РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

«маркинское сельское поселение»

АДМИНИСТРАЦИЯ маркинского СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

 ПОСТАНОВЛЕНИЕ

00.00.0000г. № 00 ст.Маркинская

Об утверждении муниципальной программы Маркинского сельского поселения Цимлянского района «Энергоэффективность и развитие энергетики»

В соответствии с постановлением Администрации Маркинского сельского поселения Цимлянского района от 17.09.2018 № 125 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Маркинского сельского поселения Цимлянского района», постановлением Администрации Маркинского сельского поселения Цимлянского района от 08.11.2018 № 184 «Об утверждении перечня муниципальных программ Маркинского сельского поселения Цимлянского района»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.  Утвердить муниципальную программу Маркинского сельского поселения Цимлянского района «Энергоэффективность и развитие энергетики», согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 1 января 2019 года, и распространяется на правоотношения, возникающие начиная с момента формирования проекта местного бюджета на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2019 года постановления Администрации Маркинского сельского поселения Цимлянского района согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на начальника сектора экономики и финансов Таранову В.А.

Глава Администрации

Маркинского сельского поселения О.С.Кулягина

Приложение № 1

к постановлению Администрации Маркинского сельского поселения

от 00.00.0000г.№00

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Маркинского сельского поселения Цимлянского района
 «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Паспорт

муниципальной программы

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы  |  | Муниципальная программа Маркинского сельского поселения Цимлянского района «Энергоэффективность и развитие энергетики» (далее – муниципальная программа) |
| Ответственныйисполнитель муниципальной программы  |  | Администрация Маркинского сельского поселения Цимлянского района |
| Соисполнителимуниципальной программы  |  | отсутствуют |
| Участники муниципальнойпрограммы  |  | МБУК ЦР МСП «ЦДК» |
| Подпрограммы муниципальнойпрограммы  |  | 1. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности».2. «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения». |
| Программно-целевые инструменты муниципальнойпрограммы  |  | отсутствуют |
| Цели муниципальной программы  |  | повышение качества жизни населения Маркинского сельского поселения и улучшение экологической ситуации за счет стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности. |
| Задачи муниципальнойпрограммы  |  | сокращение объемов потребления энергоресурсов, оплачиваемых из бюджета сельского поселения в бюджетных учреждениях; улучшение благоустроенности и безопасности Маркинского сельского поселения. |
| Целевые индикаторыи показатели муниципальной программы |  | доля объема потребления энергоресурсов, оплачиваемых из бюджета сельского поселения бюджетными учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета;доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц населенных пунктов Маркинского сельского поселения. |
| Этапы и сроки реализации муниципальнойпрограммы  |  | 2019 – 2030 годы; этапы реализации муниципальной программы не выделяются |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы  |  | общий объем финансирования муниципальной программы составляет 35,0\* тыс. рублей, в том числе:в 2019 году –25,0 тыс. рублей;в 2020 году –5,0\* тыс. рублей;в 2021 году –5,0\* тыс. рублей;в 2022 году –0,0\* тыс. рублей;в 2023 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2024 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2025 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2026 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2027 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2028 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2029 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2030 году – 0,0\* тыс. рублей.За счет средств областного бюджета – 0,0 тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 0,0 тыс. рублей;в 2020 году – 0,0 тыс. рублей;в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;в 2025 году – 0,0 тыс. рублей.в 2026 году – 0,0 тыс. рублей.в 2027 году – 0,0 тыс. рублей.в 2028 году – 0,0 тыс. рублей.в 2029 году – 0,0 тыс. рублей.в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.За счет средств местного бюджета – 35,0\* тыс. рублей.в 2019 году – 25,0 тыс. рублей;в 2020 году – 5,0\* тыс. рублей;в 2021 году – 5,0\* тыс. рублей;в 2022 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2023 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2024 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2025 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2026 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2027 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2028 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2029 году – 0,0\* тыс. рублей.в 2030 году – 0,0\* тыс. рублей.За счет внебюджетных средств –0,0 тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 0,0 тыс. рублей;в 2020 году – 0,0 тыс. рублей;в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;в 2025 году – 0,0 тыс. рублей.в 2026 году – 0,0 тыс. рублей.в 2027 году – 0,0 тыс. рублей.в 2028 году – 0,0 тыс. рублей.в 2029 году – 0,0 тыс. рублей.в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.\*Объемы финансирования по мероприятиям муниципальной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальнойпрограммы  |  | улучшения качества жизни населения Маркинского сельского поселения и состояния окружающей среды |

1. Паспорт

подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности »

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы  |  | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (далее – подпрограмма 1) |
| Ответственный исполнитель подпрограммы  |  | Администрация Маркинского сельского поселения |
| Участники подпрограммы  |  | МБУК ЦР МСП «ЦДК» |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы  |  | отсутствуют |
| Цели подпрограммы  |  | повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений |
| Задачи подпрограммы  |  | обеспечение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов;снижение объема используемых энергетических ресурсов в бюджетных учреждениях; проведение обязательных энергетических обследований зданий. |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы  | – | доля объема электрической энергии (далее – ЭЭ), потребляемой бюджетным учреждением (далее – БУ), расчеты за которую осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на территории Маркинского сельского поселения;доля объема природного газа, потребляемого БУ, расчеты за который осуществляется на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории Маркинского сельского поселения;объем ЭЭ, потребленный БУ, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета;объем природного газа, потребленный БУ, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы  | – | 2019 – 2030 годы;этапы реализации подпрограммы не выделяются |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы  | – | общий объем финансирования подпрограммы муниципальной программы составляет35,0\* тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 25,0 тыс. рублей;в 2020 году – 5,0\* тыс. рублей;в 2021 году – 5,0\* тыс. рублей;в 2022 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2023 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2024 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2025 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2026 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2027 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2028 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2029 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2030 году – 0,0\* тыс. рублей.За счет средств областного бюджета – 0,0 тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 0,0 тыс. рублей;в 2020 году – 0,0 тыс. рублей;в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.За счет средств местного бюджета – 35,0\* тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 25,0 тыс. рублей;в 2020 году – 5,0\* тыс. рублей;в 2021 году – 5,0\* тыс. рублей;в 2022 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2023 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2024 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2025 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2026 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2027 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2028 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2029 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2030 году – 0,0\* тыс. рублей.\*Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы муниципальной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  | – | создание условий для реализации бюджетными учреждениями проектов в области энергоэффективности и энергосбережения; обеспечение расчетов бюджетных учреждений за потребляемые объемы энергетических ресурсов по приборам учета. |

2. Паспорт

подпрограммы «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы  |  | «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» (далее – подпрограмма 2)  |
| Ответственный исполнитель подпрограммы  |  | Администрация Маркинского сельского поселения |
| Участники подпрограммы  |  | отсутствуют |
| Программно-целевые инструменты подпрограммы  |  | отсутствуют |
| Цель подпрограммы  |  | повышение энергетической эффективности, доли освещенности и надежности предоставления услуг по электроснабжению и уличному освещению  |
| Задачи подпрограммы  |  | повышение доли освещенности улиц населенных пунктов Маркинского сельского поселения; |
| Целевые индикаторы и показатели подпрограммы  |  | количество разработанной проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения;протяженность построенных, реконструированных и восстановленных сетей наружного (уличного) освещения; |
| Этапы и сроки реализации подпрограммы  | – | 2019 – 2030 годы. Этапы подпрограммы не выделяются |
| Ресурсное обеспечение подпрограммы  | – | общий объем финансирования программы составляет 0,0\* тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2020 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2021 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2022 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2023 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2024 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2025 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2026 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2027 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2028 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2029 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2030 году – 0,0\* тыс. рублей;за счет средств областного бюджета – 0,0 тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 0,0 тыс. рублей;в 2020 году – 0,0 тыс. рублей;в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;в 2030 году – 0,0 тыс. рублей;за счет средств местного бюджета – 0,0\* тыс. рублей, в том числе:в 2019 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2020 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2021 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2022 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2023 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2024 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2025 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2026 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2027 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2028 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2029 году – 0,0\* тыс. рублей;в 2030 году – 0,0\* тыс. рублей.\*Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы муниципальной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  | – | повышение удовлетворенности населения Маркинского сельского поселения уровнем освещенности улиц;повышение эффективности бюджетных расходов |

3. Приоритеты и цели муниципальной политики

в сфере энергоэффективности и развития энергетики

Основными приоритетами муниципальной политики Администрации Маркинского сельского поселения в сфере энергоэффективности и развития энергетики являются повышение качества жизни населения, улучшение экологической ситуации в Маркинском сельском поселении за счет стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 Для достижения целей муниципальной программы необходимо решить следующие задачи:

сокращение объемов потребления энергоресурсов, оплачиваемых из бюджета сельского поселения в бюджетных учреждениях;

улучшение благоустроенности и безопасности Маркинского сельского поселения;

 Муниципальная программа рассчитана на период с 2019 по
2030 год. Этапы реализации муниципальной программы не выделяются.

 Планируемые сроки решения задач и реализации мероприятий муниципальной программы были разработаны в соответствии с постановлением Администрации Маркинского сельского поселения от 17.09.2018 № 125 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Маркинского сельского поселения Цимлянского района» и постановлением Администрации Маркинского сельского поселения Цимлянского района от 08.11.2018 №184 «Об утверждении Перечня муниципальных программ Маркинского сельского поселения Цимлянского района».

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

Перечень подпрограмм, основных мероприятий муниципальной программы приведен в приложении № 2.

Расходы местного бюджета на реализацию муниципальной программы приведены в приложении № 3.

Расходы на реализацию муниципальной программы приведены в приложении № 4.

Приложение №1

к муниципальной программе

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) муниципальной

программы, подпрограмм муниципальной программы и их значениях

| №п/п | Номер и наименование | Вид показа-теля | Единица измерения | Значение показателя |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2017год | 2018год | 2019год | 2020год | 2021год | 2022год | 2023год | 2024год | 2025год | 2026год | 2027год | 2028год | 2029год | 2030год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | **Муниципальная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики»** |
| 2. | 1. Доля объема потребления энергоресурсов, оплачиваемых из бюджета сельского поселения, бюджетными учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета | ведом-ственный | процентов | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3. | 2. Доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц населенных пунктов муниципального образования «Маркинское сельское поселение»  | ведом-ственный | процентов | 75 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4. | **подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных учреждениях»** |
| 5. | 1.1. Доля объема электрической энергии (далее – ЭЭ), потребляемой бюджетными учреждениями (далее –БУ), расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой БУ на территории Маркинского сельского поселения | ведом-ственный | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6 | 1.2. Доля объема природного газа, потребляемого БУ, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого БУ на территории Маркинского сельского поселения | ведом-ственный | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 7 | 1.3. Объем ЭЭ, потребленный БУ, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета | ведом-ственный | тыс. киловатт/часов | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 | 203,7 |
| 8 | 1.4. Объем природного газа, потребленный БУ, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета | ведом-ственный | тыс. куб. метров | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 |
| 9 | **подпрограмма 2 «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»** |  |
| 10 | 2.1. Количество разработанной проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения | ведомственный | единиц | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 11 | 2.2. Протяженность построенных, реконструированных и восстановленных сетей наружного (уличного) освещения | ведомственный | км | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Приложение №2

к муниципальной программе

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

ПЕРЕЧЕНЬ

подпрограмм, основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий и мероприятий ведомственных целевых программ
муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Номер и наименование основного мероприятия, приоритетного основного мероприятия,мероприятия ведомственной целевой программы  | Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия приоритетного основного мероприятия,мероприятия ВЦП | Срок | Ожидаемый результат (краткое описание) | Последствия нереализации основного мероприятия, приоритетного основного мероприятия,мероприятия ведомственной целевойпрограммы | Связь с показателями государственной программы (подпрограммы) |
| начала реализации | окончания реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»** |
| Цель подпрограммы 1. Повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений |
| Задача 1 подпрограммы 1: Обеспечение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов |
| 1.1 | ОМ.1.1.Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, в том числе приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке/замене | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2019 | 2030 | обеспечение расчетов бюджетных учреждений за потребляемые объемы энергетических ресурсов по приборам учета | не исполнение требований ст.13 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ  | показатели 1, 1.1, 1.2 |
| Задача 2 подпрограммы 1: снижение объема используемых энергетических ресурсов в бюджетных учреждениях |
| 1.2. | ОМ.1.3. Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов  | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2019 | 2030 | повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений | снижение энергетической эффективности бюджетных учреждений | показатели 1, 1.3, 1.4 |
| 1.3 | ОМ.1.4.Повышение информированности сотрудников учреждений в вопросах энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2019 | 2030 | повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений | снижение энергетической эффективности бюджетных учреждений | показатели 1, 1.3, 1.4 |
| Задача 3 подпрограммы 1: проведение обязательных энергетических обследований зданий |
| 1.4 | ОМ.1.2. Мероприятия по проведению обязательного энергетического обследования, повышению эффективности системы электроснабжения, газоснабжения и водоснабжения | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2019, 2024,2029гг. |  | повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений | снижение энергетической эффективности бюджетных учреждений | показатели 1, 1.1, 1.2 |
| **Подпрограмма 2: Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения** |
| Цель подпрограммы 2. «Повышение энергетической эффективности, доли освещенности и надежности предоставления услуг по электроснабжению и уличному освещению» |
| Задача 1 подпрограммы 2 «Сокращение количества бесхозяйных объектов электрических сетей» |
| 2.1 | ОМ 2.1. Разработка проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения  | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2025 | 2026 | готовность к финансированию строительства и реконструкции электрических сетей наружного (уличного) освещения  | неготовность к финансированию строительства и реконструкции электрических сетей наружного (уличного) освещения  | показатели 2, 2.1  |
| 2.2 | ОМ 2.2Строительство и реконструкция объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения  | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2026 | 2027 | повышение уровня освещенности | снижение уровня освещенности | показатели 2, 2.2  |
| 2.3 | ОМ 2.3. Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения  | Главный специалист (ЖКХ) Донскова И.С. | 2020 | 2030 | сокращение сроковвосстановления электрических сетей наружного (уличного) освещения  | увеличение сроковвосстановления электрических сетей наружного (уличного) освещения  | показатели 2, 2.2  |

Приложение №3

к муниципальной программе

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

РАСХОДЫ

местного бюджета на реализацию муниципальной программы

 «Энергоэффективность и развитие энергетики»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер и наименованиеподпрограммы, основного мероприятия, приоритетного основного мероприятия, приоритетного мероприятия, мероприятия ведомственной целевой программы | Ответственныйисполнитель, соисполнитель, участники | Код бюджетнойклассификации расходов | Объем расходов, всего(тыс. рублей) | в том числе по годам реализации государственной программы  |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальная прогррамма «Энергоэффективность и развитие энергетики» | всего,в том числе: | X | X | X | X | 35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Администрация МСП\* |  | X | X | X | 35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| МБУК ЦР МСП «ЦДК» |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Подпрограмма 1.Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | всего,в том числе: | X | X | X | X | 35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Администрация МСП |  | Х | Х | Х | 35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| МБУК ЦР МСП «ЦДК» |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  ОМ 1.1. Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, в том числе приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке/замене | Администрация МСП |  |  Х | Х  | Х  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| МБУК ЦР МСП «ЦДК» |  |  Х | Х  | Х  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ОМ 1.2. Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов для муниципальных учреждений | Администрация МСП |  |  Х | Х  | Х  | 10,0 | 0,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| МБУК ЦР МСП «ЦДК» |  |  Х | Х  |  Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0, |
| ОМ.1.3.Повышение информированности сотрудников учреждений в вопросах энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Администрация МСП |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| МБУК ЦР МСП «ЦДК» |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ОМ.1.4. Мероприятия по проведению обязательного энергетического обследования, повышению эффективности системы электроснабжения, газоснабжения и водоснабжения | Администрация МСП |  | Х | Х | Х | 25,0 | 25,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Подпрограмма 2Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения | МБУК ЦР МСП «ЦДК» |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  ОМ 2.1. Разработка проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения  | Администрация МСП |  |  Х | Х  | Х  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ОМ 2.2. Строительство и реконструкция объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения | Администрация МСП |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ОМ 2.3. Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения  | Администрация МСП |  | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

\* Здесь и далее сокращение МСП- Маркинское сельское поселение

Приложение №4

к муниципальной программе

«Энергоэффективность и развитие энергетики»

РАСХОДЫ

на реализацию муниципальной программы «Энергоэффективность и развитие энергетики»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование государственной программы, номер и наименование подпрограммы | Источникифинансирования  | Объем расходов всего(тыс. рублей) | в том числе по годам реализациимуниципальной программы |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2004 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальная программа«Энергоэффективность и развитие энергетики» | Всего |  35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| местный бюджет  |  35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| безвозмездные поступления в местный бюджет |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *в том числе за счет средств:* |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  - федерального бюджета |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  - областного бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  - Фонда содействия реформированию ЖКХ |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  - Федерального фонда обязательного медицинского страхования |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| - Пенсионного фонда Российской Федерации |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| внебюджетные источники  |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 1.Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | Всего |  35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| местный бюджет |  35,0 | 25,0 | 5,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| безвозмездные поступления в местный бюджет |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *в том числе за счет средств:* |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  - федерального бюджета |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| - областного бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  - Фонда содействия реформированию ЖКХ |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  - Федерального фонда обязательного медицинского страхования |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| - Пенсионного фонда Российской Федерации |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| внебюджетные источники  |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Подпрограмма 2.Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения | Всего |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| местный бюджет |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| безвозмездные поступления в местный бюджет |  0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| *в том числе за счет средств:* |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  - федерального бюджета |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| - областного бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  - Фонда содействия реформированию ЖКХ |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|  - Федерального фонда обязательного медицинского страхования |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| - Пенсионного фонда Российской Федерации |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| внебюджетные источники  |   |  |  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение № 2

к постановлению Администрации Маркинского сельского поселения

от 00.00.0000г.№00

ПЕРЕЧЕНЬ
правовых актов Администрации Маркинского сельского поселения,

признанных утратившими силу

1. Постановление от 11.11.2013г. № 87 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности».

2. Постановление от 13.11.2017г. № 98 «О внесении изменений в постановление №87 от 11.11.2013 г. «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности».

3. Постановление от 16.02.2018г. № 28 «О внесении изменений в постановление от 11.11.2013 г. №87 «Об утверждении муниципальной программы «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности».