Приложение

к постановлению Администрации

Иваново-Мысского сельского поселения

От 20.09.2023г. № 37-п

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ ИВАНОВО-МЫССКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТЕВРИЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2024-2026 ГОДЫ»

Содержание

1. Паспорт Программы.

2. Общие сведения.

3. Содержание проблемы.

4. Цели и задачи Программы.

4.1 Цели Программы.

4.2 Задачи Программы.

5. Сроки реализации Программы.

6. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы.

7. Механизм реализации и порядок контроля за ходом реализации Программы.

8. Перечень мероприятий.

1. Паспорт Программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная целевая программа « Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иваново-Мысского сельского поселения Тевризского муниципального района Омской области на 2024-2026гг.»  ( далее-Программа.) |
| Основание для разработки программы | -Федеральный закон от 23.11.2009 №261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» ( в редакции Федерального закона от 28.12.2013 года №399-ФЗ);  - приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 года №398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности и отчетности о ходе их реализации»;  -приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014 №399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. в том числе в сопоставимых условиях».  - Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  -Постановление Правительства РФ от 07.10.2019 г.№ 1289 « О требованиях к снижению государственными ( муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды.» |
| Разработчик Программы | Администрация Иваново-Мысского сельского поселения |
| Цели и задачи программы | Основной целью Программы являются повышение энергетической эффективности при передаче и потреблении энергетических ресурсов в Иваново-Мысском сельском поселении, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития:  - снижение нагрузки на бюджет по оплате энергоносителей, улучшение среды проживания;  -создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.  Задачи Программы:  - создание оптимальных нормативно-правовых, организационных и экономических условий для реализации стратегии энергоресурсов сбережения;  - проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории;  - проведение энергетических обследований;  - совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными зданиями и учреждениями;  - внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) на объектах муниципальной собственности;  - расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов;  - повышение уровня компетентности работников муниципальных учреждений в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов. |
| Важнейшие индикаторы и показатели, позволяющие оценить ход реализации Программы | - объем экономии топливно-энергетических ресурсов;  - доля муниципальных учреждений, в которых проведены энергетические обследования;  - доля муниципальных учреждений, для которых установлены лимиты потребления энергоресурсов;  - доля расчетов потребителей муниципальной  бюджетной сферы, производимых по показаниям приборов учета;  - количество установленных энергосберегающих светильников в системе наружного освещения  - объем потребления электроэнергии системой наружного освещения |
| Сроки и этапы реализации | 2024-2026 годы |
| Перечень мероприятий | Приложение: «Перечень мероприятий муниципальной целевой программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Иваново-Мысского сельского поселения Тевризского муниципального района Омской области на 2024-2026 г.г.» |
| Источники финансирования Программы | Бюджет области (при наличии софинансирования);  Бюджет Иваново-Мысского сельского поселении на 2024-2026 годы; иные источники финансирования, не противоречащие законодательству РФ |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - переход на приборный учет при расчетах;  - сокращение расходов электрической энергии в муниципальных зданиях;  - экономия электрической энергии в системах наружного освещения;  - наличие в органах местного самоуправления актов энергетических обследований на уровне 100 процентов от общего количества зданий;  - сокращение удельных показателей энергопотребления;  - повышение заинтересованности в энергосбережении;  – создание муниципальной нормативно-правовой базы по энергосбережению и стимулированию повышения энергоэффективности. |

2. Содержание проблемы

В настоящее время экономика и бюджетная сфера характеризуется повышенной энергоемкостью, в связи с тем, что высокий процент износа оборудования и сетей, большой процент использования ламп ДРЛ в светильниках наружного освещения.

При существующем уровне энергоемкости социальной сферы муниципального образования дальнейшие изменения стоимости энергетических ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту затрат учреждений муниципального образования на оплату энергетических ресурсов;

- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных учреждений культуры и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при потреблении энергии на территории муниципального образования и прежде всего в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях.

Основным инструментом управления энергосбережением   
является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных целевых программ энергосбережения.

В предстоящий период на территории муниципального образования должны быть выполнены установленные Законом требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

- применение энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства;

- проведение энергетических обследований;

- учет энергетических ресурсов;

- нормирование потребления энергетических ресурсов.

Необходимость решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма;

2. Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.

3.Необходимостью обеспечить выполнение задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном уровне.

Принятый Федеральный закон от 23.11.2009 № №261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 28.12.2013 года №399-ФЗ) является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью региональных программ социально-экономического развития регионов.

Основные риски, связанные с реализацией Программы, определяются следующими факторами:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;

- неопределенностью конъюнктуры и неразвитостью институтов рынка энергосбережения;

- незавершенностью реформирования энергетики и предстоящими изменениями в управлении отраслью на федеральном уровне.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Иваново-Мысского сельского поселения.

3. Цели и задачи Программы

3.1. Цели Программы

Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при потреблении энергетических ресурсов Иваново-Мысского сельского поселении за счет снижения к 2026 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений на 50 процентов, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

3.2. Задачи Программы

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы органам местного самоуправления необходимо решить следующие задачи:

3.2.1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики и бюджетной сферы территории.

Для этого в предстоящий период необходимо:

- создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения, в том числе:

- разработка и принятие системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

-создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, включая применение энергосберегающих осветительных установок;

3.2.2. Запрет на применение неэнергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

Для решения данной задачи необходимо при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по ресурсоэнергосбережению, соответствующих или превышающих требования федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение.

3.2.3. Проведение энергоаудита, энергетических обследований.

Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по:

- проведению энергетических обследований в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях;

- проведению энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов, устройствами регулирования потребления тепловой энергии, утепление фасадов) при капитальном ремонте зданий, находящихся в муниципальной собственности.

3.2.4. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

Для этого необходимо оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все органы местного самоуправления, муниципальные учреждениями и перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

3.2.5. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо:

- разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях;

- учитывать показатели энергоэффективности серийно производимых машин, приборов и оборудования, при закупках для муниципальных нужд.

4. Сроки реализации Программы

Программа реализуется в 2024-2026 годах.

5. Оценка социально-экономической

эффективности реализации Программы

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- наличия в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях:

-актов энергетических обследований;

-установленных нормативов и лимитов энергопотребления;

- сокращения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций на территории муниципального образования на 50 процентов по сравнению с 2023 годом (базовый год);

- снижения относительных затрат местного бюджета на оплату коммунальных ресурсов;

Реализация программных мероприятий даст дополнительные эффекты в виде:

- формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов муниципальными учреждениями всех уровней и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;

- снижения затрат на энергопотребление муниципальных учреждений муниципального образования в результате реализации энергосберегающих мероприятий;

- создания условий для принятия долгосрочных программ энергосбережения муниципального образования;

- внедрения в строительство современных энергоэффективных решений на стадии проектирования; применения энергоэффективных строительных материалов, технологий и конструкций, системы экспертизы энергосбережения.

Выполнение программы позволит повысить безопасность эксплуатации и надежность работы оборудования благодаря переходу на менее энергоемкое оборудование. Улучшить экологическое и санитарно-эпидемиологическое состояние территории.

6. Механизм реализации и порядок

контроля за ходом реализации Программы

Реализация Программы обеспечивается за счет проведения программных мероприятий на следующих уровнях:

- муниципальные учреждения;

- органы местного самоуправления.

При реализации программных мероприятий в учреждениях   
 руководитель, с учетом содержащихся в настоящем разделе рекомендаций и специфики деятельности учреждения, организует работу по управлению энергосбережением, определяет основные направления, плановые показатели деятельности в этой сфере и несет ответственность за эффективность использования энергии и ресурсов в учреждении.

Муниципальный заказчик определяют основные направления и плановые показатели деятельности по управлению энергосбережением, обеспечивают мотивацию и контроль достижения установленных отраслевых показателей энергоэффективности, а также несет ответственность за достижение утвержденных показателей и индикаторов, позволяющих оценить ход реализации Программы.

В отношении муниципальных организаций: муниципальных учреждений, а также органов местного самоуправления, - управление Программой осуществляется в основном административными (организационно-распорядительными) методами в сочетании с использованием экономических стимулов и мер морального поощрения персонала.

Финансирование программных мероприятий осуществляется непосредственно муниципальным заказчиком из средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по энергосбережению.

Порядок финансирования программных мероприятий устанавливает Администрация Иваново-Мысского сельского поселения.

Размещение заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд производится с обязательным учетом требований действующего законодательства и принятых органами государственной власти и местного самоуправления рекомендаций по обеспечению энергосберегающих характеристик закупаемой продукции.

Администрация Иваново-Мысского сельского поселения:

- обеспечивает реализацию программных мероприятий;

- осуществляет мониторинг хода реализации Программы, в том числе сбор и анализ статистической и иной информации об эффективности использования энергетических ресурсов;

- контролирует выполнение в установленные сроки программных мероприятий, эффективность и целевое использование выделенных на реализацию Программы бюджетных средств;

- планирует программные мероприятия на очередной финансовый год, готовит предложения по корректировке;

- готовит и (или) согласовывает проекты нормативных правовых актов по вопросам энергосбережения;

- выполняет иные функции по управлению программными мероприятиями в соответствии с действующим законодательством и Программой.

Предусмотренные Программой финансово-экономические механизмы и механизмы стимулирования распространяются на лиц, являющихся исполнителями программных мероприятий.

Финансирование энергосберегающих мероприятий за счет средств местного бюджета осуществляется в соответствии с решением Совета Иваново-Мысского сельского поселении о бюджете на соответствующий финансовый год.

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.

7. Перечень мероприятий

Система мероприятий по достижению целей и показателей Программы, обеспечивающих комплексный подход к повышению энергоэффективности отраслей социальной сферы включена в «Перечень мероприятий муниципальной целевой программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Иваново-Мысского сельского поселении Тевризского муниципального района Омской области на 2024-2026 годы» в муниципальных учреждениях»

Приложение №1

к муниципальной целевой программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Иваново-Мысского сельского поселении Тевризского муниципального района Омской области на 2024-2026 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ  
мероприятий муниципальной целевой программы «Энергосбережения и повышения

энергетической эффективности на территории Иваново-Мысского сельского поселении Тевризского муниципального района Омской области на 2024-2026 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  мероприятий | | Ответственные | Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет ( тыс.рублей) | | | | | | | | | Ожидаемые результаты экономическая эффективность |
| Источник финансирования | | Всего в тыс.  рублей | В то числе по годам | | | | | |
| 2024 | | 2025 | | 2026 | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | 9 |
| 1. «Энергосбережение в муниципальных учреждения сельского поселения» | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. Организационные мероприятия | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Формирование учета для расчета целевых показателей | Администрация сельского поселения | | | Не требуется финансирование | - | | - | | - | | - | Уточнение целевых показателей |
| 1.1.2. | Разработка графика  обязательных энергетических обследований бюджетных учреждений | Администрация сельского поселения | | | Не требуется финансирование | - | | - | | - | | - | Упорядочение проведения обязательных энергетических  обследований |
| 1.1.3. | Назначение ответственных за энергосбережение в учреждениях | Администрация сельского поселения | | | Не требуется финансирование | - | | - | | - | | - |  |
| 1.1.4. | Постоянный контроль, технический и финансовый учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий по энергосервисным договорам | Администрация сельского поселения | | | Не требует финансирование | - | | - | | - | | - |  |
| 1.1.5. | Выявление бесхозяйственных объектов недвижимого имущества,  используемые для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов | Администрация сельского поселения | | | Не требует финансирование | - | | - | | - | | - | Учет энергоресурсов |
| 1.1.6. | Признание права муниципальной собственности на бесхозяйственные объекты недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды. | Администрация сельского поселения | | | Не требуется финансирование | - | | - | | - | | - | Учет энергоресурсов, определение источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов ( включая тепловую энергию, электрическую энергию),в частности за счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф организации , управляющей такими объектами. |
| 1.2 | Технические мероприятия | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений;2024-2026гг., замена ламп накаливания на энергосберегающие, поэтапная замена люминесцентных ламп, на энергосберегающие, (в т.ч. светодиодные). | Администрация сельского поселения | | | Бюджет сельского поселения | 15 000 | | 5 000 | | 5000 | | 5000 | Уменьшение потребления электроэнергии на освещение на 30-40% |
| 1.2.2. | Повышение энергетической эффективности систем уличного освещения 2024-2026 гг., замена ламп накаливания на энергосберегающие, поэтапная замена люминесцентных ламп ДРЛ, на энергосберегающие, (в т.ч. светодиодные) | Администрация сельского поселения | | | Бюджет сельского поселения |  | |  | |  | |  | Уменьшение потребления  электроэнергии  на освещении на 20-30% |
| 1.2.3. | Реконструкция и ремонт фонарных сетей муниципального образования ( наружное освещение). | Администрация сельского поселения | | | Бюджет сельского поселения |  | |  | |  | |  | Доля жилых домов, в которых организована система индивидуального поквартирного теплоснабжения от общего количества жилых домов, нуждающихся в организации системы индивидуального поквартирного теплоснабжения 100% |