

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«КАРДЫМОВСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от 19.05.2022 № 00354**

|  |
| --- |
| Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» |

В целях обеспечения реализации Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации, исполнения плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, согласно постановления Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области от 27.11.2019 года № 00766 «Об утверждении плана мероприятий и состава районной координационной комиссии по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании «Кардымовский район» Смоленской области», в соответствии с постановлением Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области от 11.02.2022 № 00069 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации в муниципальном образовании «Кардымовский район» Смоленской области», Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области

постановляет:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области».

2. Признать утратившими силу:

- постановление Администрации муниципального образования Кардымовский район» Смоленской области от 25.02.2020 года № 00117 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области»;

- постановление Администрации муниципального образования Кардымовский район» Смоленской области от 30.12.2021 года № 00631 «О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области».

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области (Д.В. Тарасов).

|  |  |
| --- | --- |
| Глава муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | **П.П. Никитенков** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | |  | Приложение  УТВЕРЖДЕНА  постановлением Администрации муниципального образования  «Кардымовский район»  Смоленской области  от 19.05.2022 № 00354 | |

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАРДЫМОВСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПАСПОРТ

муниципальной программы

**Основные положения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области (далее – Программа) |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Отдел строительства, ЖКХ, транспорта, связи Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области.  Начальник отдела Воронцова Ирина Владимировна |
| Период реализации муниципальной программы | 2022-2027 годы |
| Цель муниципальной программы | Повышение энергетической эффективности экономики муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области. |
| Объемы финансового обеспечения муниципальной программы | Общий объем финансирования Программы за счет средств бюджета муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области (далее также - районный бюджет) составит 120,0 тыс. рублей, из них:  2022 год – 20,0 тыс. рублей, из них:  - средства районного бюджета – 20,0 тыс. рублей;  2023 год – 20,0 тыс. рублей, из них:  - средства районного бюджета – 20,0 тыс. рублей;  2024 год – 20,0 тыс. рублей, из них:  - средства районного бюджета – 20,0 тыс. рублей;  2025 год – 20,0 тыс. рублей, из них:  - средства районного бюджета – 20,0 тыс. рублей;  2026 год – 20,0 тыс. рублей, из них:  - средства районного бюджета – 20,0 тыс. рублей;  2027 год – 20,0 тыс. рублей, из них:  - средства районного бюджета – 20,0 тыс. рублей. |

**Показатели муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Базовое значение показателя (2021  год) | Планируемое значение показателя | | | | | |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

**Структура муниципальной программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Задача структурного элемента** | **Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента** | **Связь с показателями** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1. Региональный проект** | | | |
| Участие в региональных проектах не предусмотрено | | | |
| **2. Ведомственный проект** | | | |
| Участие в ведомственных проектах не предусмотрено | | | |
| **3. Комплекс процессных мероприятий «Замена светильников с лампами накаливания на светодиодные»** | | | |
| Начальник отдела строительства, ЖКХ, транспорта, связи Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области Воронцова Ирина Владимировна | | | |
| 3.1. | Снижение объема потребления топливно-энергетических ресурсов | экономия топливно-энергетических ресурсов на объектах, находящихся в муниципальной собственности | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования;  доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования. |
| 3.2. | Проведение мероприятий по оснащению объектов, находящихся в муниципальной собственности, приборами учета энергетических ресурсов | обеспечение полного учета и экономии потребления энергетических ресурсов по объектам, находящимся в муниципальной собственности | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования;  доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования. |
| 3.3. | Сокращение расходов бюджета муниципального образования на оплату топливно-энергетических ресурсов | снижение финансовой нагрузки на бюджет муниципального образования за счет сокращения платежей за топливно-энергетические ресурсы | доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования;  доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования;  доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования. |

**Финансовое обеспечение муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс.руб.) | | | | | | |
| всего | 2022  год | 2023  год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |  |
| В целом по муниципальной программе, в том числе: | 120,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| районный бюджет | 120,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |

**Приложение**

**к паспорту муниципальной программы**

**СВЕДЕНИЯ**

**о показателях муниципальной программы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета показателя или источник получения информации о значении показателя (наименование формы статистического наблюдения, реквизиты документа об утверждении методики и т.д.) |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Источник получения информации:  ГИС «Энергоэффективность» |
|  | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Источник получения информации:  ГИС «Энергоэффективность» |
|  | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Источник получения информации:  ГИС «Энергоэффективность» |
|  | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | Источник получения информации:  ГИС «Энергоэффективность» |
|  | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | Источник получения информации:  ГИС «Энергоэффективность» |
|  | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | Источник получения информации:  ГИС «Энергоэффективность» |

**Раздел 1. Стратегические приоритеты в сфере реализации муниципальной программы.**

В целях повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и создания необходимых условий для перевода экономики на энергосберегающий путь развития, устойчивого обеспечения энергоносителями, уменьшения негативного воздействия на окружающую среду, повышения энергетической безопасности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области национальное разработана настоящая Программа. Разработка Программы является основой для определения политики в области энергосбережения и энергетической эффективности.

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области, так как повышение эффективности использования энергетических ресурсов при непрерывном росте цен на энергоресурсы и соответственно росте стоимости электрической, тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии, как энергетических ресурсов, так и финансовых ресурсов.

Анализ функционирования организации показывает, что основные потери энергетических ресурсов наблюдаются при неэффективном использовании, распределении и потреблении электрической, тепловой энергии, водопотреблении. Нерациональное использование и потери приводят к увеличению затрат на данный вид ресурсов.

Соответственно это приводит:

- к росту бюджетного финансирования;

- к ухудшению экологической обстановки.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребления энергетических ресурсов за счет выполнения плана мероприятий и соответственно перехода на экономичное и рациональное расходование энергетических ресурсов при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве энергетических ресурсов, превратить энергосбережение в решающий фактор технического функционирования.

**Раздел 2. Сведения о региональных проектах.**

Финансирование по региональным проектам не предусмотрено.

**Раздел 3. Сведения о ведомственных проектах.**

Финансирование по ведомственным проектам не предусмотрено.

**Раздел 4. Паспорта комплексов процессных мероприятий.**

**ПАСПОРТ**

**комплекса процессных мероприятий «Замена светильников с лампами накаливания на светодиодные»**

**Общие положения**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный за выполнение комплекса процессных мероприятий | Начальник отдела строительства, ЖКХ, транспорта, связи Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области Воронцова Ирина Владимировна |
| Связь с муниципальной программой | муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» |

**Показатели реализации комплекса процессных мероприятий**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя реализации | Еди  ница изме  рения | Базо вое значе  ние пока  зателя реализации (2021  год) | Планируемое значение показателя реализации | | | | | |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

**Раздел 5. Сведения о финансировании структурных элементов муниципальной программы.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Участник муниципальной программы | Источник финансового обеспечения | Объем средств на реализацию муниципальной программы на очередной финансовый год и плановый период (тыс. рублей) | | | | | |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| **1. Региональный проект** | | | | | | | | | |
| Финансирование по региональным проектам не предусмотрено. | | | | | | | | | |
| **2. Ведомственный проект** | | | | | | | | | |
| Финансирование по ведомственным проектам не предусмотрено. | | | | | | | | | |
| **3. Комплекс процессных мероприятий**  **«Замена светильников с лампами накаливания на светодиодные»** | | | | | | | | | |
| 3.1. | Замена светильников с лампами накаливания на светодиодные в здании Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | Администра  ция муници  пального образования «Кардымовский район» Смоленской области | районный бюджет | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| Итого по комплексу процессных мероприятий | | | районный бюджет | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| Всего по муниципальной программе | | | районный бюджет | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |