

АДМИНИСТРАЦИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

«МЕДЫНСКИЙ РАЙОН»

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.10.2022 г. № 682

Об утверждении муниципальной программы

**городского поселения «Город Медынь»**

**«Энергосбережение и повышение энергоэффективности**

**в городском поселении «Город Медынь»**

В соответствии с перечнем муниципальных программ городского поселения «Город Медынь», утвержденным постановлением администрации муниципального района «Медынский район» от 19.12.2016 № 1344 «Об утверждении перечня муниципальных программ городского поселения «Город Медынь»**,** администрация муниципального района «Медынский район»

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу городского поселения «Город Медынь» «Энергосбережение и повышение энергоэффективностив городском поселении «Город Медынь» (прилагается).

2. Разместить на официальном сайте администрации муниципального района «Медынский район» муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергоэффективностив городском поселении «Город Медынь».

**И.о. Главы администрации**

**муниципального района**

**«Медынский район» О.В. Курилюк**

Приложение

к постановлению Администрации

муниципального района «Медынский район»

 от 04.10.2022 г. № 682

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «ГОРОД МЕДЫНЬ»**

**«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ**

**В ГОРОДСКОМ ПОСЕЛЕНИИ «ГОРОД МЕДЫНЬ»**

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы городского поселения «Город Медынь»**

**«Энергосбережение и повышение энергоэффективности**

 **в городском поселении «Город Медынь»**

 (далее – муниципальная программа)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Ответственный исполнитель муниципальной программы | Отдел городского и жилищно-коммунального хозяйства администрации муниципального района «Медынский район» |
| 2. Соисполнители муниципальной программы | Участники муниципальной программы |
| 3. Цели муниципальной программы | Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергоэффективности  |
| 4. Задачи муниципальной программы | -повышение энергетической эффективности экономики городского поселения «Город Медынь»;-развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;-внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности;-повышение объемов внедрения научных разработок и инновационных технологий для решения задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности  |
| 5. Подпрограммы муниципальной программы | не предусматриваются |
| 6. Индикаторы муниципальной программы | -снижение объемов потребления и уменьшение потерь при транспортировке тепловой энергии;-снижение затрат потребителей на оплату за потребленные топливно-энергетические ресурсы;- доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории городского поселения «Город Медынь»;-доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории городского поселения «Город Медынь»;-доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории городского поселения «Город Медынь»;-доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории городского поселения «Город Медынь»;-доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории ГП;  |
| 7. Сроки и этапы реализации муниципальной программы | 2023-2028 |
| 8. Объемы финансирования муниципальной программы за счет всех источников финансирования | Наименование показателя | Всего (тыс. руб.) | в том числе по годам |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| ВСЕГО | 67200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 |
| в том числе по источникам финансирования: |  |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета ГП «Город Медынь» | 67200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 |
| 9. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | -ежегодное снижение не менее чем на 3% объемов энергопотребления жилищно-коммунальным хозяйством и организациями бюджетной сферы городского поселения «Город Медынь»;-повышение эффективности использования энергетических ресурсов потребителями городского поселения «Город Медынь», включая жилищный фонд и системы коммунальной инфраструктуры, в том числе за счет сокращения потерь энергетических ресурсов при их производстве, передаче и конечном использовании;-обеспечение надежного функционирования и динамичного развития всех отраслей экономики городского поселения «Город Медынь», позволяющего сформировать безопасную, благоустроенную и стимулирующую среду жизнедеятельности с минимальными затратами энергии и ресурсов;-повышение качества жизни населения и снижение затрат на оплату жилищно-коммунальных услуг на основе применения новейших инновационных технологий в сфере энергоресурсосбережения;-повышение финансовой устойчивости экономики городского поселения «Город Медынь» за счет компенсации роста нагрузки на бюджет путем снижения удельных расходов энергии и ресурсов;-повышение экологической эффективности и безопасности на основе рационального и экологически ответственного использования энергии и ресурсов, способствующих обеспечению права граждан на благоприятную окружающую среду. |

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

В настоящее время износ инженерной инфраструктуры городского поселения «Город Медынь» в зависимости от вида инженерных сетей составляет: на водопроводных сетях-71.4%, на канализационных сетях- 59,5 %, на сетях газоснабжения и газораспределения-14,8 %, на электрических сетях- 54,5 %.

Около четверти основных фондов полностью отслужили свой срок. Потери, связанные с утечками из-за внутренней и внешней коррозии трубопроводов, составляют 10 %. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения в ряде случаев полностью уступил место капитальному ремонту сетей, единичные затраты на проведение которых в 2,5-3 раза выше, чем затраты на плановый ремонт таких же объектов. Это все не только ведет к накапливанию "не до ремонта" и падению надежности, но и является фактором высоких тарифов на энергоресурсы, снижает конкурентоспособность продукции и услуг организаций, увеличивает их себестоимость.

Комплексное решение проблем, связанных с эффективным использованием топливно-энергетических ресурсов на территории муниципального района, является одной из приоритетных задач экономического развития хозяйственного комплекса муниципального образования. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, цен на газ и опережающий уровень инфляции приводят к снижению конкурентоспособности товаропроизводителей, повышению расходов местного бюджета на энергообеспечение жилых домов, учреждений социальной сферы, увеличению коммунальных платежей. Все эти негативные последствия обусловливают объективную необходимость экономии топливно-энергетических ресурсов на территории муниципального района и актуальность проведения целенаправленной политики энергосбережения.

Особенно актуальна задача энергосбережения в социальной и жилищно-коммунальной сфере городского поселения «Город Медынь». Именно в этих сферах расходуется большая часть бюджетных средств. Деятельность жилищно-коммунального хозяйства городского поселения сопровождается значительными потерями энергетических ресурсов при их производстве, транспортировке и потреблении.

С целью переориентации расходов местных бюджетов на нужды энергосбережения в сфере ЖКХ необходимо в ходе мероприятий по строительству, капитальному ремонту, реконструкции, модернизации и подготовительных работ к осенне-зимнему периоду максимально использовать энергосберегающие технологии, оборудование и материалы. Основными объектами коммунальной инфраструктуры городского поселения, существенным образом влияющими на эффективность использования топливно-энергетических ресурсов, являются котельные и тепловые сети. При этом наибольшие резервы экономии энергоресурсов сосредоточены в процессе обеспечения потребителей теплом.

В городском поселении «Город Медынь» отопление жилых домов и объектов бюджетной сферы обеспечивает 9 котельных, из которых 9 находятся в муниципальной собственности. При этом 9 котельных работают на газовом топливе (природный газ).

Состояние жилищно-коммунальной сферы городского поселения в настоящее время характеризуется высокой степенью износа основных фондов ЖКХ. Основная проблема - ветхость объектов инженерной инфраструктуры, особенно сетей, которая растет опережающими темпами по сравнению с капиталовложениями в их ремонт.

В практику теплоснабжающих организаций необходимо ввести анализ состояния тепловых сетей не только по показателю отношения потерь тепловой энергии к отпуску, но и по показателю отношения фактических потерь к нормативным потерям.

В настоящее время в городском поселении реализуются мероприятия, предусматривающие установку приборов учета топливно-энергетических ресурсов в многоквартирных домах и бюджетных учреждениях.

При капитальных ремонтах жилых домов требуется присвоение класса энергоэффективности многоквартирных домов в зависимости от уровня энергоэффективности, выявление многоквартирных домов, требующих реализации первоочередных мер по повышению энергоэффективности, максимальное использование комплекса технических мер по повышению эффективности потребления топливно-энергетических ресурсов (далее - ТЭР).

Огромную роль в экономии энергоресурсов играет человеческий фактор. Укоренение у людей привычки к минимизации использования энергии или поведенческое энергосбережение, которое подразумевает обеспечение потребностей при меньшем потреблении энергоресурсов, достигается информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением энергосбережению. Активная пропаганда энергосбережения позволяет добиться сокращения потребления энергоресурсов до 20 процентов.

Крайне важно сделать энергосбережение выгодным бизнесом как для организаций, профессионально занимающихся энергосбережением, так и для инвесторов, внедрить организационно-правовые и финансовые механизмы перевода жилищно-коммунальной и бюджетной сфер деятельности на энергоэффективный путь развития. С другой стороны, энергосбережение должно быть превращено для потребителей энергоресурсов в доступный способ снижения расходов, укоренение у людей привычки к минимизации использования энергии, что достигается информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением энергосбережению.

За счет квалифицированного построения правовых норм и организационных механизмов необходимо обеспечить активное участие собственников многоквартирных домов в энергоэффективном управлении жилой недвижимостью. Предусматривается создание механизмов мотивации управляющих компаний в повышении комфортности проживания и эффективности использования поставляемых коммунальных ресурсов и выведение энергосервисных компаний на рынок оказания коммунальных услуг.

Решение проблем экономии топливно-энергетических ресурсов на территории городского поселения возможно только в комплексе и требует взаимодействия между органами местного самоуправления и организациями городского поселения, направленное на осуществление энергосберегающих мероприятий.

Программа необходима для организации и реализации энергосберегающей политики при одновременном решении проблемы рационального использования топливно-энергетических ресурсов на территории городского поселения «Город Медынь» и создания условий для решения социальных проблем. Высвободившиеся за счет реализации энергосберегающих проектов средства будут направлены на создание более надежных условий обеспечения энергией объектов жилищно-коммунальной сферы городского поселения и решение социальных вопросов.

Исключительная важность реализации программы заключается в том, что конечные результаты ее выполнения равносильны вводу новых генерирующих мощностей. При этом финансовые затраты на ее реализацию значительно ниже, чем на строительство новых энергоустановок мощностью, эквивалентной мощности, высвободившейся в результате внедрения энергосберегающих мероприятий.

Для выполнения указанных выше мероприятий необходимо определить конкретные цели и решить основные задачи.

* 1. **Цели, задачи и индикаторы достижения целей и решения задач муниципальной программы, основные ожидаемые конечные результаты муниципальной программы, сроки и этапы реализации муниципальной программы**

**2.1. Цели, задачи и индикаторы достижения целей и решения задач муниципальной программы**

 Целью муниципальной программы городского поселения «Город Медынь» «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в городском поселении » на 2023-2028 годы является формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.

В ходе реализации муниципальной программы предусматривается обеспечить решение следующих задач:

 -повышение энергетической эффективности экономики городского поселения «Город Медынь»;

 -развитие информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

 -внедрение мер государственного регулирования и финансовых механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности;

-повышение объемов внедрения научных разработок и инновационных технологий для решения задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 Оценка результативности муниципальной программы будет ежегодно отслеживаться на основании целевых индикаторов и показателей.

Состав целевых индикаторов и показателей муниципальной программы сформирован на основе показателей, рекомендованных постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 (ред. от 22.07.2013) «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

**СВЕДЕНИЯ**

**об индикаторах муниципальной программы и их значениях**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование индикатора  | Ед. изм. | Значение по годам: |
| 2021 (факт) | 2022 (оценка) | Реализации муниципальной программы |
| 2023 | 2024 | 2025  | 2026 | 2027 | 2028 |
| **«Энергосбережение и повышение энергоэффективности в МР «Медынский район»****на 2023-2028 годы** |
| 1. **ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**
 |
| 1.1 | Снижение объемов потребления и уменьшение потерь при транспортировке тепловой энергии  |  Гкал | - | 2796 | 798 | 774 | 750 | 728 | 707 | 685 |
| 1.2 | Снижение затрат потребителей на оплату за потребленные ТЭР по городскому поселению | млн.руб. | - | 4,27 | 1,47 | 1,6 | 1,73 | 1,88 | 2,05 | 2,22 |
| 1.3 | Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой на территории МО | % | 42 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.4 | Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме ЭЭ, потребляемой на территории МО | % | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.5 | Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета ( в части МКД с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета,в общем объеме холодной воды, потребляемой на территории МО  | % | 7,4 | 54,0 | 54,0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.6 | Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 48 | 62 | 71 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.7 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории МО | % | 61 | 82,1 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

* 1. **Конечные результаты реализации муниципальной программы**

Проведение запланированных мероприятий программы позволит добиться:

 -снижения объемов потребления тепловой энергии по всем потребителям на 5107 Гкал за период 2023-2028 годов;

-снижения затрат по оплате топливно-энергетических ресурсов за период действия на 13,37 млн. руб. за период 2023-2028 годов;

-экономии электрической энергии в органах исполнительной власти и муниципальных учреждениях в натуральном выражении- 302,3 т. Квт/час и в стоимостном выражении – 2425,9 т. руб.;

-экономии тепловой энергии в органах исполнительной власти и муниципальных учреждениях в натуральном выражении 1705,6.Гкал и в стоимостном выражении -4259,1 т. руб.;

-экономии холодной воды на снабжение органов исполнительной власти муниципального образования и муниципальных учреждений в натуральном выражении-2539,6 куб.м, в стоимостном выражении-96,1 т. руб.;

-обеспечения надежного функционирования и динамичного развития всех отраслей экономики городского поселения «Город Медынь»;

-формирования безопасной, благоустроенной и стимулирующей среды жизнедеятельности с минимальными затратами энергии и ресурсов;

-повышения качества жизни населения и снижения затрат на оплату жилищно-коммунальных услуг на основе применения новейших инновационных технологий в сфере энергоресурсосбережения;

-повышения финансовой устойчивости экономики городского поселения «Город Медынь» за счет компенсации роста нагрузки на бюджет снижением удельных расходов энергии и ресурсов;

-повышения экологической эффективности и безопасности на основе рационального и экологически ответственного использования энергии и ресурсов, способствующих обеспечению права граждан на благоприятную окружающую среду.

* 1. **Сроки и этапы реализации муниципальной программы**

Сроки реализации муниципальной программы 2023 -2028 годы.

1. **Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы**

Для достижения поставленных в муниципальной программе целей система мероприятий предусматривает решение конкретных задач, взаимосвязанных и скоординированных по времени, ресурсам и исполнителям.

 Перечень основных мероприятий по направлениям расходов представлен в разделе 5 муниципальной программы.

1. **Ресурсное обеспечение муниципальной программы**

В данном разделе приводится информация об объемах финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы за счет всех источников финансирования.

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств бюджета ГП «Город Медынь» подлежит ежегодному уточнению в рамках формирования проекта бюджета ГП «Город Медынь» на очередной финансовый год и плановый период.

**Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в городском поселении» на 2023-2028 годы»**

 (тыс. руб. в ценах каждого года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Всего  | в том числе по годам |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| ВСЕГО | 67200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 |
| по источникам финансирования: |  |  |  |  |  |  |  |
| средства бюджета ГП «Город Медынь» | 67200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 |

**5. Механизм реализации муниципальной программы**

Механизм реализации программы определяется отделом городского и жилищно-коммунального хозяйства администрации МР «Медынский район» и предусматривает проведение организационных мероприятий, включая подготовку и (или) внесение изменений в нормативные правовые акты администрации муниципального района «Медынский район», обеспечивающие выполнение программы в соответствии с действующим законодательством.

Отдел городского и ЖКХ администрации МР «Медынский район» контролирует целенаправленное и эффективное использование финансирования и выполнения намеченных мероприятий.

Управление и контроль реализации программы осуществляется в соответствии с полномочиями, указанными в пункте 2 раздела VI «Полномочия ответственного исполнителя, соисполнителей и участников программы при разработке и реализации муниципальных программ» и на основании положений, определенных в разделе V «Управление и контроль реализации муниципальной программы» Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского поселения «Город Медынь», утвержденного постановлением администрации муниципального района «Медынский район» от 09.12.2016 года № 1307.

Приложение №1

**6. Перечень мероприятий муниципальной программы**

**«Энергосбережение и повышение энергоэффективности в ГП «Город Медынь»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия | Сроки реали-зации | Ответственный исполнитель, (соисполнител, участники) программы | Источники финанси-рования | Сумма расходов, всего(тыс. руб.) | в том числе по годам реализации программы: |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | Установка приборов учета на социально-значимых объектах и в жилом фонде | 2023-2028 | отдел городского и ЖКХ администрации МР «Медынский район» | Бюджет ГП «Город Медынь» |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Монтаж, обслуживание и ремонт уличного освещения. Замена на энергосберегающие лампы в светильниках уличного освещения | 2023-2028 | отдел городского и ЖКХ администрации МР «Медынский район» | Бюджет ГП «Город Медынь» | 18000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| 3 | Приобретение электрооборудования и материалов для строительства монтажа уличного освещения | 2023-2028 | отдел городского и ЖКХ администрации МР «Медынский район» | Бюджет ГП «Город Медынь» | 12000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| 4 | Оплата уличного освещения ГП «Город Медынь» | 2023-2028 | отдел городского и ЖКХ администрации МР «Медынский район» | Бюджет ГП «Город Медынь» | 37200 | 6200 | 6200 | 6200 | 6200 | 6200 | 6200 |
|  | Всего по программе:в том числе | 2023-2028 | отдел городского и ЖКХ администрации МР «Медынский район» | Бюджет ГП «Город Медынь | 67200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 |