

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

БОЛЬШЕСОЛДАТСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 .01.2020г. №57

с. Большое Солдатское

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и

повышение энергетической эффективности в Большесолдатском районе Курской области

 Администрация Большесолдатского района Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1.Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Большесолдатском районе Курской области. 2. Признатьутратившимсилу постановление Администрации Большесолдатского района от 27.10.2016г. № 335 «Об утверждении муниципальной программы Большесолдатского района Курской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Большесолдатском районе Курской области на 2017-2019 годы».

3.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя ГлавыАдминистрации района, начальника Управления по вопросам строительства, ЖКХ, промышленности, транспорта ,связи, градостроительства Администрации Большесолдатского района Курской области Чупикова В.А.

 4.Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Большесолдатского района В.П.Зайцев

Курской области

Утверждена

Постановлением Администрации

Большесолдатского района

Курской области

От\_27.01.2020г. №57\_

Муниципальная программа

**«Энергосбережение и повышение энергетической**

**эффективности в Большесолдатском районе Курской области»**

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической

эффективности в Большесолдатском районе Курской области»

**Паспорт**

муниципальной программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Большесолдатском районе Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| НаименованиеПрограммы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Большесолдатском районе Курской области » (далее – Программа) |
| Основание дляразработки Программы | -Постановление Администрации Большесолдатского района Курской области от 26.11.2019г. №475 «Об утверждении перечня муниципальных программ Большесолдатского района Курской области на 2020-2022годы». |
| Заказчик Программы | Администрация Большесолдатского района Курской области |
| Основные разработчикиПрограммы | Управление по вопросам строительства, ЖКХ, промышленности, транспорта, связи, градостроительства Администрации Большесолдатского района Курской области. |
| Подпрограмма | Подпрограмма «Энергосбережение». |
| Сроки и этапыреализации Программы |  Один этап ,2020 -2022 годы. |
| Цели и задачи  Программы | **Цель Программы** – достижение максимально эффективного использования топливно-энергетических ресурсов.**Задачи Программы:**- реализация требований федерального законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, -проведение необходимых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности муниципальных учреждений Большесолдатского района Курской области; |
| Основные Принципы Программы | -учет и контроль всех получаемых, производимых, транспортируемых и потребляемых энергоресурсов;-совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;-создание экономических, преимущественно рыночных, механизмов энергосберегающей деятельности;-поддержка субъектов, осуществляющих энергосберегающую деятельность;-широкая пропаганда энергосбережения;-обучение и подготовка персонала;-сертификация в сфере энергосбережения; |
| Финансирование Программы |  Финансирование программных мероприятий предусматривается за счет средств бюджета муниципального района «Большесолдатский район» Курской области. Общий объем финансирования программы составляет  **-900,00тыс. руб.** В том числе: Подпрограмма «Энергосбережение » **-2020г. -300,0 тыс. руб.****-2021г. -300,0тыс.руб.****-2022г.-300,0 тыс.руб.**Предполагается ежегодное уточнение в установленном порядке объемов финансирования муниципальной программы. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | -Повышение заинтересованности в энергосбережении;-сокращение расхода тепловой и электрической энергии в муниципальных учреждениях;-экономия потребления воды в муниципальных учреждениях;-экономия потребления природного газа в муниципальных учреждениях. |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Контроль за реализацией Программы осуществляет: Управление по вопросам строительства, ЖКХ, промышленности, транспорта, связи, градостроительства Администрации Большесолдатского района Курской области. |

**II. Характеристика проблемы и обоснование необходимости решения ее**

 **программными методами.**

Большесолдатскийрайон относится к юго-западному агроклиматическому району Курской области с умеренно-континентальным климатом. Среднегодовая температура воздуха составляет +5,4°C, среднемесячная температура июля +19,6°C, а января -7,9°C .

По состоянию на 1 января 2016 на территории МО «Большесолдатский район» расположено 5480жилых домов, 23 из которых, являются многоквартирными. Общая площадь жилого фонда, составляет 329,6 тыс. кв. м. Приборы учета установлены в МКД : газоснабжения -в 149 квартирах, электрической энергии -186 приборов учета ,общедомовые приборы учета холодного водоснабжения установлены в 9 домах, электрической энергии в 17домах. В индивидуальном жилом фондеприборы учета холодное водоснабжением установлены в 2745 домах ,приборы учета газоснабжения -3900.

На территории района расположено 94 водозабора, протяженность сетей водоснабжения составляет 234,0км, год строительства 1961-2019годы.Износ объектов водоснабжения 65%.Оснащенность приборами учета забора воды на скважинах низкая.

Административно Большесолдатский район представлен 7 муниципальными образованиями (поселениями). Центр района – с. Большое Солдатское.

Бюджетную сферу Большесолдатского района Курской области представляют:

-**образование:** 1 сельскохозяйственный техникум, 10 средних общеобразовательных школ, 8 основных общеобразовательных школ, 1 начальная общеобразовательная школа, 2 детских сада, 1 районный дом детского творчества.

-**культура**: 10 центральных сельских Домов культуры, 16 сельских Домов досуга, 1 районный Дом народного творчества, 1 областное государственное учреждение Дома ремесел, 1 межпоселенческая библиотека, 20 сельских библиотек, 1 детская школа искусств.

 В 2016 г. общее годовое потребление бюджетными учреждениями электроэнергии составило 1377,228 тыс. кВтч, тепла – 1455,233тыс.Гкал, воды – 14400 тыс. куб м, газа – 402,778тыс.куб.м.. На оплату энергетических ресурсов было направлено более 16 млн. руб. Сохраняется низкая оснащенность бюджетных учреждений и иных организаций с государственным и муниципальным участием, расположенных на территории МО приборами учета энергетических ресурсов.

В соответствии с требованиями Закона № 261-ФЗ, начиная с 1 января 2010 года, бюджетные учреждения обязаны обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема потребленных ими воды, дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, топливной энергии, электрической энергии, угля в течение 5 лет не менее чем на 15% от объема фактически потребленного ими в 2009г. каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на 3%.

Поэтому одним из приоритетных направлений в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в МО «Большесолдатский район» является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направленных на оплату энергетических ресурсов.

**III. Цели и задачи программы.**

Цель Программы – пропаганда и воспитание энергосберегающего поведения граждан, активное вовлечение всех групп потребителей в энергосбережение и повышение энергетической эффективности;

 Задачами Программы по достижению поставленной цели является:

- реализация требований федерального законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, в том числе проведение обязательных энергетических обследований и паспортизация потребителей энергетических ресурсов;

-создание экономических механизмов энергосберегающей деятельности;

-нормирование энергопотребления в бюджетной сфере,

-проведение необходимых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности муниципальных учреждений Большесолдатского района Курской области;

-совершенствование системы учета, оснащение потребителей приборами учета энергоресурсов;

- внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) в муниципальных учреждениях;

-пропаганда, обучение и подготовка персонала, активное вовлечение всех групп потребителей в энергосберегающие мероприятия;

- анализ всех потребляемых ресурсов;

**IV. Механизм реализации программы.**

Реализация мероприятий программы осуществляется исполнителями, координатором программы является Управление по вопросам строительства, ЖКХ, промышленности, транспорта, связи, градостроительства Администрации Большесолдатского района Курской области.

Механизм реализации программы предусматривает взаимодействие муниципального заказчика программы – Администрации района с областными органами исполнительной власти, с муниципальными учреждениями и организациями, осуществляющими свою хозяйственную деятельность в районе.

 **V. Оценка эффективности последствий от реализации программы.**

Программа призвана способствовать реализации задач по решения проблем энергосбережения и повышения энергетической эффективности , снижению потребления топливно-энергетических ресурсов.

Программа включает мероприятия по организационному и финансовому обеспечению реализации программных целей за счет средств районного бюджета и внебюджетных источников

Инвестиционные мероприятия программы, сроки их реализации, объем финансирования объектов представлены в перечне программных мероприятий.

В программу включены также мероприятия, направленные на создание условий для её реализации – это разработка муниципальных нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность в сфере энергосбережения и повышения

энергоэффективности.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы будет осуществляться с использованием целевых индикаторов и показателей (далее – показатели) выполнения муниципальной программы. Проведение текущего мониторинга и оценки степени достижения целевых значений показателей позволят анализировать ход выполнения муниципальной программы и принимать правильные управленческие решения.

Методика оценки эффективности муниципальной программы представляет собой алгоритм оценки ее фактической эффективности в процессе и по итогам реализации. Фактическая эффективность муниципальной программы основывается на оценке ее результативности с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию программы, а также реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказывающих влияние на изменение ситуации в сфере транспортного комплекса.

Методика оценки эффективности муниципальной программы включает в себя проведение количественных оценок эффективности по следующим направлениям:

1) степень достижения запланированных результатов (достижения целей и решения задач муниципальной программы);

2) степень соответствия фактически затраченных бюджетных средств к запланированному уровню (оценка полноты использования средств) и эффективности использования средств;

3) степень реализации мероприятий муниципальной программы (сопоставление количества запланированных мероприятий программы и фактически выполненных).

Степень достижения запланированных результатов по каждому показателю муниципальной программы производится по формуле:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ei= | Tfi | х 100 %, где:  |
| Tpi |

Ei – степень достижения i-показателя муниципальной программы (процентов);

Tfi – фактическое значение показателя;

Tpi – установленное муниципальной программой целевое значение показателя.

Расчет результативности реализации муниципальной программы в целом проводится по формуле:

 , где:

E – степень достижения запланированных результатов результативность реализации муниципальной программы (процентов);

n – количество показателей муниципальной программы.

Степень соответствия фактических затрат бюджетов запланированному уровню финансирования муниципальной программы определяется по следующей формуле:

Kpoi = (Cfoi/Cpoi) х 100%, где:

Kpoi – степень соответствия фактически затраченных бюджетных средств запланированному уровню финансирования i-мероприятия муниципальной программы;

Cfoi – сумма средств местных бюджетов, бюджета муниципального района «Большесолдатский район», областного бюджета, израсходованных
на реализацию i-мероприятия муниципальной программы;

Cpoi – установленная муниципальной программой сумма бюджетных средств на реализацию i-мероприятия.

Расчет полноты использования бюджетных средств в целом по муниципальной программе проводится по формуле:

где Kpo – степень соответствия фактических затрат бюджетных средств запланированному уровню финансирования мероприятий муниципальной программы (процентов);

n – количество финансируемых мероприятий муниципальной программы.

Коэффициент эффективности использования средств, выделяемых из областного бюджета, определяется по следующей формуле:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Keoi = | E | , где: |
| Kpo |

Keoi – коэффициент эффективности использования средств, выделяемых из местных бюджетов, бюджетов муниципального района «Большесолдатский район», областного бюджета;

Kpo – полнота использования средств местных бюджетов, бюджета муниципального района « Большесолдатский район», областного бюджета на реализацию мероприятий государственной программы;

E – степень достижения запланированных результатов результативность реализации муниципальной программы;

3) Степень реализации мероприятий муниципальной программы проводится на основании процентного сопоставления количества запланированных мероприятий программы и фактически выполненных по следующей формуле:

Мф \* 100 %

СТ = -------------------------- где:

 Мпл

СТ – степень реализации мероприятий муниципальной программы ;

Мф – количество мероприятий муниципальной программы, фактически реализованных за отчетный период;

Мпл – количество мероприятий муниципальной программы, запланированных на отчетный период.

Вывод об эффективности (неэффективности) реализации муниципальной программы может определяться на основании следующих критериев:

|  |  |
| --- | --- |
| Вывод об эффективности реализации муниципальной программы | Критерий оценкиэффективности реализации муниципальной программы Keoi |
| Неэффективная  | менее 0,5 |
| Уровень эффективности удовлетворительный | 0,5–0,79 |
| Эффективная | 0,8–1 |
| Высокоэффективная  | более 1 |

**VI. Ресурсное обеспечение программы.**

При разработке стратегии ресурсного обеспечения программы учитывались реальная ситуация в финансово-бюджетной сфере, высокая общеэкономическая, социальная значимость проблемы.

Финансирование мероприятий программы за счет средств районного бюджета осуществляется при согласовании выделения ассигнований на такие мероприятия за счет соответствующих источников.

Объем и структура бюджетного финансирования программы подлежат уточнению в соответствии с реальными возможностями районного бюджета и с учетом фактического выполнения программных мероприятий. Объемы затрат и источники финансирования в соответствии с целями программы представлены в перечне программных мероприятий : Приложение №1. Подпрограммы «Энергосбережение» .

# П А С П О Р Т

**подпрограммы «Энергосбережение»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Подпрограмма «Энергосбережение » (далее -подпрограмма) |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы – достижение максимально эффективного использования топливно-энергетических ресурсов.Задачи Программы:- анализ всех потребляемых ресурсов;- реализация требований федерального законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, -проведение необходимых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности муниципальных учреждений Большесолдатского района Курской области;-совершенствование системы учета, оснащение потребителей приборами учета энергоресурсов;- внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) в муниципальных учреждениях;-пропаганда, обучение и подготовка персонала, активное вовлечение всех групп потребителей в энергосберегающие мероприятия; |
| Перечень основных мероприятий подпрограммы | Реализация эффективных энергосберегающих мероприятий на территории района  |
| Сроки реализацииподпрограммы | срок реализации подпрограммы: 2020-2022 годы |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы за счет средств местного бюджета составляет 900,00 тысячрублей. Предполагается ежегодное уточнение в установленном порядке объемов финансирования муниципальной программы. |
| Ожидаемые конечныерезультаты реализацииподпрограммы | -учет и контроль всех получаемых, производимых и потребляемых энергоресурсов;-совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;-создание экономических, преимущественно рыночных, механизмов энергосберегающей деятельности;-широкая пропаганда энергосбережения; |

 Приложение №1

 Перечень мероприятий Подпрограммы «Энергосбережение» муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Большесолдатском районе Курской области »

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Сроки выполнения | Исполнители | Источник финансирования |  |  Объём финансирования Тыс. руб. | Ожидаемые результаты |
| 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 |  2 |  3 |  4 |  5 | 6 |  7 | 8 |  9 |
| **Организационные мероприятия** |  |
| 1 | Разработка и утверждение лимитов потребления ТЭР | ежегодно | Администрация района |  Не требуется |  - |  |  | Снижение потребления ТЭР |
| 2 | Публикация в СМИ статей об энергосбережении | периодически | Администрация района |  Не требуется |  - |  |  | Популяризация энергосбережения |
| 3 | Проведение совещаний и семинаров | периодически | Администрация района |  Не требуется |  - |  |  | Обучение конкретных исполнителей энергосбережению |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Управление хозяйственного обслуживания** |
| 1 | Капитальный ремонт системы электроснабжения здания администрации | 2020-2022годы |  | Бюджет МР | 300,0 | 300,0 | 300,0 | Сокращение потребления электроэнергии |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ВСЕГО  |  |  |  | **300,0** | **300,0** | **300,0** |  |