|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4  к муниципальной программе  Шпаковского муниципального округа  Ставропольского края  «Благоустройство Шпаковского  муниципального округа» |

ПОДПРОГРАММА

«Организация и содержание уличного освещения на территории Шпаковского муниципального округа» муниципальной программы Шпаковского муниципального округа Ставропольского края «Благоустройство Шпаковского муниципального округа»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Организация и содержание уличного освещения на территории Шпаковского муниципального округа» муниципальной программы Шпаковского муниципального округа Ставропольского края «Благоустройство Шпаковского муниципального округа»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель Подпрограммы | комитет по муниципальному хозяйству и охране окружающей среды администрации Шпаковского муниципального округа Ставропольского края |
| Соисполнитель Подпрограммы | администрация Шпаковского муниципального округа  территориальные отделы администрация Шпаковского муниципального округа |
| Участники Подпрограммы | юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели, определяемые по результатам проведенных торгов и заключившие контракты (договора) с администрацией Шпаковского муниципального округа и территориальными отделами администрация Шпаковского муниципального округа |
| Задачи Подпрограммы | освещение улично-дорожной сети, общественных территорий для безопасности движения транспорта и пешеходов |
| Целевые индикаторы и показатели решения задач Подпрограммы | количество отремонтированных (замененных) осветительных и установочных приборов уличного освещения |
| Сроки реализации Подпрограммы | подпрограмма реализуется в один этап – 2024 – 2027 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы составит 272 002,40 тыс. рублей, в том числе за счет средств:  бюджета Шпаковского муниципального округа Ставропольского края – 272 002,40 тыс. рублей, в том числе по годам:  в 2024 году – 69 253,37 тыс. рублей;  в 2025 году – 67 583,01 тыс. рублей;  в 2026 году – 67 583,01 тыс. рублей;  в 2027 году – 67 583,01 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы | снижение процента неработающих светильников уличного освещения |

Раздел 1.Содержание проблемы, обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

Настоящая Подпрограмма разработана исходя из требований Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», СНиП РФ 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение» и Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

В настоящее время осуществляется работа по содержанию и текущему ремонту существующих линий уличного освещения. Для капитального ремонта, реконструкции и строительства новых линий освещения необходимо выделение средств. В связи с вышеуказанным, Подпрограмма содержание и модернизация уличного освещения Шпаковского муниципального округа содержит следующие направления:

1. Ремонт систем наружного освещения по существующим опорам и линиям с восстановлением неработающих светоточек и заменой морально устаревших светильников на более энергоэффективные.

2. Строительство новых, реконструкцию и модернизацию существующих систем наружного освещения с применением энергоэффективных технологий и материалов.

Для улучшения состояния сетей уличного освещения, ликвидации обрывов и коротких замыканий, повышения электробезопасности для окружающих необходимо выполнить следующие первоочередные мероприятия:

производить ежегодно выборочную замену изношенного голого провода;

при замене изношенного провода одновременно применять современные самонесущий провод СИП. Предпочтение отдается источникам света с высокой световой отдачей, низким электропотреблением. Исходя из параметров состояния светильников необходимо в плановом порядке произвести их замену. Требуется массовая замена светильников с переводом их на более экономичные светодиодные. При этом достигается реальная экономия электрической энергии. В результате проведенного анализа сформирован перечень объектов уличного освещения подлежащих модернизации.

Раздел 2. Задачи, индикаторы достижения цели Программы,

сроки и этапы ее реализации

Для достижения цели Программы необходимо решение следующей задачи Подпрограммы: освещение улично-дорожной сети, общественных территорий для безопасности движения транспорта и пешеходов

Сведения о достижении значений индикаторов достижения цели Программы и показателей решения задач сформированы в соответствии с приложением № 6 к Программе.

Сведения о весовых коэффициентах, присвоенных цели Программы, задач Подпрограммы приведены в приложении № 7 к Программе.

Раздел 3. Ресурсное обеспечение Подпрограммы

Общий объем финансирования Подпрограммы составит 272 002,40 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

бюджета Шпаковского муниципального округа Ставропольского края – 272 002,40 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2024 году – 69 253,37 тыс. рублей;

в 2025 году – 67 583,01 тыс. рублей;

в 2026 году – 67 583,01 тыс. рублей;

в 2027 году – 67 583,01 тыс. рублей.

Ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы представлено в приложении № 8 к Программе.

Раздел 4. Характеристика основных мероприятий Подпрограммы

Мероприятие по содержанию уличного освещения включает:

оплату электроэнергии уличного освещения;

осмотр объектов наружного освещения в темное время суток для определения неработающих светильников и принятию мер по их включению;

замену электрических ламп, вышедших из строя;

плановые и внеплановые осмотры установок наружного освещения, с целью выявления не горящих светильников, повреждений и т.д.;

протирание светильников, надзор за исправностью оборудования и сооружений;

устранение повреждений линий освещения, осветительной арматуры и оборудования;

оперативное устранение неисправностей аппаратуры;

внеочередные послеаварийные проверки аппаратуры;

замена осветительной арматуры;

замену проводов и растяжек в пределах пролета между опорами;

замену кабеля местами и участками.

Выполнение основных мероприятий Подпрограммы позволит снизить процент неработающих светильников уличного освещения.

Перечень основных мероприятий Подпрограммы представлен в приложении № 9 к Программе.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_