Постановление администрации Сосновского муниципального района от 29.06.2017 года № 1963

О районной программе «Развитие сети автомобильных дорог в Сосновском муниципальном районе на 2017-2022 годы»

 В целях совершенствования, развития сети автомобильных дорог и улучшения транспортной связи сельских населенных пунктов в Сосновском муниципальном районе, администрация Сосновского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить районную программу «Развитие сети автомобильных дорог в Сосновском муниципальном районе на 2017-2022 годы».
2. Управлению муниципальной службы (Беспалова Е.Л.) обеспечить опубликование в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, и размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Сосновского муниципального района в сети «Интернет».
3. Организацию выполнения настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Сосновского муниципального района И.М. Азархина.

Глава Сосновского

муниципального района Е.Г. Ваганов

# Утверждена Постановлением

# администрации Сосновского

# муниципального района

#  от 29.06.2017 года № 1963

|  |
| --- |
|  |
|  |

 Районная программа

«Развитие сети автомобильных дорог в Сосновском муниципальном районе на 2017-2022 годы»

с. Долгодеревенское

2017 год

Паспорт

районной программы Сосновского муниципального района Челябинской области

" Развитие сети автомобильных дорог в Сосновском муниципальном районе на 2017-2022 годы "

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Районная программа " Развитие сети автомобильных дорог в Сосновском муниципальном районе на 2017-2022 годы " (далее – Программа) |
| Муниципальный заказчик | Администрация Сосновского муниципального района |
| Основные разработчики программы | Отдел капитального строительства управления архитектуры и строительства администрация Сосновского муниципального района |
| Цель программы | формирование и развитие сети автомобильных дорог общего пользования в Сосновском муниципальном районе;обеспечение качества, доступности и конкурентоспособности транспортных услуг для населения и хозяйствующих субъектов;повышение комплексной безопасности и устойчивости транспортной системы в части сети автомобильных дорог общего пользования в Сосновском муниципальном районе  |
| Задачи программы | Основные задачи:увеличение протяженности автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям;совершенствование существующих и создание новых оптимальных региональных маршрутов движения;увеличение пропускной способности существующей дорожной сети;улучшение технического состояния и потребительских свойств автомобильных дорог;создание условий для формирования единой дорожной сети, круглогодично доступной для населения;обеспечение устойчивого функционирования дорожной сети;повышение безопасности дорожного движения |
| Этапы и сроки реализации программы  | районная программа реализуется в 2017 - 2022 годах в три этапа: 2017 годы - первый этап;2018 - 2020 годы - второй этап;2021 - 2022 годы - третий этап.  |
| Объемы и источники финансирования мероприятий программы | объем финансирования Программы в 2017 - 2022 годах составляет 1363298,44 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 1363298,44 тыс. рублей;местный бюджет – 10826,60 тыс. рублей,в том числе по годам реализации:в 2017 году – 373809,99 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 367930,82 тыс. рублей;местный бюджет – 5879,17 тыс. рублей, в том числе 4000 тыс. рублей из бюджета сельского поселения;в 2018 году –110607,44 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 98410,32 тыс. рублей;местный бюджет –553,03 тыс. рублей;в 2019 году – 78325,75 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 77934,12 тыс. рублей;местный бюджет – 391,63 тыс. рублей;в 2020 году – 78325,75 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 77934,12 тыс. рублей;местный бюджет – 391,63 тыс. рублей;в 2021 году – 311239,15 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 309682,96 тыс. рублей;местный бюджет – 1556,19 тыс. рублей;в 2022 году – 410990,36 тыс. рублей, в том числе:областной бюджет – 408935,41 тыс. рублей;местный бюджет – 2054,95 тыс. рублей. |
| Важнейшие целевые индикаторы и показатели | ввод в действие автомобильных дорог общего пользования, связывающих населенные пункты района: всего 9,144 км, из них в 2017 году – 2,0 км, в 2018 году – 4,864 км, в 2019 году- 0,38 км, в 2020 году – 0,38 км, в 2021 году – 0,7 км, в 2022 году – 0,82 км. ремонт автодорог и дорожного покрытия улиц населенных пунктов района: всего36,57 км, из них в 2017 году – 33,62 км, в 2018 году – 2,956 км |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели социально-экономической эффективности | успешное выполнение мероприятий районной программы позволит построить 9,144 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения, отремонтировать 34,99 километра автомобильных дорог общего пользования местного значения. |

I.Введение

1. Сосновский муниципальный район расположен в центре Челябинской области. В районе 81 населенных пунктов. Наиболее крупные из них – с. Долгодеревенское (11,4 тыс. человек), пос. Полетаево (10,0 тыс. человек), п. Рощино (9,5 тыс. человек), с. Кременкуль (9,8 тыс. человек), п. п. Саккулово (4,0 тыс. человек).

По территории Сосновского района проходит федеральная автомобильная дорога М-5 «Урал» Самара-Уфа-Челябинск, имеющая важнейшее значение для экономики Челябинской области и всей Российской Федерации в целом.

Протяженность областных автомобильных дорог общего пользования по территории Сосновского района составляет по состоянию на 01.01.2015 года 323,172 километров.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся на территории Сосновского района, по состоянию на 01.01.2017 г. составляет 681,0 километра.

II.Состояние и проблемы

 2. Автомобильные дороги имеют большое значение для развития экономики района. Они обеспечивают выход центральным населенным пунктам поселений района на сеть федеральных и областных дорог, обеспечивают комфортный безопасный подъезд к железнодорожным станциям, связывают центральные усадьбы с административным центром. Возникает необходимость обеспечения связи всех населенных пунктов района с дорогами общего пользования областного и федерального значения.

 Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения соответствующих требованиям транспортно-эксплуатационных показателей составляет 33,8 % или 190,0 км. 66,2% протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения не отвечают нормативным требованиям.

 За период с 2010 по 2016 годы на развитие дорожной сети было выделено 1267,069 млн. рублей бюджетных средств, на которые были построены 11,633 км. дорог общего пользования местного значения, произведен ремонт 72,411 км дорог общего пользования местного значения.

Приведение в нормативное техническое состояние местных автомобильных дорог является одним из главных направлений деятельности органов местного самоуправления. Общая протяженность дорог, которые необходимо отремонтировать, составляет 34,99 км. Необходимо построить подъездную автомобильную дорогу к жилой застройки: пос. Красное поле (2,0 км.), построить автомобильную дорогу от автодороги М-5 до пос. Биргильда (4,864 км.), закончить 2 этап строительства автомобильных дорог Проектная 3, Проектная 5, Проектная 6, Проектная 7 в пос. Западный (2,28 км. и 17600 кв.м. благоустройства).

Значимость проблемы, необходимость эффективного использования бюджетных средств, расчета потребности в материальных, трудовых и финансовых ресурсах и координации деятельности органов местного самоуправления в сфере развития автомобильных дорог местного значения требует решения проблемы программно-целевым методом.

III. Цели и задачи Программы

3. В настоящее время главной задачей в сфере использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности является устранение инфраструктурных ограничений экономического роста, повышение конкурентоспособности региональной экономики и качества жизни населения.

 4. Основными целями государственной программы являются:
1) формирование и развитие сети автомобильных дорог общего пользования в Сосновском муниципальном районе;
2) обеспечение качества, доступности и конкурентоспособности транспортных услуг для населения и хозяйствующих субъектов;
3) повышение комплексной безопасности и устойчивости транспортной системы в части сети автомобильных дорог общего пользования.
 5. Достижение цели по формированию и развитию сети автомобильных дорог общего пользования в Сосновском муниципальном районе обеспечивается в рамках решения задач по увеличению протяженности автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям, совершенствованию существующих и созданию новых оптимальных региональных маршрутов движения, увеличению пропускной способности существующей дорожной сети.

Для достижения цели обеспечения качества, доступности и конкурентоспособности транспортных услуг для населения и хозяйствующих субъектов необходимо решить задачи по улучшению технического состояния и потребительских свойств автомобильных дорог, созданию условий для формирования единой дорожной сети, круглогодично доступной для населения.

Для достижения цели повышения комплексной безопасности и устойчивости транспортной системы в части сети автомобильных дорог общего пользования необходимо решить задачи, связанные с повышением безопасности дорожного движения и обеспечением устойчивого функционирования дорожной сети.

IV. Сроки и этапы реализации Программы

 6. Районная программа реализуется в 2017 - 2022 годах в три этапа:

 2017 годы - первый этап;

2018 - 2020 годы - второй этап;

2021 - 2022 годы - третий этап.

.

V. Система программных мероприятий

 7. Программные мероприятия предусматривают следующее:

а) разработка проектно-сметной документации;

б) оформление земельных участков под новое строительство;

в) мероприятия по организации строительства, реконструкции, ремонтов автомобильных дорог;

г) реконструкция и ремонт существующих автомобильных дорог, предусматривающая восстановление и улучшение эксплуатационных качеств дорог;

д) развитие сети улиц сельских населенных пунктов и дорог местного значения.

 8. Перечень мероприятий Программы представлен в приложении 1.

VI. Ресурсное обеспечение Программы

 9. объем финансирования Программы в 2017 - 2022 годах составляет 1363298,44 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет – 1352471,84 тыс. рублей;

местный бюджет – 10826,60 тыс. рублей,

в том числе по годам реализации:

в 2017 году –373809,99 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет – 367930,82 тыс. рублей;

местный бюджет – 5879,17 тыс. рублей, в том числе 4000,0 тыс. рублей из бюджета сельского поселения;

в 2018 году – 98963,35 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет – 98410,32 тыс. рублей;

местный бюджет – 553,03 тыс. рублей;

в 2019 году – 78325,75 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет – 77934,12 тыс. рублей;

местный бюджет – 391,63 тыс. рублей;

в 2020 году – 78325,75 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет –77934,12 тыс. рублей;

местный бюджет –391,63 тыс. рублей;

в 2021 году –311239,15 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет – 309682,96 тыс. рублей;

местный бюджет – 1556,19 тыс. рублей;

в 2022 году – 410990,36 тыс. рублей, в том числе:

областной бюджет –408935,41 тыс. рублей;

местный бюджет – 2054,95 тыс. рублей.

10. Ежегодно с учетом хода реализации Программы в текущем году уточняется объем средств, необходимых для финансирования Программы в очередном финансовом году.

VII. Организация управления и механизм реализации Программы

11. Текущее управление и оперативный контроль реализации мероприятий Программы обеспечивает Администрация Сосновского муниципального района.

Мониторинг реализации мероприятий Программы и эффективности использования средств бюджетов проводится ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным годом.

12. Исполнителями Программы являются:

Администрация Сосновского муниципального района – в части строительства, реконструкции и ремонта автомобильных дорог общего пользования между населенными пунктами в границах муниципального района, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения;

администрации сельских поселений – в части строительства, реконструкции и ремонта автомобильных дорог общего пользования в границах населенных пунктов, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения.

13. Реализация мероприятий Программы осуществляется путем заключения договоров с подрядными организациями в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005г № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

VIII. Ожидаемые результаты и целевые индикаторы и

 показатели социально-экономической эффективности

15. Оценка эффективности и социально-экономических последствий реализации Программы будет производиться на основе системы целевых индикативных показателей, ожидаемых результатов мероприятий Программы. Система индикаторов обеспечит мониторинг динамики изменений в сфере дорожного хозяйства за оцениваемый период с целью уточнения или корректировки поставленных задач, проводимых мероприятий.

16. Реализация мероприятий Программы должна обеспечить достижение следующих
показателей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Всего | из них |
| 2017  |  2018 | 2019  | 2020 | 2021 | 2022 |
| ввод в действие автомобильных дорог общего пользования, связывающих населенные пункты района, км | 9,144 | 2,0 | 4,864 | 0,38 | 0,38 | 0,7 | 0,82 |
| ремонт автодорог и дорожного покрытия улиц населенных пунктов района, км | 36,57 | 33,62 | 2,956 |  |  |  |   |

17. Целевые индикативные показатели ожидаемых результатов реализации Программы ежегодно уточняются на соответствующий год исходя из достигнутого уровня.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение 1 |
|  | Перечень мероприятий Программы |
|  | "Развитие сети автомобильных дорог в Сосновском муниципальном районе на 2017-2022 годы **"** |
|  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование мероприятия | Протяженность дорог, км | Площадь благоустройства, кв.м. | Срок исполнения, год | Сроки реализации мероприятий | Ответственный исполнитель |
| 2017-2022 годы | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджет тыс. рублей | км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджет тыс. рублей | км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджеттыс. рублей | км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджет тыс. рублей | км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджет тыс. рублей | км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджеттыс. рублей | км (кв.м) | Объем финансирования, всего/местный бюджеттыс. рублей |
|   | Всего по Программе: | 45,72 | 17600 | 2017-2022 | 45,72/17600 | 1351359,09/10768,09 | 35,62 | 373809,99//5879,17  | 7,82 | 110548,89/553,03 | 0,38 | 78325,75/391,63 | 0,38 | 78325,75/391,63 | 0,7/17600 | 311239,15/1556,19  | 0,82 | 410990,36/2054,95 |   |
|   | в том числе по разделам: |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |   |
|  | 1. Строительство автомобильных дорог |
| 1 | Строительство Подъездной автомобильной дороги к зоне жилой застройки: пос. Красное поле, Сосновский район, Челябинской области | 2,0 | 0 | 2017 | 2,0 | 58263,51/1,0 | 2,0 | 58263,51/1,0 |   |   |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация Сосновского района |
| 2 | Строительство автомобильной дороги от автодороги М-5 до пос. Биргильда в Сосновском районе Челябинской области» | 4,864 | 0 | 2018 | 4,864 | 85776,3/428,88 |  |  | 4,864 | 85776,3/428,88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Строительство автомобильной дороги Проектная 3 в пос. Западный Сосновского муниципального района (2 этап) | 0,76 |  | 2018/2019 | 0,76 | 156651,5/783,26 |  |  |  |  | 0,38 | 78325,75/391,63 | 0,38 | 78325,75/391,63 |  |  |  |  | Администрация Сосновского района |
| 4 | Строительство автомобильной дороги Проектная 5 в пос. Западный Сосновского муниципального района (2 этап) | 1,4 |  | 2020/2021 | 1,4 | 430212,1/2151,06 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,7 | 215106,05/1075,53 | 0,7 | 215106,05/1075,53 | Администрация Сосновского района |
| 5 | Строительство автомобильной дороги Проектная 6 в пос. Западный Сосновского муниципального района (2 этап) |  | 17600 | 2022 | 17600 | 96133,1/480,66 |  |  |  |  |  |  |  |  | 17600 | 96133,1/480,66 |  |  | Администрация Сосновского района |
| 6 | Строительство автомобильной дороги Проектная 7 в пос. Западный Сосновского муниципального района (2 этап) | 0,12 |  | 2022 | 0,12 | 195884,3/979,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,12 | 195884,3/979,42 | Администрация Сосновского района |
|   | Итого по разделу 1: |  9,144 | 17600 |   | 9,144/ 17600 | 1022920,81/4824,28 | 2,0  | 58263,51/1,0 |  4,864 | 85776,3/428,88  | 0,38 | 78325,75/ 391,63 | 0,38  | 78325,75/ 391,63 | 0,7/17600 | 311239,15/1556,19  | 0,82 | 410990,36/2054,95 |   |
|  | 2. Ремонт автомобильных дорог, улиц |
| 1 | Ремонт автомобильной дороги Новосинеглазово-Вознесенка, ул. Большая, ул. Школьная | 5,5 |  | 2017 | 5,5 | 33398,63/300,0 | 5,5 | 33398,63/300,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Администрация района |
| 2 | Ремонт автомобильной дороги от ж/д переезда п. Томино до д. Мичурино | 2,45 |  | 2017 | 2,45 | 26108,8/4000,0\* | 2,45 | 26108,8/4000,0 из бюджета сельского посел. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Администрация района |
| 3 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети с. Архангельское Сосновского района Челябинской области. Улица Заречная. | 0,65 | 0 | 2017 | 0,65 | 4453,3/22,267 | 0,65 | 4453,3/22,267 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 4 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети с. Архангельское Сосновского района Челябинской области. Улица Набережная. | 0,538 | 0 | 2017 | 0,538 | 4635,4/23,177 | 0,538 | 4635,4/23,177 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 5 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети п. Теченский Сосновского района Челябинской области. Улица Производственная | 0,39 | 0 | 2017 | 0,39 | 2497,3/12,487 | 0,39 | 2497,3/12,487 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Администрация района |
| 6 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети п. Прудный Сосновского района Челябинской области. Улица Окружная. | 0,928 | 0 | 2017 | 0,928 | 11741,9/58,710 | 0,928 | 11741,9/58,710 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  | Администрация района |
| 7 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Ключи Сосновского района Челябинской области. Объездная и подъездная автодороги | 1,798 | 0 | 2017 | 1,798 | 14888,1/74,441 | 1,798 | 14888,1/74,441 |  |  |   |   |  |  |  |  |  |  | Администрация района |
| 8 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Заварухино Сосновского района Челябинской области. Улицы: Лесная, Логовая, Центральная | 1,826 | 0 | 2017 | 1,826 | 14776,1/73,388 | 1,826 | 14776,1/73,388 |  |  |   |   |   |   |  |  |  |  | Администрация района |
| 9 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети п. Прудный Сосновского района Челябинской области. Улицы: Солнечная, Центральная | 1,146 | 0 | 2017 | 1,146 | 12619,1/63,096 | 1,146 | 12619,1/63,096 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 10 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Моховички Сосновского района Челябинской области. Переулки: ул. Лесная | 1,172 | 0 | 2017 | 1,172 | 7598,2/37,991 | 1,172 | 7598,2/37,991 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 11 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Моховички Сосновского района Челябинской области. Улица Лесная | 1,374 | 0 | 2017 | 1,374 | 17596,8/87,984 | 1,374 | 17596,8/87,984 |  |  |   |   |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 12 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Моховички Сосновского района Челябинской области. Подъездная автодорога | 1,45 | 0 | 2017 | 1,45 | 14899,6/74,498 | 1,45 | 14899,6/74,498 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 13 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Моховички Сосновского района Челябинской области. Объездная автодорога | 1,892 | 0 | 2017 | 1,892 | 17867,7/89,339 | 1,892 | 17867,7/89,339 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 14 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети п. Красное поле Сосновского района Челябинской области. Улицы Окружная и Солнечная | 0,573 | 0 | 2017 | 0,573 | 4772,2/23,861 | 0,573 | 4772,2/23,861 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 15 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети д. Ключи Сосновского района Челябинской области. Улицы: Лесная, Луговая, Северная, Солнечная | 1,418 | 0 | 2017 | 1,418 |  12409,5/62,048 | 1,418 |  12409,5/62,048 |   |   |  |  |   |   |  |  |  |  | Администрация района |
| 16 | Капитальный ремонт улично-дорожной сети Мирненского сельского поселения Сосновского района Челябинской области. Автодорога Разъезд Касарги | 1,9 | 0 | 2017 | 1,9 | 20250,2/101,251 | 1,9 | 20250,2/101,25 |   |   |  |  |   |   |  |  |  |  | Администрация района |
| 17 | Внутрипоселковая дорога в п. Радонеский, расположенном на участке по направлению на восток, примерно 1 км от ориентира п. Красное поле, Сосновского муниципального района | 0,914 | 0 | 2017 | 0,914 | 27855,6/139,278 | 0,914 | 27855,6/139,28 |   |   |  |  |   |   |  |  |  |  | Администрация района |
| 18 | Ремонт автодороги по ул. Солнечная от дома № 1 до дома № 11 в с. Долгодеревенское | 0,24 | 0 | 2017 | 0,24 | 1451,86/7,259 | 0,24 | 1451,86/7,259 |   |   |  |  |  |  |   |   |  |  | Администрация района |
| 19 | Ремонт автодороги по ул. 40 лет Октября в д. Шигаево | 0,147 | 0 | 2017 | 0,147 | 892,4/4,462 | 0,147 | 892,4/4,462 |   |   |  |  |  |  |   |   |  |  | Администрация района |
| 20 | Ремонт автодороги по ул. Спутника в д. Шигаево | 0,279 | 0 | 2017 | 0,279 | 1670,287/8,351 | 0,279 | 1670,287/8,351 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 21 | Ремонт автодороги по ул. Набережной в д. Ключевка | 0,646 | 0 | 2017 | 0,646 | 3879,76/19,399 | 0,646 | 3879,76/19,399 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 22 | Ремонт автодороги по ул. Объездной в с.Долгодеревенское | 1,71 | 0 | 2017 | 1,71 | 14852,2/74,261 | 1,71 | 14852,2/74,261 |  |  |  |  |   |   |   |   |  |  | Администрация района |
| 23 | Ремонт автодороги по ул. Пролетарской-ул.Озерной-ул.Советской (до лога) в с.Большое Баландино | 1,169 | 0 | 2017 | 1,169 | 10705,3/53,527 | 1,169 | 10705,353/,527 |  |  |  |  |  |  |   |   |  |  | Администрация района |
| 24 | Ремонт автодороги по ул. Советской (от лога до выезда) в с. Большое Баландино | 0,844 | 0 | 2017 | 0,844 | 7781/38,905 | 0,844 | 7781/38,905 |  |  |   |   |  |  |   |   |  |  | Администрация района |
| 25 | Ремонт дорожного покрытия ул. Станционной, ул. Ленина, ул.Красных партизан в п.Есаульский Сосновского района Челябинской области | 2,66 | 0 | 2017 | 2,66 | 25708,5/128,54 | 2,66 | 25708,5/128,54 |   |   |   |   |  |  |   |   |  |  | Администрация района |
| 26 | Ремонт автодороги от п. Томинский, ул. Луговая, ж/д №1 до железнодорожного переезда п. Томино  | 1,37 | 0 | 2018 | 1,37 | 13128,54/65,64 |  |  | 1,37 | 13128,54/65,64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Ремонт автодороги по ул.Центральная (от р.Миасс) в д. Прохорово | 1,586 | 0 | 2018 | 1,586 | 11644,09/58,51 |  |  | 1,586 | 11644,09/58,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Итого по разделу 2: | 36,57 |   |   | 36,57 | 328438,28 /5707,06 | 33,62 | 315309,74//5641,42 |  2,956 | 24831,18/124,15 |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  | 1. Проектно-изыскательские работы, землеотвод, документы для ввода в эксплуатацию
 |
| 1. | Координирование объекта и изготовление справки для ввода объекта в эксплуатацию: «Автомобильная дорога Проектная 3 в пос. Западный Сосновского муниципального района (1 этап) |  |  | 2017 |  | 0/26,494  |  | 0/26,494 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Координирование объекта и изготовление справки для ввода объекта в эксплуатацию: «Автомобильная дорога Проектная 5 в пос. Западный Сосновского муниципального района (1 этап) |  |  | 2017 |  | 0/77,779  |  | 0/77,779 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Координирование объекта и изготовление справки для ввода объекта в эксплуатацию: «Автомобильная дорога Проектная 6 в пос. Западный Сосновского муниципального района (1 этап) |  |  | 2017 |  | 0/52,137  |  | 0/52,137 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Координирование объекта и изготовление справки для ввода объекта в эксплуатацию: «Автомобильная дорога Проектная 7 в пос. Западный Сосновского муниципального района (1 этап) |  |  | 2017 |  | 0/80,343  |  | 0/80,343 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого по разделу 3: |  |  |  |  | 0/236,753 |  | 0/236,753 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |