара ул. Ручьевая, ул. Северная | 1650 м | 1.6 | 2025 | 2025 |  |  |  |  |  | 1.6 | 10% Районный бюджет 90% Местный бюджет | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования |

| № | Наименование мероприятия | Технико-экономические параметры | Объем финансирования | Дата начала мероприятия | Дата завершения мероприятия | График выполнения мероприятий | | | | | | Источник финансирования | Цели | Задачи |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022-2027 |
| 1 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Вокзальная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.97 | 0.97 | 0.97 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 2 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. пер. Восточный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2017 | 2019 | 0.58 | 0.58 | 0.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 3 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 1.16 | 1.16 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 4 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 0,54км | 3.13 | 2017 | 2019 | 1.04 | 1.04 | 1.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 5 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | Протяженность, 0,32км | 1.86 | 2022 | 2024 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.86 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 6 | поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Дома Подстанции | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2017 | 2017 | 1.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 7 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Береговая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 8 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Береговой | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2022 | 2024 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 9 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Березовый | Протяженность, 0,15км | 0.87 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.87 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 10 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Восточная | Протяженность, 1,3км | 7.54 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 7.54 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 11 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Вишневый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2017 | 2018 | 0.58 | 0.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 12 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 0,56км | 3.25 | 2022 | 2024 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.25 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 13 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Еловый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2021 | 2023 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.39 | 0.77 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 14 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Ленина | Протяженность, 2км | 11.60 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 11.60 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 15 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2021 | 2023 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.35 | 2.71 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 16 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Луговая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.55 | 1.55 | 1.55 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 17 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Миасская | Протяженность, 0,9км | 5.22 | 2017 | 2017 | 5.22 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 18 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Нагорная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2017 | 2019 | 0.97 | 0.97 | 0.97 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 19 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Новая | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2018 | 2020 | 0.00 | 1.16 | 1.16 | 1.16 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 20 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Ольховая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.64 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 21 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Просторная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.80 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 22 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Рябиновая | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2020 | 2023 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.58 | 0.58 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 23 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Совхозный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2017 | 2019 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 24 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Светлый | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 25 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Садовая | Протяженность, 1км | 5.80 | 2020 | 2023 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.45 | 1.45 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 26 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Сосновый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2020 | 2023 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.29 | 0.29 | 0.58 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 27 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Труда | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.64 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 28 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Школьный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 29 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,8км | 10.44 | 2017 | 2019 | 3.48 | 3.48 | 3.48 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 30 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Цветочный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2017 | 2019 | 0.58 | 0.58 | 0.58 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 31 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Южная | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 32 | Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Яблоневый | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 33 | Деревня Верхние Малюки , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.96 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 34 | Деревня Верхние Малюки , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.06 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 35 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 36 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Набережная | Протяженность, 0,42км | 2.44 | 2017 | 2019 | 0.81 | 0.81 | 0.81 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 37 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Новая | Протяженность, 0,24км | 1.39 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.39 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 38 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Сиреневая | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 39 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 0,54км | 3.13 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.13 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 40 | Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,68км | 3.94 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.94 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 42 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Молодежная | Протяженность, 1,5км | 8.70 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.70 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 43 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Торговая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 44 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. пер. Торговый | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 45 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 46 | Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.80 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 47 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.48 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 48 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Набережная | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.64 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 49 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. пер. Совхозный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 50 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Торговая | Протяженность, 0,9км | 5.22 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.22 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 51 | Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.96 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 52 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Торговая | Протяженность, 0,72км | 4.18 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.18 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 53 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 54 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Якушкина | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.06 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 55 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Якушкина | Протяженность, 0,46км | 2.67 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.67 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 56 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Уфимская | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 57 | Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. пер. Уфимский | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 58 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. пер. Восточный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 59 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Клубная | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.06 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 60 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. пер. Колхозный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 61 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Мостовая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.64 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 62 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Полевая | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.48 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 63 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Советская | Протяженность, 0,75км | 4.35 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.35 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 64 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.80 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 65 | Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Березовая | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 66 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. 8 Марта | Протяженность, 0,28км | 1.62 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 0.54 | 0.54 | 0.54 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 67 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Вокзальная | Протяженность, 0,46км | 2.67 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.89 | 0.89 | 0.89 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 68 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Восточная | Протяженность, 0,83км | 4.81 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 69 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Говорова | Протяженность, 0,36км | 2.09 | 2018 | 2020 | 0.00 | 0.70 | 0.70 | 0.70 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 70 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Дома Подстанции | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2018 | 2020 | 0.00 | 0.58 | 0.58 | 0.58 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 71 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2018 | 2020 | 0.00 | 1.55 | 1.55 | 1.55 | 0.00 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 72 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Западная | Протяженность, 0,24км | 1.39 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.46 | 0.46 | 0.46 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 73 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.71 | 2.71 | 2.71 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 74 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Калинина | Протяженность, 0,22км | 1.28 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.43 | 0.43 | 0.43 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 75 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Ленина | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.64 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 76 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.48 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 77 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Лесопитомник | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 78 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Луговая | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.12 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 79 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Миасская | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.06 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 80 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Мира | Протяженность, 0,88км | 5.10 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.10 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 81 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Мичурина | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.12 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 82 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Молодежная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2024 | 2026 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 83 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Молокозавод | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 84 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Новостройка | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.06 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 85 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Первомайская | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 86 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. пер. Переездный | Протяженность, 0,18км | 1.04 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 87 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Пионерская | Протяженность, 1,6км | 9.28 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.09 | 3.09 | 3.09 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 88 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Подгорная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 2.32 | 2.32 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 89 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Подстанции | Протяженность, 0,24км | 1.39 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 0.46 | 0.46 | 0.46 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 90 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Полетаевская | Протяженность, 1,4км | 8.12 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 2.71 | 2.71 | 2.71 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 91 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Почтовая | Протяженность, 3,1км | 17.98 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 5.99 | 5.99 | 5.99 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 92 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Путейская | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 93 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Пушкина | Протяженность, 0,54км | 3.13 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 1.04 | 1.04 | 1.04 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 94 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Ручьевая | Протяженность, 0,35км | 2.03 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 0.68 | 0.68 | 0.68 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 95 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Северная | Протяженность, 1,3км | 7.54 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 2.51 | 2.51 | 2.51 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 96 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Солнечная | Протяженность, 0,72км | 4.18 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 1.39 | 1.39 | 1.39 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 97 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Финские дома | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 98 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Школьная | Протяженность, 0,64км | 3.71 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.24 | 1.24 | 1.24 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 99 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожный дом | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.77 | 0.77 | 0.77 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 100 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Садовая | Протяженность, 0,7км | 4.06 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.35 | 1.35 | 1.35 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 101 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Жемчужная | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 1.16 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 102 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Часовая | Протяженность, 0,8км | 4.64 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.55 | 1.55 | 1.55 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 103 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Весенняя | Протяженность, 0,75км | 4.35 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.35 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 104 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Земляничная | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 105 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Липовая | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 106 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Еловая | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.96 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 107 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Свободы | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2023 | 2025 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.48 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 108 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Полевая | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.58 | 0.58 | 0.58 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 109 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Сиреневая | Протяженность, 0,6км | 3.48 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 1.16 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 110 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Изумрудная | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2020 | 2022 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 2.32 | 2.32 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 111 | Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Светлая | Протяженность, 1,2км | 6.96 | 2019 | 2021 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 2.32 | 2.32 | 0.00 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 112 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Береговая | Протяженность, 0,82км | 4.76 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.76 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 113 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 114 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Центральная | Протяженность, 1,72км | 9.98 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.98 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 115 | Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Школьный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 116 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Кленовая | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.80 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 117 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Больничный | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 118 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Лесная | Протяженность, 1,5км | 8.70 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.70 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 119 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Советская | Протяженность, 1,28км | 7.42 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 7.42 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 120 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Совхозная | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.80 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 121 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Хоккейный | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 122 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Радужная | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 123 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Волшебная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 124 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Радонежская | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 125 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Дачная | Протяженность, 0,5км | 2.90 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.90 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 126 | Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул.Малиновая | Протяженность, 0,3км | 1.74 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.74 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 127 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Казарма 4 км | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 128 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Садовая | Протяженность, 0,2км | 1.16 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.16 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 129 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Советская | Протяженность, 1км | 5.80 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.80 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 130 | поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожный дом | Протяженность, 0,4км | 2.32 | 2025 | 2027 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.32 | 100% Дорожный Фонд Челябинской области | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |

# Оценка эффективности мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры

Комплексная оценка эффективности реализации мероприятий Программы осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий Программы и оценку эффективности реализации Программы. Оценка эффективности реализации Программы осуществляется ежегодно по итогам ее исполнения за отчетный финансовый год и в целом после завершения ее реализации координатором совместно с ответственным исполнителем и соисполнителями.

Оценка эффективности мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры представлена в таблице 17

Основными параметрами интегральной оценки эффективности мероприятий предлагаемого к реализации варианта развития транспортной инфраструктуры являются время в пути и распределение средней скорости.

Также для оценки эффективности использовались такие показатели как вероятность возникновения ДТП, экологическая нагрузка на окружающую среду и доступность объектов транспортной инфраструктуры.

Таблица 17

| № | Наименование мероприятий | Оценка социально-экономической эффективности | Нормативно-правовое обеспечение | Цели | Задачи |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| 1. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта | | | | | |
| *Автомобильный транспорт* | | | | | |
| 1. | Строительство станции технического обслуживания в п.Полетаево | Снижение времени простоя ТС на 18%; Повышение уровня безопасности дорожного движения; Снижение экологической нагрузки на 5%; | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Генеральным планом развития муниципального образования | Развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности в соответствии с транспортным спросом; развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью |
| 2. | Строительство АЗС на территории п. Полетаево | Снижение времени простоя ТС на 18%; Повышение уровня безопасности дорожного движения; Снижение экологической нагрузки на 5%; | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Генеральным планом развития муниципального образования | Развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности в соответствии с транспортным спросом; развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью |
| 3. | Ежегодные мероприятия по устройству (монтажу) недостающих средств организации и регулирования дорожного движения (установка знаков, нанесение разметки) | Снижение вероятности ДТП на 20% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Генеральным планом развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности;  обеспечение условия для пешеходного передвижения населения; обеспечение эффективности функционирования действующей транспортной инфраструктуры. |
| 4. | Создание и внедрение единой системы контроля качества топлива на АЗС | Снижение экологической нагрузки на 5% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия, предусмотренные государственными и муниципальными программами | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; |
| 2. Мероприятия по развитию транспорта общественного пользования | | | | | |
| 1. | Организация нового автобусного маршрута Витаминный-Биргильда-Челябинск | Снижение времени в пути на 20%; Увеличение доступности объектов транспорт ной инфраструктуры и качества обслуживания на 10% | Мероприятия предусмотренные Генеральным планом | Мероприятия по строительству объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные Генеральным планом развития муниципального образования | Обеспечение эффективности функционирования действующей транспортной инфраструктуры; развитие транспортной инфраструктуры в соответствии с потребностями населения в передвижении, субъектов экономической деятельности - в соответствии с транспортным спросом |
| 3. Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства | | | | | |
| 1. | Организация парковочных мест вдоль центральных улиц поселка | Увеличение доступности объектов транспортной инфраструктуры на 20% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Доступность объектов транспортной инфраструктуры для населения и субъектов экономической деятельности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования;  развитие транспортной инфраструктуры, сбалансированное с градостроительной деятельностью |
| 4. Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного движения | | | | | |
| 1. | Модернизация тротуара ул. Восточная | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 2. | Модернизация тротуара ул. Западная | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 3. | Модернизация тротуара ул. Гагарина | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 4. | Модернизация тротуара ул. Ленина | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 5. | Модернизация тротуара ул. Пионерская | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 6. | Модернизация тротуара ул. Полетаевская, ул. Почтовая | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| 7. | Модернизация тротуара ул. Ручьевая, ул. Северная | Снижение временив пути пешеходам на 10%, снижение вероятности ДТП с участием пешеходов на 40% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности;  обеспечение условия для пешеходного передвижения населения; обеспечение эффективности функционирования действующей транспортной инфраструктуры. |
| 5. Мероприятия по развитию инфраструктуры грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб | | | | | |
| 1. | Закупка подвижного состава коммунальных и дорожных служб | Улучшение качества обслуживания территорий на 15% | О Градостроительной деятельности в Челябинской области, закон № 805-ПК от 14 сентября 2011 года | Мероприятия по ремонту объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; обеспечение эффективности функционирования действующей транспортной инфраструктуры. |
| 6. Мероприятия по развитию сети дорог поселения | | | | | |
| поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Вокзальная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. пер. Восточный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Биргильда , ремонт участка дороги по ул. Дома Подстанции | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Береговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Береговой | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Березовый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Восточная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Вишневый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Еловый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Ленина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Лесная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Луговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Миасская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Нагорная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Новая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Ольховая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Просторная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Рябиновая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Совхозный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Светлый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Садовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Сосновый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Труда | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Школьный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Центральная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Цветочный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. Южная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Бутаки , ремонт участка дороги по ул. пер. Яблоневый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Верхние Малюки , ремонт участка дороги по ул. Центральная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Верхние Малюки , ремонт участка дороги по ул. Школьная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Набережная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Новая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Сиреневая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Центральная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Витаминный , ремонт участка дороги по ул. Школьная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Молодежная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Торговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. пер. Торговый | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Школьная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Высокий , ремонт участка дороги по ул. Центральная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Набережная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. пер. Совхозный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Торговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Ленинский , ремонт участка дороги по ул. Центральная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Торговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Якушкина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Якушкина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. Уфимская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Новотроицкий , ремонт участка дороги по ул. пер. Уфимский | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. пер. Восточный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Клубная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. пер. Колхозный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Мостовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Полевая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Советская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Лесная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Чипышево , ремонт участка дороги по ул. Березовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. 8 Марта | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Вокзальная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Восточная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Говорова | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Дома Подстанции | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Западная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Зеленая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Калинина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Ленина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Лесная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Лесопитомник | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Луговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Миасская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Мира | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Мичурина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Молодежная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Молокозавод | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Новостройка | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Первомайская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. пер. Переездный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Пионерская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Подгорная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Подстанции | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Полетаевская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Почтовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Путейская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Пушкина | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Ручьевая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Северная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Солнечная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Финские дома | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Школьная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожный дом | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Садовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Жемчужная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Часовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Весенняя | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Земляничная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Липовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Еловая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Свободы | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Полевая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Сиреневая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Изумрудная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Поселок Полетаево , ремонт участка дороги по ул. Светлая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Береговая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. Трактовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Полетаево 1-е, ремонт участка дороги по ул. Центральная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Село Полетаево 1-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Школьный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Кленовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Больничный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Лесная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Советская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Совхозная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. пер. Хоккейный | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Радужная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Волшебная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Радонежская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул. Дачная | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| Деревня Полетаево 2-е , ремонт участка дороги по ул.Малиновая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Казарма 4 км | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Садовая | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Советская | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |
| поселок Полетаево 2-е ж/д разъезд , ремонт участка дороги по ул. Железнодорожный дом | | Снижение времени пути на 30%; Снижение вероятности ДТП 20% | "О систематизации нормативов градостроительного проектирования в Челябинской области", закон от 28 августа 2014 г. N 748-ЗО | Мероприятия по реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, предусмотренные муниципальными программами развития муниципального образования | Создание приоритетных условий для обеспечения безопасности жизни и здоровья участников дорожного движения по отношению к экономическим результатам хозяйственной деятельности; Обеспечение условия для пешеходного и велосипедного передвижения населения. |

# 7. Предложения по институциональным преобразованиям, совершенствованию правового и информационного обеспечения деятельности в сфере развития транспортной инфраструктуры на территории

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры – это важный документ планирования, обеспечивающий систематизацию всех мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры различных видов. Программы имеют высокое значение для планирования реализации документов территориального планирования.

Основными направлениями совершенствования нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры поселения являются:

* применение экономических мер, стимулирующих инвестиции в объекты транспортной инфраструктуры;
* координация мероприятий и проектов строительства и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры между органами государственной власти (по уровню вертикальной интеграции) и бизнеса;
* координация усилий федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, представителей бизнеса и общественных организаций в решении задач реализации мероприятий (инвестиционных проектов);
* разработка стандартов и регламентов эксплуатации и (или) использования объектов транспортной инфраструктуры на всех этапах жизненного цикла объектов.

Для создания эффективной конкурентоспособной транспортной системы необходимы следующие составляющие:

конкурентоспособные высококачественные транспортные услуги;

высокопроизводительные безопасные транспортная инфраструктура и транспортные средства, которые необходимы в той мере, в которой они обеспечат конкурентоспособные высококачественные транспортные услуги.

Развитие транспорта на территории муниципального образования должно осуществляться на основе комплексного подхода, ориентированного на совместные усилия различных уровней власти: федеральных, региональных, муниципальных.

Транспортная система Полетаевского сельского поселения является элементом транспортной системы Сосновского муниципального района, поэтому решение всех задач, связанных с оптимизацией транспортной инфраструктуры на территории, не может быть решено только в рамках полномочий органов местного самоуправления муниципального образования.

Задачами органов местного самоуправления станут организационные мероприятия по обеспечению взаимодействия органов государственной власти и местного самоуправления, подготовка инициативных предложений по развитию транспортной инфраструктуры. Таким образом ожидаемыми результатами реализации запланированных мероприятий будут являться ввод в эксплуатацию предусмотренных Программой объектов транспортной инфраструктуры для цели обеспечения нормативного соответствия и надежности функционирования транспортных систем, способствующих комфортным и безопасным условиям для проживания людей в Полетаевском сельском поселении.

В целях совершенствования правового и информационного обеспечения деятельности в сфере развития транспортной инфраструктуры на территории Полетаевского сельского поселения предлагается ряд мероприятий по институциональным преобразованиям:

1. Рассмотреть возможность выделения в структуре управления администрации конкретного подразделения (возможно отдел в управлении ЖКХ), отвечающего и координирующего деятельность в сфере транспорта и безопасности дорожного движения, так как эти два вопроса являются неделимыми в основах организации перевозок, как пассажиров, так и грузов. Отдельное структурное подразделение позволит более быстро и качественно решать поставленные задачи в сфере транспортной инфраструктуры

2. Организовать антитеррористическую комиссию, в рамках которой отслеживать и контролировать на своем уровне исполнение Федерального закона от 09.02.2007 № 16 ФЗ «О транспортной безопасности» с целью организации взаимодействия предприятий, работающих в сфере транспорта с территориальными подразделениями МВД и ФСБ.

С руководителями предприятий, занятых в сфере транспортных пассажирских перевозок, необходимо постоянно проводить работу по реализации дополнительных мер, направленных на обеспечение безопасности жителей сельского поселения и усиление защищенности объектов транспорта и транспортной инфраструктуры от угроз террористического характера.

Основными направлениями совершенствования нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры Полетаевского сельского поселения являются:

* применение экономических мер, стимулирующих инвестиции в объекты транспортной инфраструктуры;
* координация мероприятий и проектов строительства и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры между органами государственной власти (по уровню вертикальной интеграции) и бизнеса;
* запуск системы статистического наблюдения и мониторинга необходимой обеспеченности учреждениями транспортной инфраструктуры поселений в соответствии с утвержденными и обновляющимися нормативами;
* разработка стандартов и регламентов эксплуатации и (или) использования объектов транспортной инфраструктуры на всех этапах жизненного цикла объектов.

Задачами органов местного самоуправления станут организационные мероприятия по обеспечению взаимодействия органов государственной власти и местного самоуправления, подготовка инициативных предложений по развитию транспортной инфраструктуры.

Ожидаемыми результатами реализации запланированных мероприятий будут являться ввод в эксплуатацию предусмотренных Программой объектов транспортной инфраструктуры для цели обеспечения нормативного соответствия и надежности функционирования транспортных систем, способствующих комфортным и безопасным условиям для проживания людей в Полетаевском сельском поселении.