|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 28.11.2018г. № 241-ПОб утверждении муниципальной программы«Развитие сети дорог общего пользования местного значения муниципального образования Энергетикский поссовет на 2019-2023 гг.» |  |   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ****МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ****ЭНЕРГЕТИКСКИЙ ПОССОВЕТ****НОВООРСКОГО РАЙОНА****ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ** **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е** |  |  |

В целях активации практических действий, способных обеспечить развитие и сохранность автомобильных дорог местного значения и дворовых территорий муниципального образования Энергетикский поссовет, руководствуясь Федеральным законом от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 8 ноября 2007 г. N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", статьей 179 Бюджетного Кодекса Российской Федерации, Законом Оренбургской области от 10 ноября 2006 г. N 685/125-IV-ОЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности
в Оренбургской области", Постановлением администрации Муниципального образования Энергетикский поссовет от 15.09.2014г. №150-П «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района Оренбургской области» (с изменениями от 05.10.2017 в редакции Постановления № 157-П и от 27.10.2017 в редакции Постановления № 172-П), Уставом муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района Оренбургской области,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие сети дорог общего пользования местного значения муниципального образования Энергетикский поссовет на 2019-2023гг.» (далее по тексту – Программа), согласно приложению.
2. Считать утратившую силу с 01.01.2019 года муниципальную программу утвержденную постановлением администрации муниципального образования Энергетикский поссовет от 16.11.2017г. № 185-П «Об утверждении муниципальной программы «Развитие сети дорог общего пользования местного значения муниципального образования Энергетикский поссовет на 2018-2020гг.».

3. Бухгалтерии администрации муниципального образования Энергетикский поссовет при формировании бюджета на 2019 год и плановый период 2020-2021 годов предусмотреть ассигнования на финансирование указанной программы.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Настоящее постановление вступает в силу после обнародования.

Исполняющий полномочия

Главы муниципального образования

Энергетикский поссовет Е.В. Киселёв

Приложение

к Постановлению администрации

муниципального образования

Энергетикский поссовет

от 28.11.2018г. № 241-П

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Развитие сети дорог общего пользования местного значения муниципального образования Энергетикский поссовет на**

**2019-2023гг.»**

п. Энергетик

2018 год

**Паспорт**

**муниципальной программы**

**«Развитие сети дорог общего пользования местного значения**

**муниципального образования Энергетикский поссовет на 2019-2023гг.»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы  | Муниципальная программа «Развитие сети дорог общего пользования местного значения муниципального образования Энергетикский поссовет на 2019-2023гг.» |
| Основание для разработки Программы | Федеральный закон от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"; Закон Оренбургской области от 10 ноября 2006 г. N 685/125-IV-ОЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Оренбургской области";Бюджетный Кодекс Российской Федерации;Постановление администрации муниципального образования Энергетикский поссовет от 15.09.2014г. №150-П «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района Оренбургской области» (с изменениями от 05.10.2017 в редакции Постановления № 157-П и от 27.10.2017 в редакции Постановления № 172-П);Устав муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района Оренбургской области. |
| Заказчик – координатор Программы | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет. |
| Ответственный исполнитель Программы | Специалист 1 категории (по жилищно-коммунальным вопросам) администрации муниципального образования Энергетикский поссовет. |
| Соисполнители Программы | - Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет; - Сторонние организации различных форм собственности на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) |
| Цели и задачи Программы | Основными целями Программы являются:-развитие современной и эффективной автомобильно-дорожной инфраструктуры, сохранение и улучшение качества существующей сети автомобильных дорог муниципального образования Энергетикский поссовет, доведение её технического состояния до нормативных требований; -поддержание автомобильных дорог местного значения общего пользования и искусственных сооружений на них на уровне, соответствующем категории дороги, путём содержания дорог и сооружений на них;- сохранение протяженности соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог местного значения общего пользования за счёт текущего ремонта автомобильных дорог.Для достижения основных целей Программы необходимо решить следующие задачи:-выполнить комплекс работ по поддержанию надлежащего технического состояния, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения и искусственных сооружениях на них (содержание дорог и сооружений на них); -выполнить комплекс работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности, за счет ремонта дорог;-выполнить комплекс работ по замене или восстановлению конструктивных элементов автомобильных дорог, дорожных сооружений и их частей, выполнение которых осуществляется в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик класса и категории автомобильных дорог и при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности, за счет текущего ремонта дорог и сооружений на них. |
| Основные показатели результативности выполнения Программы | -увеличение количества восстановленной площади асфальтобетонного покрытия дворовых территорий и проездов к ним;-увеличение количества восстановленной площади асфальтобетонного покрытия дорог общего пользования местного значения на территории муниципального образования Энергетикский поссовет;-содержание дорог на территории муниципального образования Энергетикский поссовет в соответствии с нормативными требованиями. |
| Сроки реализации Программы  | Реализация Программы осуществляется в период 2019-2023гг. |
| Финансовое обеспечение программных мероприятий Программы | Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счет средств областного бюджета и местного бюджета. Общая сумма затрат – 21 926 229 (двадцать один миллион девятьсот двадцать шесть тысяч двести двадцать девять) рублей, 01 копейка из них 1. Областной бюджет:2019 год- 1 629 736,00рублей;2020 год – 1 629 736,00 рублей;2021 год – 0,00 рублей;2022 год – 0,00 рублей;2023 год – 0,00 рублей.2. Местный бюджет:2019 год – 3 813 873,00 рублей;2020 год – 4 959 035,00 рублей;2021 год – 3 253 232,00 рублей;2022 год – 3 297 361,28 рублей;2023 год – 3 343 255,73 рублей. |
| Ожидаемый результат реализации Программы | Реализация мероприятий Программы приведет к достижению следующих результатов:-создание безопасных, комфортных условий на дорогах для транспорта и пешеходов;- уменьшение травматизма на дорогах;- снижение количества жалоб населения на состояние автодорог и дворовых территорий. |

**1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной Программы, содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.**

В настоящее время протяженность внутрипоселковых дорог в поселке Энергетик составляет 28,8 километров, в том числе асфальтобетонных дорог – 19,1 километра, щебеночных и грунтовых дорог – 9,7 километра.

Внутрипоселковые дороги подвержены влиянию окружающей среды, хозяйственной деятельности человека и постоянному воздействию транспортных средств, в результате чего меняется технико-эксплуатационное состояние дорог. Для их соответствия нормативным требованиям необходимо выполнение различных видов дорожных работ:

-содержание внутри поселковой дороги - комплекс работ по поддержанию надлежащего технического состояния внутри поселковой дороги, оценке ее технического состояния, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения;

-ремонт внутри поселковой дороги - комплекс работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик внутри поселковой дороги, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности внутри поселковой дороги.

Состояние сети дорог определяется своевременностью, полнотой и качеством выполнения работ по содержанию, ремонту дорог и зависит напрямую от объемов финансирования и стратегии распределения финансовых ресурсов в условиях их ограниченных объемов.

Недофинансирование дорожной отрасли в условиях постоянного роста интенсивности движения, изменения состава движения в сторону увеличения грузоподъемности транспортных средств приводит к несоблюдению межремонтных сроков, накоплению количества не отремонтированных участков, увеличению количества участков с уровнем загрузки выше нормативного и участков с неудовлетворительным транспортно-эксплуатационным состоянием, на которых необходимо проведение реконструкции.

Учитывая вышеизложенное, в условиях ограниченных финансовых средств стоит задача их оптимального использования с целью максимально возможного снижения количества проблемных участков дорог общего пользования местного значения. Применение программного метода в развитии внутрипоселковых дорог в поселке Энергетик позволит системно направлять средства на решение неотложных проблем дорожной отрасли в условиях ограниченных финансовых ресурсов.

Реализация комплекса программных мероприятий сопряжена со следующими рисками:

- риск ухудшения социально-экономической ситуации в стране, что выразится в снижении темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, возникновении бюджетного дефицита, сокращении объемов финансирования дорожной отрасли;

- риск превышения фактического уровня инфляции по сравнению с прогнозируемым, ускоренный рост цен на строительные материалы, машины, специализированное оборудование, что может привести к увеличению стоимости дорожных работ, снижению объемов строительства, реконструкции, ремонта и содержания внутрипоселковых дорог.

**2. Приоритеты и цели социально-экономического развития, описание основных целей и задач муниципальной программы, прогноз развития.**

Основными приоритетами и целями Программы являются развитие современной и эффективной автомобильно-дорожной инфраструктуры, сохранение и улучшение качества существующей сети автомобильных дорог муниципального образования Энергетикский поссовет, доведение её технического состояния до нормативных требований.

Для достижения основной цели Программы необходимо решить следующие задачи:

- выполнить комплекс работ по поддержанию надлежащего технического состояния, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения и искусственных сооружениях на них (содержание дорог и сооружений на них);

 - выполнить комплекс работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности, за счет ремонта дорог;

- выполнить комплекс работ по замене или восстановлению конструктивных элементов автомобильных дорог, дорожных сооружений и их частей, выполнение которых осуществляется в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик класса и категории автомобильных дорог и при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности, за счет текущего ремонта дорог и сооружений на них.

**3. Сроки реализации Программы.**

 Программа будет реализована в период 2019-2023гг.

**4. Система программных мероприятий.**

Для реализации поставленных целей и решения задач Программы необходимо выполнить ряд мероприятий.

Перечень программных мероприятий, сроки их реализации, информация о необходимых ресурсах и показатели результативности приведены в Приложении к настоящей муниципальной Программе.

Выполнение намеченных мероприятий позволит:

- поддержать автомобильные дороги местного значения общего пользования и искусственных сооружений на них на уровне, соответствующем категории дороги, путём содержания дорог и сооружений на них;

- сохранить протяженность соответствующих нормативным требованиям автомобильных дорог местного значения общего пользования за счёт ремонта автомобильных дорог;

- выполнить мероприятия, связанные с повышением пропускной возможности дорожной сети.

**5. Ресурсное обеспечение Программы.**

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств областного бюджета и местного бюджета. Общая сумма планируемых затрат составит – Общая сумма затрат – 21 926 229 (двадцать один миллион девятьсот двадцать шесть тысяч двести двадцать девять) рублей, 01 копейка из них

1. Областной бюджет:

2019 год- 1 629 736,00рублей;

2020 год – 1 629 736,00 рублей;

2021 год – 0,00 рублей;

2022 год – 0,00 рублей;

2023 год – 0,00 рублей.

2. Местный бюджет:

2019 год – 3 813 873,00 рублей;

2020 год – 4 959 035,00 рублей;

2021 год – 3 253 232,00 рублей;

2022 год – 3 297 361,28 рублей;

2023 год – 3 343 255,73 рублей.

**6. Оценка социальной, экономической эффективности реализации Программы.**

Успешная реализация Программы позволит:

- повысить срок службы дорожного покрытия и увеличить межремонтные сроки за счет применения инновационных технологий при содержании и ремонте автодорог;

- сократить текущие затраты на восстановление и мелкий ремонт;

- снизить аварийность на дорогах.

Показателями эффективности настоящей Программы являются:

- доля отремонтированных дорог местного значения общего пользования с твердым покрытием в отношении которых проведен капитальный ремонт;

- доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения;

- объемы выполненных мероприятий и средств, израсходованных на реализацию данных мероприятий, с аналогичными показателями предыдущего года.

**7. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации.**

 Организацией управления Программы занимается администрация муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района.

 Отчёты о ходе работы по реализации Программы за год готовит специалист 1 категории (по жилищно-коммунальным вопросам) администрации муниципального образования Энергетикский поссовет.

Финансовый контроль за целевым использованием бюджетных средств возлагается на бухгалтерию администрации муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района Оренбургской области.

**8. Механизм реализации Программы и отчетность по мероприятиям.**

 Отчеты о ходе реализации программы готовятся специалистом 1 категории  администрации муниципального образования Энергетикский поссовет Новоорского района Оренбургской области (по жилищно-коммунальным вопросам) ежегодно, в письменной форме, не позднее 01 марта следующего года, с указанием результатов выполнения каждого из мероприятий Программы и фактической суммы финансирования по каждому из мероприятий.

Приложение

к муниципальной программе

«Развитие сети дорог общего

пользования местного значения

 муниципального образования

Энергетикский поссовет на 2019-2023гг.»

от 28.11.2018 г. № 241-П

# Перечень и характеристикаосновных мероприятий муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Мероприятия | Коды бюджетной классификации | Объем финансирования (руб.) | Исполнители | Ожидаемый результат |
| Всего за:2019- 2023 годы | В том числе по годам |
| 2019 год | 2020 год | 2021год | 2022 год | 2023 год |
| МБ[\*](#sub_3331) | ИС\*\* | МБ | ИС | МБ  | ИС  | МБ | ИС | МБ | ИС | МБ | ИС |  |  |
|  | Всего по программе |  | 18 666 757,01 | 3 259 472,00 | 3 813 873,00 | 1 629 736,00 | 4 959 035,00 | 1 629 736,00 | 3 253 232,00 | - | 3 297 361,28 | - | 3 343 255,73 | - |  |  |
| 1. | Ремонт автодороги от ЦРБ п. Энергетик до дома № 26 в п. Энергетик Новоорского района Оренбургской области | 0409 04001S0410 244 225  | 854 032,00 | 1 629 736,00 | 854 032,00 | 1 629 736,00 | - | - |   | - |  |  |  |  | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Восстановление асфальтобетонного покрытия |
| 2. | Ремонт автодороги от Главной дороги до площади Каштанова в п. Энергетик Новоорского района Оренбургской области | 0409 0400100010 244 225 | 789 841,00 | - | 789 841,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров | Восстановление асфальтобетонного покрытия |
| 3. | Ремонт участка асфальтобетонного покрытия от дома № 4 до рынка «Новый» (от дома № 4 до дома №12 п. Энергетик) | 0409 04001S0410 244 225 | 1 294 026,00 | 1 629 736,00 |  | - | 1 294 026,00 | 1 629 736,00 | - | - |  |  |  |  | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Восстановление асфальтобетонного покрытия |
| 4. | Ремонт участка асфальтобетонного покрытия от Мемориала Славы до Муниципального пляжа п. Энергетик (от дома № 10 до магазина «Юнга» п. Энергетик) | 0409 0400100010 244 225 | 454 209,00 | - | - | - | 454 209,00 | - | - |  |  |  |  |  | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Восстановление асфальтобетонного покрытия |
| 5. | Ямочный ремонт на территории муниципального образования Энергетикский поссовет  | 0409 0400100010 244 225 | 4 500 000,00 | - | 500 000,00 | - | 1 000 000,00 | - | 1 000 000,00 | - | 1 000 000,00 | - | 1 000 000,00 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Предотвращение аварийных ситуаций |
| 6. | Грейдерование дорог | 0409 0400100010 244 226 | 1 000 000,00 | - | 200 000,00 | - | 200 000,00 | - | 200 000,00 | - | 200 000,00 | - | 200 000,00 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Поддержание в надлежащем состоянии дорог поселка |
| 7. | Зимнее содержание дорог:-патрульная очистка дорог от снега автомобилями с плужками;- распределение (россыпь) противогололедных материалов КДМ и другими типами пескоразбрасывающей техники;- очистка проезжей части и обочин от снега автогрейдерами;- очистка обочин, площадок для отдыха, съездов, уборка снежных валов тракторами с прямыми или универсальными отвалами;-очистка проезжей части, тротуаров от снега и наледи;- вывоз снега. | 0409 0400100010 244 225 | 3 202 283,22 | - | 420 000,00 | - | 655 200,00 | - | 681 408,00 | - | 708 664,32 | - | 737 010,90 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Соблюдение норм благоустройства |
| 8. | Летнее содержание дорог на территории муниципального образования Энергетикский поссовет:-подметание с увлажнением (при необходимости) проезжей части;-подметание с увлажнением (при необходимости мойка) пешеходных дорожек;-очистка бордюров вручную от грязи и сметание с последующим вывозом | 0409 0400100010 244 225 | 2 042 365,79 | - | 300 000,00 | - | 405 600,00 |  | 421 824,00 | - | 438 696,96 | - | 456 244,83 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Соблюдение норм благоустройства |
| 9. | Организация безопасности дорожного движения на территории муниципального образования Энергетикский поссовет (закупка дорожных знаков, исполнение предписаний ГИБДД) | 0409 0400100010 244 226 | 2 300 000,00 |  | 300 000,00 | - | 500 000,00 | - | 500 000,00 | - | 500 000,00 | - | 500 000,00 |  | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Повышение уровня безопасности дорожного движения, снижение уровня ДТП |
| 10. | Оплата услуг по разработке и проверке локально-сметных расчетов на 2019-2023гг. | 0409 0400100020 244 226 | 250 000,00 | - | 50 000,00 | - | 50 000,00 | - | 50 000,00 | - | 50 000,00 | - | 50 000,00 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Обоснованное планирование расходов на мероприятия 2018-2020гг. |
| 11. | Закупка щебня и отсыпка щебня | 0409 0400100010 244 225 | 1 500 000,00 | - | 300 000,00 | - | 300 000,00 | - | 300 000,00 | - | 300 000,00 | - | 300 000,00 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Соблюдение норм благоустройства |
| 12. | Строительный надзор (контроль) работ по ремонту автодорог | 0409 0400100010 244 226 | 500 000,00 | - | 100 000,00 | - | 100 000,00 | - | 100 000,00 | - | 100 000,00 | - | 100 000,00 | - | Администрация муниципального образования Энергетикский поссовет, независимые от форм собственности организации на основании заключенных муниципальных контрактов (договоров) | Соблюдение норм благоустройства |

\* МБ - местный бюджет

\*\* ИС - иные средства

Исполняющий полномочия

Главы муниципального образования

Энергетикский поссовет Е.В. Киселёв