Приложение 1

к постановлению администрации

МО р.п. Первомайский

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2020 года № \_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании рабочий поселок Первомайский Щекинского района»**

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании рабочий поселок Первомайский Щекинского района»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ответственный исполнитель программы** | Администрация муниципального образования р.п. Первомайский Щекинского района |
| **Соисполнители программы** | МКУ «Первомайское учреждение жизнеобеспечения и благоустройства»,  МКУК «Первомайская поселенческая библиотека» |
| **Цель (цели) программы** | Цель Программы:  Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий |
| **Задачи программы** | Задачи Программы:  -проведение корректировки потребления энергоресурсов на основании сбора и анализа информации об энергоемкости учреждений;  -внедрение энергосберегающих технологий;  -снижение финансовой нагрузки на бюджет МО р.п.Первомайский Щекинского района за счет сокращения платежей за тепловую и электрическую энергию, потребляемую учреждениями |
| **Целевые показатели (индикаторы) программы** | -Количество муниципальных организаций, для которых установлены лимиты потребления энергоресурсов;  -Количество организаций, в которых осуществляется замена устаревших ламп на энергосберегающие;  -Доля муниципальных учреждений, в которых проведено энергетическое обследование;  -Объем потребления топливно-энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с помощью приборов учета:  - водоснабжение  - теплоснабжение  - электроснабжение |
| **Программно-целевые инструменты программы: перечень подпрограмм муниципальной программы, ведомственных программ, основных мероприятий** | Подпрограмма1:«Энергоэффективность в администрации МО р.п.Первомайский и муниципальных учреждениях, подведомственных администрации МО р.п.Первомайский» |
| **Сроки реализации программы** | 2019-2022 годы |
| **Объемы финансирования программы** | Всего по муниципальной программе: 2 376,1 тыс.руб.  в том числе по годам:  2019 год – 689,7 тыс.руб.  2020 год –1 336,4 тыс.руб.  2021 год –200,0 тыс.руб.  2022 год – 150,0 тыс.руб. |
| **Ожидаемые результаты реализации программы** | 1. Сокращение оплаты за топливно-энергетические ресурсы, потребляемые казенными учреждениями;  2. Доведение доли казенных учреждений, для которых установлены лимиты потребления энергоресурсов до 100%;  3. Доведение доли учреждений расчеты, которых за потребление энергоресурсов производятся по показаниям приборов учета до 100%.  4. Увеличение доли муниципальных организаций, в которых осуществляется замена устаревших ламп на энергосберегающие до 100 % |

**1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы**

В настоящее время экономика и бюджетная сфера Щекинского района характеризуется повышенной энергоемкостью.

Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, является в числе основных задач социально-экономического развития страны в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В связи с резким удорожанием стоимости энергоресурсов значительно увеличилась доля затрат бюджета на оплату коммунальных услуг. Существующие тарифы на энергоресурсы, а также нормативные объемы потребления, учитываемые при заключении договоров с энергоснабжающими организациями, не всегда являются экономически обоснованными. Отсутствие приборного учета не стимулирует применение рациональных методов расходования ТЭР, что значительно увеличивает долю расходов бюджета на содержание учреждений.

На протяжении ряда лет проводились мероприятия, связанные с энергосбережением ресурсов: постепенно проводилась замена приборов учета, ремонт систем электроснабжения и т.д.

Учет позволил иметь информацию о реальном потреблении топливно-энергетических ресурсов, достичь экономии средств, обусловленной исключением излишне предъявляемой платы за не потребленные энергоресурсы, целенаправленно осуществлять энергосберегающие мероприятия и оценивать их эффективность. Однако для дальнейшего повышения эффективности энергосбережения ТЭР в учреждениях планируются проведение мероприятий направленных на выполнение основных задач программы.

**2. Цели и задачи муниципальной программы**

Цель программы:

- обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий;

Задачи Программы:

-проведение корректировки потребления энергоресурсов на основании сбора и анализа информации об энергоемкости учреждений;

-внедрение энергосберегающих технологий;

-снижение финансовой нагрузки на бюджет района за счет сокращения платежей за тепловую и электрическую энергию, потребляемые учреждениями.

**3. Перечень подпрограмм, основных мероприятий муниципальной программы и (или) ведомственных целевых программ, включенных в муниципальную программу**

Муниципальная программа включает в себя следующие подпрограммы:

**Подпрограмма 1**:«Энергоэффективность в администрации МО р.п.Первомайский и муниципальных учреждениях, подведомственных администрации МО р.п.Первомайский» (приложение 1 к муниципальной программе).

**4. Перечень показателей результативности и эффективности муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цели и задачи программы** | **Перечень целевых показателей (индикаторов)** | **Базовое значение показателя на начало реализации программы** | **Значение показателей по годам реализации подпрограммы муниципальной программы** | | | | **Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы** |
| **2019 г.** | **2020 г.** | **2021 г.** | **2022 г.** |
| **Цель:**  Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий | Доля муниципальных учреждений, в которых проведено энергетическое обследование | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| **Задача 1:**  Проведение корректировки потребления энергоресурсов на основании сбора и анализа информации об энергоемкости учреждений. | Доведение доли муниципальных учреждений, расчеты которых за потребление энергоресурсов производятся по исправным и поверенным показаниям приборов учета %  Доведение доли муниципальных учреждений, для которых установлены лимиты потребления энергоресурсов до 100%; | 100%  100% | 100%  100% | 100%  100% | 100%  100% | 100%  100% | 100%  100% |
| **Задача 2:**  Снижение финансовой нагрузки на бюджет муниципального образования за счет сокращения платежей за тепловую и электрическую энергию, потребляемые учреждениями | Объем потребления топливно-энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с помощью приборов учета:  - водоснабжение | 99% | 99% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| - теплоснабжение | 90% | 92% | 95% | 100% | 100% | 100% |
| - электроснабжение | 99% | 99% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| **Задача 3:**  Внедрения энергосберегающих технологий в первую очередь замена ламп на энергосберегающие, старых деревянных оконных блоков на пластиковые. | Увеличение доли муниципальных учреждений, в которых осуществляется замена устаревших ламп на энергосберегающие до 100 % | 96% | 98% | 99% | 100% | 100% | 100% |

**5. Ресурсное обеспечение муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Статус** | **Наименование муниципальной программы, подпрограммы, основного мероприятия, ведомственной целевой программы** | **Источник финансирования** | **Объем расходов (тыс. руб.)** | | | | |
| **Всего** | **в том числе по годам:** | | | |
| **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| Муниципальная программа | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании МО р.п. Первомайский Щекинского района» | Всего | 2 376,1 | 689,7 | 1 336,4 | 200,0 | 150,0 |
| федеральный бюджет | - | - | - | - | - |
| бюджет Тульской области | - | - | - | - | - |
| бюджет МО р.п. Первомайский Щекинского района | 2 376,1 | 689,7 | 1 336,4 | 200,0 | 150,0 |
| внебюджетные источники | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 1 | Энергоэффективность в администрации МО р.п.Первомайский и муниципальных учреждениях, подведомственных администрации МО р.п.Первомайский | Всего | 2 376,1 | 689,7 | 1 336,4 | 200,0 | 150,0 |
| федеральный бюджет | - | - | - | - |  |
| бюджет Тульской области | - | - | - | - | - |
| бюджет МО р.п. Первомайский Щекинского района | 2 376,1 | 689,7 | 1 336,4 | 200,0 | 150,0 |
| внебюджетные источники | - | - | - | - | - |

**6. Механизмы реализации муниципальной программы**

Контроль за ходом выполнения программных мероприятий производится заказчиком Программы по указанным в паспорте Программы показателям и индикаторам, позволяющим оценить ход ее реализации.

Контроль за целевым расходованием бюджетных средств на реализацию программных мероприятий в установленном порядке осуществляют контролирующие органы.

Объем и структура бюджетного финансирования Программы согласовываются с муниципальным заказчиком Программы и подлежат ежегодному уточнению в соответствии с возможностями бюджета и с учетом фактического выполнения программных мероприятий.

Реализация мероприятий программы осуществляется на основе договоров (муниципальных заказов), котировок, аукционов, положений отдельно на каждое мероприятие согласно представленной смете.

Контроль за исполнением осуществляет администрация муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района.

Приложение 1

к муниципальной программе «Энергосбережение

и повышение энергетической эффективности

в МО р.п. Первомайский Щёкинского района»

**Подпрограмма 1**:«Энергоэффективность в администрации МО р.п.Первомайский и муниципальных учреждениях, подведомственных администрации МО р.п.Первомайский»

**Паспорт ПОДпрограммы**

|  |  |
| --- | --- |
| Исполнитель подпрограммы | Администрация муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района. |
| Цель подпрограммы | Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий. |
| Задачи подпрограммы | Снижение финансовой нагрузки на бюджет МО р.п.Первомайский Щекинского района за счет сокращения платежей за тепловую и электрическую энергию, потребляемые администрацией МО р.п. Первомайский и муниципальными учреждениями, подведомственными администрации МО р.п.Первомайский Щекинского района. |
| Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы | Доля муниципальных учреждений, в которых проведено энергетическое обследование.  Объем потребления топливно-энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с помощью приборов учета:  - водоснабжение  - теплоснабжение  - электроснабжение |
| Сроки реализации подпрограммы | 2019, 2020, 2021, 2022 |
| Объемы финансирования подпрограммы | Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета МО р.п.Первомайский Щекинского района  составят:  Всего по муниципальной программе: 2 376,1 тыс. руб.  в том числе по годам:  2019 год – 689,7 тыс. руб.  2020 год – 1 336,4 тыс. руб.  2021 год – 200,0 тыс. руб.  2022 год – 150,0 тыс. руб. |
| Ожидаемые результаты реализации подпрограммы | Сокращение оплаты за топливно-энергетические ресурсы, потребляемые учреждениями. |

**1. Характеристика сферы реализации подпрограммы муниципальной программы**

В настоящее время достаточно остро стоит проблема повышения эффективности энергосбережения топливно-энергетических ресурсов (ТЭР). В связи с резким удорожанием стоимости энергоресурсов значительно увеличилась доля затрат бюджета на оплату коммунальных услуг. Существующие тарифы на энергоресурсы, а так же нормативные объемы потребления, учитываемые при заключении договоров с энергоснабжающими организациями, не всегда являются экономически обоснованными. Отсутствие приборного учета не стимулирует применение рациональных методов расходования ТЭР, что значительно увеличивает долю расходов бюджета на содержание муниципальных учреждений.

На протяжении ряда лет администрация МО р.п.Первомайский Щекинского района проводила мероприятия, связанные с энергосбережением ресурсов: постепенно проводилась замена приборов учета, ремонт систем электроснабжения и т.д.

Учет позволил иметь информацию о реальном потреблении топливно-энергетических ресурсов, достичь экономии средств, обусловленной исключением излишне предъявляемой платы за не потребленные энергоресурсы, целенаправленно осуществлять энергосберегающие мероприятия и оценивать их эффективность. Однако для дальнейшего повышения эффективности энергосбережения ТЭР в учреждениях, подведомственных администрации планируются проведение мероприятий направленных на выполнение основных задач подпрограммы.

Программа энергосбережения в 2019-2011 гг. разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергоснабжении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

**2. Цели и задачи подпрограммы**

**Цель подпрограммы:**

- обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий;

**Задача подпрограммы:**

- снижение финансовой нагрузки на бюджет МО р.п.Первомайский Щекинского района за счет сокращения платежей за тепловую и электрическую энергию, потребляемые администрацией МО р.п.Первомайский и муниципальными учреждениями, подведомственными администрации МО р.п.Первомайский.

**3. Перечень мероприятий**

**по реализации подпрограммы «Энергоэффективность в администрации МО р.п. Первомайский и муниципальных учреждениях, подведомственных администрации МО р.п. Первомайский» муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании рабочий поселок Первомайский Щекинского района»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  мероприятия | Срок  исполнения  по годам  реализации  подпрограммы | Объем финансирования (тыс. рублей) | | | | | | Исполнитель  (соисполнитель) |
| Всего | в том числе за счет средств: | | | | |
| федерального бюджета | бюджета Тульской области | бюджета МО Щекинский район | бюджета МО р.п.Первомайский  Щекинского  района | внебюд-  жетных  источников |
| 1.Внедрение энергосберегающих технологий, в том числе: | **2019-2022** | **2 376,1** | **-** | **-** | **-** | **2 376,1** | **-** |  |
| 1.1. Приобретение и замена энергосберегающих ламп  (здание МКУК «ППБ»)  (здание администрации) | **2019-2022** | **482,4** |  |  |  | **482,4** |  |  |
| 2019 | 82,4 | **-** | **-** | **-** | 82,4 | **-** | Администрация МО р.п.Первомайский  МКУК «ППБ» |
| 2020 | 50,0 | **-** | **-** | **-** | 50,0 | **-** |
| 2021 | 200,0 | **-** | **-** | **-** | 200,0 | **-** |
| 2022 | 150,0 | **-** | **-** | **-** | 150,0 | **-** |  |
| 1.2 Замена старых деревянных оконных блоков на пластиковые (здание МКУК «ППБ») | **2019-2021** | **607,3** | **-** | **-** | **-** | **607,3** | **-** | Администрация МО р.п. Первомайский  МКУК «ППБ» |
| 2019 | 607,3 | - | - | - | 607,3 | - |
| 2020 | 0,0 | - | - | - | 0,0 | - |
| 2021 | 0,0 | - | - | - | 0,0 | - |  |
| 1.3 Ремонт системы отопления, водоснабжения и водоотведения (здание МКУК «ППБ» | 2020 | **1 286,4** | - | - | - | **1 286,4** | - | Администрация МО р.п.Первомайский  МКУК «ППБ» |
| Итого по подпрограмме: | **2019-2021** | **2 376,1** | - | - | - | **2 376,1** | - |  |
| 2019 г. | 689,7 | - | - | - | 689,7 | - |  |
| 2020 г. | 1 336,4 | - | - | - | 1 336,4 | - |  |
| 2021 г. | 200,0 | - | - | - | 200,0 | - |  |
| 2022 г. | 150,0 | - | - | - | 150,0 | - |  |

**4. Перечень показателей результативности и эффективности подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цели и задачи подпрограммы | Перечень целевых показателей (индикаторов) | Базовое значение показателя на начало реализации подпрограммы | Значение показателей по годамреализации подпрограммымуниципальной программы | | | | Плановое значение показателя на день окончания действия подпрограммы |
| 2019г. | 2020г. | 2021г. | 2022г. |
| Цель:обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий | Доля муниципальных учреждений, в которых проведено энергетическое обследование | 100% | 100% | 100% | 100% |  | 100% |
| Задача:снижение финансовой нагрузки на бюджет МО за счет сокращения платежей за тепловую и электрическую энергию, потребляемые учреждениями | Объем потребления топливно-энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с помощью приборов учета:  - водоснабжение  - теплоснабжение  - электроснабжение | 99%  98%  99% | 100%  100%  100% | 100%  100%  100% | 100%  100%  100% |  | 100%  100%  100% |

**5. Ресурсное обеспечение подпрограммы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование подпрограммы | Источник финансирования | Объем расходов (тыс. руб.) | | | | | | |
| Всего | в том числе по годам: | | | | | |
| 2019 | 2020 | | 2021 | | 2022 |
| Подпрограмма | Энергоэффективность в администрации МО р.п.Первомайский и муниципальных учреждениях, подведомственных администрации МО р.п.Первомайский | **Всего** | **2 376,1** | **689,7** | | **1 336,4** | | **200,0** | **150,0** |
| федеральный бюджет | - | - | | - | | - |  |
| бюджет Тульской области | - | - | | - | | - |  |
| бюджет МО р.п.Первомайский Щекинского района | 2 376,1 | 689,7 | | 1 336,4 | | 200,0 | 150,0 |
| внебюджетные источники | - | - | | - | | - |  |

**6. Механизм реализации подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется на основе договоров (муниципальных заказов), котировок, аукционов, положений отдельно на каждое мероприятие согласно представленной смете.

Исполнитель подпрограммы ежегодно осуществляет корректировку перечня мероприятий и затрат на их реализацию с учётом выделенных бюджетных средств.

Контроль за исполнением осуществляет администрация муниципального образования рабочий поселок Первомайский Щекинского района.