Приложение № 3

к программе «Улучшение качеств жизни населения муниципального образования Жуковский сельсовет»

**Муниципальная подпрограмма  
 «Энергосбережение И ПОВЫШЕНИЕ энергетической эффективности на территории Жуковского сельсовета»**

ПАСПОРТ Муниципальной подпрограммы «Энергосбережение И ПОВЫШЕНИЕ энергетической эффективности на территории Жуковского сельсовета»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Муниципальная подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Жуковского сельсовета» (далее - подпрограмма) |
| Основание для разработки программы | * Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; * Федеральный закон № 261-ФЗ от 23.11.2009 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; * Устав муниципального образования Жуковский сельсовет. |
| Муниципальный заказчик подпрограммы | Администрация Жуковского сельсовета |
| Разработчик подпрограммы | Администрация Жуковского сельсовета |
| Исполнители  мероприятий  подпрограммы | Администрация Жуковского сельсовета |
| Основные цели подпрограммы | * улучшение качества жизни и благосостояния населения муниципального образования Жуковский сельсовет; * совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности; * лимитирование и нормирование энергопотребления в бюджетной сфере; * широкая пропаганда энергосбережения; * повышение эффективности использования энергетических ресурсов муниципального образования; * снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за воду, топливо и электрическую энергию; * создание условий для реализации жилищно-коммунальной реформы; |
| Основные задачи подпрограммы | * модернизация объектов коммунальной инфраструктуры; * повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры; * ежегодное снижение потребления электроэнергии в натуральных показателях не менее трех процентов. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2025-2027 годы |
| Объемы и источники финансирования  подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет 450,0 тыс. рублей - средства местного бюджета, в том числе по годам:  2025 – 150,0 тыс. руб.  2026 – 150,0 тыс. руб.  2027 – 150,0 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы | * снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры; * благоустроенность населенных пунктов поселения. |
| Система организации контроля исполнения подпрограммы | Администрация Жуковского сельсовета |

2 Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Подпрограмма энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов.

При существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования дальнейшие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление.

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 производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов на территории муниципального образования Жуковский сельсовет.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальной подпрограммы 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;
  + ведение энергетических паспортов;
  + ведение топливно-энергетических балансов;
  + 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.

Повышение эффективности использования энергии и других видовресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов. Интересы участников рыночных отношений при этом не совпадают, а часто прямо противоположны, что требует участия в процессе третьей стороны в лице органа местного самоуправления, имеющего полномочия в сфере регулирования электроэнергетики и коммунальных услуг.

В силу преимущественно монопольного характера рынка энергии и других коммунальных ресурсов без участия органа местного самоуправления баланс в отношениях поставщиков и потребителей ресурсов будет смещен в пользу поставщиков.

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

Принятый Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» 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 муниципальных программ.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития муниципального образования Жуковский сельсовет.

3 Основные цели и задачи, сроки реализации подпрограммы

Основными целями подпрограммы являются повышение энергетической эффективности при потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании Жуковский сельсовет за счет снижения в 2024 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций на 10 процентов, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации подпрограммы Администрации Жуковского сельсовета необходимо решить следующие задачи:

1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории.

Для этого в предстоящий период необходимо создать муниципальную нормативную базу и методическое обеспечение энергосбережения, в том числе

* разработать и принять систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;
* создать систему нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, включая разработку норм освещения, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок и решений;

2. Запрет на применение не энергосберегающих 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 и обеспечить их соблюдение.

3. Проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов.

Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов (в соответствии с утверждёнными Правительством РФ требованиями);

4. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

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

5. Организация ведения топливно-энергетических балансов.

Для выполнения этой задачи необходимо обеспечить ведение топливно-энергетических балансов органа местного самоуправления, муниципальными бюджетными учреждениями, а также организациями, получающими поддержку из бюджета.

6. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления.

Программа реализуется в 2025-2027 годах.

4 Система программных мероприятий. Показатели, характеризующие результаты деятельности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственные | Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | | | | | Ожидаемые результаты, экономическая эффективность |
| источник финансирования | всего | в том числе по годам | | |
| 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | Замена светильников и ламп накаливания на энергосберегающие (поэтапная замена светильников, люминесцентных ламп, ламп ДРЛ, ДНаТ на энергосберегающие, в т.ч. светодиодные) | Администрация Жуковского сельсовета | Бюджет муниципального образования Жуковский сельсовет | 450,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | Уменьшение потребления электроэнергии на освещение на 20-40% |

5. ФИНАНСОВЫЕ ЗАТРАТЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПОДПРОГРАММЫ

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования Жуковский сельсовет.

Объем финансирования подпрограммы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению при формировании проекта бюджета муниципального образования на очередной финансовый год, исходя из возможностей.

6 Механизм реализации, организация управления и КОНТРОЛЬ ХОДА реализации подпрограммы

Руководителем подпрограммы является Администрация Жуковского сельсовета, которая несет ответственность за текущее управление реализацией подпрограммы и ее конечные результаты, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств, определяет формы и методы управления реализацией подпрограммы.

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется на основе муниципальных контрактов (договоров), в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

Государственный заказчик подпрограммы с учетом выделяемых на реализацию подпрограммы финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по мероприятиям подпрограммы, механизм реализации подпрограммы и состав ее исполнителей в докладе о результатах и основных направлениях деятельности главных распорядителей средств местного бюджета в установленном порядке.

Отчет о ходе работ по подпрограмме должен содержать:

сведения о результатах реализации подпрограммы за отчетный год;

данные о целевом использовании и объемах привлеченных средств бюджетов всех уровней и внебюджетных источников;

сведения о соответствии результатов фактическим затратам на реализацию подпрограммы;

сведения о соответствии фактических показателей реализации подпрограммы показателям, установленным докладом о результативности;

информацию о ходе и полноте выполнения мероприятий подпрограммы;

оценку эффективности результатов реализации подпрограммы.

Отчеты о ходе работ по Программе по результатам за год и за весь период действия подпрограммы подготавливает муниципальный заказчик подпрограммы.

Отчеты о ходе работ по подпрограмме по результатам за год и за весь период действия подпрограммы подлежат утверждению Постановлением Администрации Жуковского сельсовета не позднее одного месяца до дня внесения отчета об исполнении бюджета муниципального образования Жуковский сельсовет.

7 Оценка эффективности реализации подпрограммы

В ходе реализации подпрограммы планируется достичь следующих результатов:

* наличия в органе местного самоуправления, муниципальных бюджетных учреждениях энергетических паспортов, топливно-энергетических балансов, актов энергетических обследований, установленных нормативов и лимитов энергопотребления;
  + 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 и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;
* снижения затрат на энергопотребление организациями, населением и муниципальными образованиями в результате реализации энергосберегающих мероприятий;

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

Для исключения негативных последствий реализации таких мероприятий все организационные, правовые и технические решения в этом направлении должны обеспечивать комфортные условия жизнедеятельности человека, повышение качества и уровня жизни населения, развитие экономики и социальной сферы на территории муниципального образования.

Выполнение подпрограммы позволит:

* обеспечить более комфортные условия проживания населения в муниципальном образовании Жуковский сельсовет путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг и сокращение потребления тепло- и энергоресурсов;
* повысить безопасность эксплуатации и надежность работы оборудования благодаря переходу на менее энергоемкое оборудование;
* сократить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки услуг потребителям;
* обеспечить более рациональное использование водных ресурсов;
* улучшить экологическое и санитарно-эпидемиологическое состояние территории.