Приложение № 5

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

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПОДПРОГРАММА**

**«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГИТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАЗУРНЕНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ»**

**ПАСПОРТ**

**муниципальной подпрограммы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Лазурненский сельсовет»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Подпрограммы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Лазурненский сельсовет» (далее - Подпрограмма) |
| Основание для разработки подпрограммы | - Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  - 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»;  - Устав муниципального образования Лазурненского сельсовета |
| Муниципальный заказчик | Администрация Лазурненского сельсовета |
| Разработчик Подпрограммы | Администрация Лазурненского сельсовета |
| Цели и задачи Подпрограммы | - Улучшение качества жизни и благосостояния населения муниципального образования Лазурненского сельсовета;  - 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 Лазурненского сельсовета;  - снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за воду, топливо и электрическую энергию. |
| Важнейшие индикаторы и показатели 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 | 2014-2024гг |
| Объемы и источники финансирования  Подпрограммы | Общий объем финансирования 707,924 тыс.рублей  в том числе:  2014г- 85,2 тыс.руб;  2015г- 37,3 тыс.руб  2016 г. 69,0 тыс.руб.,  2017 г. 50,0 тыс.руб.,  2018 г. 244,234,0 тыс.руб.  2019г. 20,0тыс.руб  2020г 20,0 тыс,руб.  2021г. 40,0 тыс.руб  2022г. 102,19 тыс.руб  2023г. 40,0 тыс.руб  2024г. 0,0 тыс.руб  Финансирование мероприятий данной Подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования Лазурненский сельсовет |
| Ожидаемые конечные результаты | - снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;  - благоустроенность населенных пунктов поселения. |

**1. Анализ существующего положения**

Программа 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 доли 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 Лазурненского сельсовета.

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:

а) Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма;

б) Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.

Повышение эффективности использования энергии и других видовресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов.

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.

в) Необходимостью 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 Лазурненского сельсовета.

**2. Цели и задачи Подпрограммы**

Основными целями Подпрограммы являются повышение энергетической эффективности при потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании Лазурненский сельсовет за счет снижения в 2016 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 органу местного самоуправления необходимо решить следующие задачи:

2.1. 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:

- 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 разработку норм освещения, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок и решений.

2.2. 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.

2.3. 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).

2.4. 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.

2.5. 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.

2.6. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

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

**3. План мероприятий. Показатели, характеризующие результаты деятельности**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственные | Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | | | | | | | | |  |  |  |  |
| источник финансирования | всего | в том числе по годам | | | | | | |  |  |  |  |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. | Замена ламп накаливания на энергосберегающие, (поэтапная замена люминесцентных ламп, ламп ДРЛ, ДНаТ на энергосберегающие, в т.ч. светодиодные | Администрация  Лазурненского сельсовета | Бюджет муниципального образования Лазурненский сельсовет | 645,734 | 85,2 | 37,3 | 69,0 | 50,0 | 50,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 102,19 | 40,0 | 0 |
| 3.2 | Постоянный контроль, технический и финансовый учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий по энергосервисным договорам | Администрация  Лазурненского сельсовета | Не требуется финансирование | - |  | - |  | - | - |  |  |  | - |  |  |
|  | ИТОГО |  |  | 645,734 | 85,2 | 37,3 | 69,0 | 50,0 | 50,0 | 20,0 | 20,0 | 40,0 | 102,19 | 40,0 | 0 |

**4. Финансовые затраты по реализации Подпрограммы**

Финансирование Подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования Лазурненский сельсовет.

Объемы финансирования Подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению при формировании проекта бюджета муниципального образования Лазурненский сельсовет на очередной финансовый год, исходя из возможностей.

**5. Механизм реализации Подпрограммы**

Руководителем Подпрограммы является Администрация Лазурненского 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».

Муниципальный 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 Подпрограмме 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 Лазурненского сельсовета не позднее одного месяца до дня внесения отчета об исполнении бюджета муниципального образования Лазурненского сельсовета.

**6. Оценка социально-экономической**

**эффективности реализации Подпрограммы**

В ходе реализации Подпрограммы планируется достичь следующих результатов:

1) наличия в органе местного самоуправления, муниципальных бюджетных учреждениях:

- энергетических паспортов;

- топливно-энергетических балансов;

- актов энергетических обследований;

- установленных нормативов и лимитов энергопотребления;

2) 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 организацией, в результате реализации энергосберегающих мероприятий. Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в нашей организации 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 муниципального образования Лазурненский сельсовет путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг и сокращение 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.

Заместитель главы администрации С.Ю.Шупикова