МИТЯКИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

Тарасовского района

Ростовской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«01» апреля 2011 г. № 20 ст. Митякинская

О принятии муниципальной программы

 «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МИТЯКИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

НА 2011-2015 годы.

Рассмотрев проект муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Муниципального образования Митякинское сельское поселение на 2011-2015гг.,

 постановляю:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Муниципального образования Митякинское сельское поселение на 2011-2015гг. с учетом замечаний и предложений депутатов (Программа прилагается).

2. Контроль исполнения данного решения оставляю за собой.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального обнародования.

Глава Митякинского сельского поселения С.И.Куркин

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДЕНАпостановлением главы администрации муниципального образования** **Митякинское сельское поселение****от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_года №**  |

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

 **«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«МИТЯКИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»**

**НА 2011-2015 годы**

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО Митякинское сельское поселение на 2011-2015» (далее – Программа) |
| Основание разработки Программы | 1. Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
2. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
3. Указ Президента РФ от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;
4. Постановление правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;
5. Приказ министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»
 |
| Муниципальныезаказчики Программы | Администрация муниципального образования Митякинское сельское поселение Тарасовского района Ростовской области |
| Исполнители Программы  | Администрация муниципального образования Митякинское сельское поселение Тарасовского района Ростовской области  |
| Разработчик Программы  | ООО «Объединение энергоменеджмента» (уполномоченный орган по сертификации в Системе добровольной сертификации предприятий, организаций, учреждений в области повышения энергетической эффективности «ЭНЕРГОЭФФЕКТ», свидетельство № ОС-001 от 22.12.2009 г.) |
| Цели и задачи Программы | **Цели Программы:**Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в МО Митякинское сельское поселение, 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 энергоресурсосбережения;
* Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте зданий;
* Проведение энергетических обследований;
* Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов;
* Уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным учреждениям в среднем на 15 процентов;
* Снижение, по сравнению с 2010 г., удельных расходов электрической энергии на освещение МО Митякинское сельское поселение на 40%;
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Важнейшие целевые показатели, позволяющие оценить ход реализации Программы | * Количество установленных узлов учета тепловой энергии в многоквартирных домах;
* Количество установленных общедомовых узлов учета воды в многоквартирных домах
* Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;
* Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием общедомовых приборов учета;
* Доля объектов жилищного фонда, имеющих акты энергетических обследований и энергетические паспорта;
* Количество установленных светильников ДНАТ в системе наружного освещения
* Доля светильников ДНАТ в системе наружного освещения в общем количестве светильников;
* Объем потребления электроэнергии системой наружного освещения;
* Доля органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, прошедших энергетические обследования
 |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2011-2015Программа реализуется в два этапа:* первый этап – 2011-2013 годы,
* второй этап – 2013-2015 годы
 |
| Перечень подпрограмм | 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере
2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах наружного освещения
3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
4. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в коммунальном хозяйстве
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Программы | Общий объем финансирования Программы составляет 0,0 тыс. руб., в том числе из бюджета МО Митякинское сельское поселение составляет 0,0 тыс. руб. , в том числе:2012 год – 0,0 тыс. руб.,2013 год – 0,0 тыс. руб.,2014 год – 0,0тыс. руб.,2015 год – 0,0 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | * Полный переход на приборный учет при расчетах в жилых благоустроенных многоквартирных домах с организациями коммунального комплекса;
* Сокращение расходов тепловой и электрической энергии в муниципальных учреждениях;
* Экономия потребления воды в муниципальных учреждениях;
* Экономия электрической энергии в системах наружного освещения;
* Наличие в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях актов энергетических обследований и энергетических паспортов на уровне 100 процентов от общего количества учреждений;
* Сокращение удельных показателей энергопотребления экономики муниципального образования на 15 процентов по сравнению с 2010 годом;
* Повышение заинтересованности в энергосбережении
 |

**1. Содержание проблемы**

Муниципальное образование Митякинское сельское поселение входит в состав Тарасовского муниципального района Ростовской области.

Описание границ: с востока - Зеленовское сельское поселение, с запада – государство Украина, с севера - государство Украина , Войковское сельское поселение , с юга - Государство Украина.

Административный центр МО Митякинское сельское поселение – ст. Митякинская. На территории поселения находятся 4 населённых пунктов

Таблица 1. Населённые пункты, входящие в состав МО Митякинское сельское поселение

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название | Тип населённого пункта | Население ([2010 год](http://ru.wikipedia.org/wiki/2007_%D0%B3%D0%BE%D0%B4)) |
| Ст. Митякинская | , административный центр | 2905 |
| Митякинская | станица | 2084 |
| [Дубы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%81%D0%B5%D0%B5%D0%B2%D0%BA%D0%B0_%28%D0%93%D0%B0%D1%82%D1%87%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%D0%9B%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B4%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8%29) | хутор | 597 |
| [Патроновка](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D0%B2%D0%BE) | хутор | 130 |
| [Садки](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%B8%D0%B5_%D0%91%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B8%D1%86%D1%8B) | хутор | 94 |

Площадь земель составляет 28347 га., в том числе земли поселений 2427 га.

Численность постоянного населения по состоянию на 01.01.2011г. – 2,9 тыс. человек.

На территории поселения два предприятия, осуществляющие сельскохозяйственную деятельность - ООО «Декасар» ООО «Митякинское» (основные направления производственной деятельности: - производство зерновых. Также на территории Митякинского сельского поселения расположены 7 фермерских (крестьянских) хозяйств, личных подсобных хозяйств.

Предпринимательство поселения представлено такими малыми предприятиями и частными предпринимателями согласно таблицы 2.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| НаименованиеПредприятияОбъекты мелкорозн торговли: | ПлощадьКв.м. | Специализация  | Форма собств. | Количество работающих | Адрес предприятия | Ф.И.О.Руководителяномер телефона  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Магазин «Радуга» | 14 | Розничная торговля | Частная собственность | 0 | Ст .Митякинская Фрунзе 102 | Кондакова Г.И.34-2-51 |
| Ч.П. «Копичко П.Б. | 25,9 | Розничная торговля | Частная собственность | 2 | Ст. МитякинскаяУл.Ленина 1 а | Копичко П.Б.34-2-91 |
| Ч.П. «Капичко» | 9 | Розничная торговля | Частная собственность | 1 | Ст МитякинскаяМолодежная 43 | Копичко П.Б.34-2-91 |
| Ч.П.Коротун О.В. | 50 | Розничная торговля | Частная собственность | 1 | Ст МитякинскаяФрунзе 44а | Коротун О.В. |
| И.П. «Васильченко С.В.» | 64 | Розничная торговля | Частная собственность | 4 | Ст .МитякинскаяЛенина 2 | Васильченко С.В. |
| Ч.П. «Старицкий А.В.» | 72 | Розничная торговля | Частная собственность | 0 | Ст. МитякинскаяДюбина 81 | Старицкий А.В. |
| Ч.П. «Овеян М.С.» | 204,7 | КафеРозничная торговля | Частная собственность | 0 | Ст. МитякинскаяЛенина 2 | Овеян М.С. |
| Ч.П.Шкурат Н.И. | 0 | Розничная торговля | Частная собственность | 0 | Х.ДубыУл.Дубовская 51 | Шкурат Н.И. |
| Ч.П. «Буслаева Н.С.» | 24 | Розничная торговля | Частная собственность | 1 | Ст. МитякинскаяКрасноармейская 1а | Буслаева Н.С. |
| Ч.П. «Буслаева Н.С.» | 30 | Розничная торговля | аренда | 1 | Ст. МитякинскаяКолхозный 28 | Буслаева Н.С. |
| Магазин «Березка» | 33,5 | Розничная торговля | Частная собственность | 2 | Ст. МитякинскаяМенжинского 38 | Ковалев П.В.34-2-61 |
| Ч.П. «Басанец С.А.» | 14 | Розничная торговля | аренда | 0 | Ст. МитякинскаяЛесхозный 17 | Басанец С.А. |
| И.П. «Орехов А.Ю.» | 100 | Розничная торговля 52/1 | Частная собственность | 0 | Ст. МитякинскаяДюбина 68 | Орехов А.Ю |
| Магазин «Ермак» | 36 | Розничная торговля 52/1 | аренда | 1 | Ст. МитякинскаяЛенина 6 | Мельникова Н.А. |
| Магазин «Колос» | 36 | Розничная торговля | РАЙПО | 2 | Х.ДубыЦентральная 22 | Алпатова В.А |
| Магазин «Колос» | 112 | Розничная торговля | РАЙПО | 2 | Х.ДубыДубовская 33 | Алпатова В.А |
| Магазин «Колос» | 11 | Розничная торговля 52/1 | РАЙПО | 1 | Х.ДубыЗаречная 23 | Алпатова В.А. |
| ип «Таранникоа-Гончарова»аптека | 18 | 52/1 | частная | 1 | ст.МитякинскаяБ.Садовая 19 | Таранникова-Гончарова М.Н.34-2-81 |
| ип «Таранникоа-Гончарова»аптека | 21 | 52/1 | частная |  | ст.МитякинскаяБ.Садовая 19 | Таранникова-Гончарова М.Н.34-2-81 |
| Мебельный магазин | 60 | 52/1 | аренда | 1 | ст.МитякинскаяДюбина 94 | Нежнов Р.С. |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 3 Основные показатели, характеризующие экономическое и финансовое состояние МО Митякинское сельское поселение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | . |
|  **Финансовые показатели бюджетообразующих предприятий города (района)**  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| (в действующих ценах каждого года) |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | (тыс.руб.) |
| **Показатели** | **Отчет** | **Оценка** |  | **Прогноз** |  |  |
|  | **2009 год** | **2010 год** | **2011 год** | **2012 год** | **2013 год** | **2014 год** |
| **ГАУ РО "Лес"** | 38,0 | -485,0 | 400,0 | 350,0 | 380,0 | 420,0 |
| **ГОУ НПО ПУ № 86** | 95,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| **ООО "Митякинское"** | 134,9 | 385,0 | 390,0 | 392,0 | 395,0 | 400,0 |
| **Налогооблагаемая прибыль** | 172,9 | 480,3 | 890,0 | 842,0 | 875,0 | 920,0 |

Электроснабжение на территории поселения осуществляет ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго»СВМО. Газоснабжение – Тарасовский газовый участок филиала «Миллероомежрайгаз» ОАО «Ростовоблгаз». Основные характеристики объектов коммунальной инфраструктуры МО Митякинское сельское поселение (из Паспорта муниципального образования за 2010 год) приведены в таблицах 4 - 6 далее.

1. ОБЩИЙ АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ, ПРОБЛЕМЫ

И НЕОБХОДИМОСТЬ ИХ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМИ МЕТОДАМИ

1.Данные потребления энергоресурсов, воды и затраты на их оплаты за 2010 г. Таблица 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование энергоресурса | Единица измерения | 2010 г |
| Электроэнергия | тыс. кВт×ч | 9,6 |
| тыс. руб. | 30.8 |
| Тепловая энергия | Гкал |  |
| тыс. руб. |  |
| Природный газ | тыс. м3 | 5,3 |
| тыс. руб. | 18,4 |
| Уголь | т |  |
| тыс. руб. |  |
| Жидкое топливо | т |  |
| тыс. руб. |  |
| Вода | тыс. м3 |  |
| тыс. руб. |  |

1. Количество учреждений бюджетной сферы, имеющих статус юридических лиц , \_\_\_\_ шт. из них: школы \_\_\_1\_\_\_ шт., д/с \_\_2\_\_\_шт. и т.д.
2. Количество приборов учёта ТЭР и воды, которые необходимо установить, что бы обеспечить 100% учёт:

- электроэнергия \_\_\_\_0\_шт.;

- тепловая энергия \_\_\_0\_шт.;

- горячая вода \_\_\_0\_\_шт.;

- природный газ \_\_\_\_шт.;

- вода \_\_\_\_шт.

1. Необходимое количество энергосберегающих светильников и ламп по учреждениям:

- светильников \_0\_шт.;

- ламп \_\_100\_шт.

1. Планируемые затраты бюджета муниципального образования в 2011 - 2012 г.г. на выполнение мероприятий по энергосбережению:

- проведение энергетических обследований бюджетных учреждений 0тыс. руб.;

- установка приборов учёта, ТЭР \_\_\_0\_\_ тыс. руб.;

- замена ламп накаливания и неэнергоэффективных светильников \_\_5\_\_\_ тыс. руб.

1. Количество энергоресурсов и воды, потреблённых в 2009 г., расчёты за которые осуществляются с использованием приборов учёта таблица 5.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | По приборам учёта | Расчётным методом |
| Электроэнергия | тыс. кВт×ч | 9,6 |  |
| Тепловая энергия | Гкал |  |  |
| Горячее водоснабжение | Гкал/м3 |  |  |
| Природный газ | тыс. м3 | 5,3 |  |
| Вода | тыс. м3 |  |  |

1. общих сведений для расчёта целевых показателей таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Общие сведения | Ед.изм. | Разбивка по годам |
| **2008** | **2009** | **2010** |
| 1 | 2 | 3 | **4** | **5** | **6** |
| 19 | Расход ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | Гкал |  |  |  |
| 20 | Площадь БУ, в которых расчеты за ТЭ осуществляют с использованием приборов учета | кв.м. |  |  |  |
| 21 | Расход ТЭ БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов | Гкал |  |  |  |
| 22 | Площадь БУ, в которых расчеты за ТЭ осуществляют с применением расчетных способов | кв.м. |  |  |  |
| 23 | Расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | куб.м |  |  |  |
| 24 | Численность сотрудников бюджетного сектора, в котором расходы воды осуществляют с использованием приборов учета | чел. |  |  |  |
| 25 | Расход воды на снабжение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов | куб.м |  |  |  |
| 26 | Численность сотрудников бюджетного сектора,в котором расходы воды осуществляют с применением расчетных способов | чел. |  |  |  |
| 27 | Расход ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | кВтч | 3,6 | 9,0 | 9,6 |
| 28 | Площадь БУ, в котором расчеты за ЭЭ осуществляют с использованием приборов учета | кв.м. | 3422,9 | 3422,9 | 3422,9 |
| 29 | Расход ЭЭ на обеспечение БУ, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов | кВтч |  |  |  |
| 30 | Площадь БУ, в котором расчеты за ЭЭ осуществляют с применением расчетного способа | кв.м. |  |  |  |
| 31 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) БУ МО | тыс. куб.м. | 0 | 6,1 | 5,3 |
| 32 | Объем природного газа, потребляемого (используемого) БУ, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | тыс. куб.м. | 0 | 6,1 | 5,3 |
| 33 | Бюджет МО | тыс.руб. | 3306,6 | 5814,3 | 5565,0 |
| 34 | Расходы бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами БУ | тыс.руб. | 29,2 | 135,7 | 48,5 |
| 35 | Расходы МО на предоставление субсидий организациям коммунального комплекса на приобретение топлива | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
| 36 | Общее количество БУ | шт. | 1 | 2 | 2 |
| 37 | Количество БУ, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | шт. | 1 | 2 | 2 |
| 38 | Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками | шт. | 1 | 3 | 3 |
| 39 | Общее количество муниципальных заказчиков | шт. | 1 | 2 | 2 |
| 40 | Количество муниципальных заказчиков, заключившие энергосервисные договоры (контракты) | шт. | 1 | 2 | 2 |
| 41 | Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд | тыс.руб. | 1338,2 | 2509,1 | 379,7 |
| 42 | Объем товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности | тыс.руб. | 11,7 | 0 | 24,9 |
| 43 | Расходы бюджета МО на предоставление социальной поддержки гражданам по оплате жилого помещения и коммунальных услуг | тыс.руб. | 154,6 | 0 | 0 |
| 44 | Количество граждан, которым предоставляются социальная поддержка по оплате жилого помещения и коммунальных услуг | шт. |  | 0 | 0 |

Потребность в замене ламп накаливания для внутреннего и наружного (подсветка) таблица7.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели/сфера применения | Внутреннее освещение | Наружное освещение | Уличное освещение |
| **Муниципальные бюджетные учреждения и административные здания** |
| Всего действующих световых точек, в том числе по типам используемых ламп: | 8 | 8 |  |
| Лампы накаливания до 100 Вт |  |  |  |
| Лампы накаливания более 100 Вт |  |  |  |
| Лампы типа ДРЛ |  |  |  |
| Лампытипа ДРНТ |  |  |  |
| Лампы люменисцентные |  |  |  |
| Лампы энергосберегающие(отдельно светодиодные) | 192 | 8 |  |
| **Муниципальные предприятия и организации с учетом муниципалитета** |
| Всего действующих световых точек, в том числе по типам используемых ламп: |  |  |  |
| Лампы накаливания до 100 Вт |  |  |  |
| Лампы накаливания более 100 Вт |  |  |  |
| Лампы типа ДРЛ |  |  |  |
| Лампытипа ДРНТ |  |  |  |
| Лампы люменисцентные |  |  |  |
| Лампы энергосберегающие(отдельно светодиодные) |  |  |  |
| **Объекты ( в том числе уличное освещение) в ведении сельских поселений** |
| Всего действующих световых точек, в том числе по типам используемых ламп: | 2 | 2 |  |
| Лампы накаливания до 100 Вт |  |  |  |
| Лампы накаливания более 100 Вт |  |  |  |
| Лампы типа ДРЛ |  |  |  |
| Лампытипа ДРНТ |  |  |  |
| Лампы люменисцентные | 14 |  |  |
| Лампы энергосберегающие(отдельно светодиодные) | 108 | 2 |  |

Существенные потери тепла и ресурсов происходят и при эксплуатации инженерных систем и оборудования. Котельные (до 3 Гкал/час) крайне не экономичны по использованию топлива, имеют устаревшее оборудование, отсутствует автоматическое регулирование и средства контроля. Тепловые сети имеют в основном теплоизоляцию невысокого качества (как правило, минеральную вату), теплопотери через которую составляют 12-15%.

В связи с тем, что эта проблема является не только технической, но и социальной, и экономической, для ее решения необходимо создание единой Программы.

В МО Митякинское сельское поселение в последние годы имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов. В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат бюджета МО Митякинское сельское поселение, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в муниципальной собственности, пользователями которых являются муниципальные учреждения (далее – муниципальные здания), и в выработке политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Динамика роста внутренних цен на энергоносители предопределяет экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению. В соответствии с Проектом сценарных условий функционирования экономики Российской Федерации и основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2012 год и плановый период 2013 и 2015 годов ([http://www.economy.gov.ru/minec/ activity/sections/macro/prognoz/doc20100604\_04](http://www.economy.gov.ru/minec/%20activity/sections/macro/prognoz/doc20100604_04)), параметры роста внутренних цен на газ в прогнозный период определяются исходя из необходимости сокращения разрыва между доходностью поставок газа на внутренний и внешний рынок, а также покрытия экономически обоснованных издержек на добычу и транспортировку газа и необходимого объема инвестиций. Исходя из вышеуказанных факторов, рост регулируемых оптовых цен на газ на 2011-2013 гг. предполагается в размере 15% в год для всех категорий потребителей. Для промышленных потребителей повышение регулируемых цен будет осуществляться один раз в год. В 2011-2013 гг. рост регулируемых цен на газ (в среднем за год к предыдущему году) составит 15 процентов.

Одновременно происходит поэтапное увеличение доли электроэнергии, реализуемой по нерегулируемым государством ценам, до уровня 100 процентов. Средняя цена на электрическую энергию для потребителей области по сравнению с 2007 годом вырастет к 2012 году в 2,1 раза.

Динамика изменения цен на жидкое и твердое топливо (мазут, дизельное топливо, уголь) следует за изменением мировых цен на нефть и не регулируется со стороны государства. В рассматриваемый период данная проблема остается и, с учетом роста цен на газ, будет обостряться.

В результате до 2015 года стоимость основных для МО Митякинское сельское поселение топливно-энергетических и коммунальных ресурсов будет стремительно расти темпами, в 1,5-2 раза превышающими инфляцию, что предопределяет рост затрат учреждений муниципальной бюджетной сферы на оплату основных топливно-энергетических и коммунальных ресурсов.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы муниципального образования предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

* росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;
* росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;
* 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 бюджетных организаций здравоохранения, образования, культуры и т.п., и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

Высокая энергоемкость муниципальных учреждений в этих условиях может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования и налоговых поступлений в бюджет поселения.

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 и прежде всего в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях.

В условиях роста стоимости энергоресурсов, дефицита областного и местного бюджетов, экономического кризиса, крайне важным становится обеспечение эффективного использования энергоресурсов в муниципальных зданиях.

**Вывод:**

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития МО Митякинское сельское поселение. Принятая на федеральном уровне Энергетическая стратегия 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 социально-экономического развития.

**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;
* дерегулированием рынков энергоносителей;
* прогнозируемой в условиях либерализации высокой волатильностью регионального рынка энергоносителей и его зависимостью от состояния и конъюнктуры российского и мирового энергетического рынка.
* **2. Цели и задачи Программы**

**2.1. Цели Программы**

Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в МО Митякинское сельское поселение, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

**2.2. Задачи Программы**

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

2.2.1. Создание оптимальных нормативно-правовых, организационных и экономических условий для реализации стратегии энергоресурс сбережения.

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;
* разработка и внедрение типовых форм договоров на поставку топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, направленных на стимулирование энергосбережения;
* создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, включая разработку норм освещения, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок и решений;
* разработка и внедрение форм наблюдения за показателями, характеризующими эффективность использования основных видов энергетических ресурсов Митякинское сельское поселение.

2.2.2. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте зданий.

 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 ресурс энергосбережению, соответствующих или превышающих требования федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение;
* проведению энергосберегающих мероприятий (обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов, устройствами регулирования потребления тепловой энергии, утепление фасадов)

2.2.3. Проведение энергетических обследований.

Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов во всех органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях;

 2.2.4. Уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным учреждениям:

Для выполнения данной задачи необходимо:

* проведение капитального ремонта и модернизации муниципальных зданий и их инженерных систем, внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) с учётом результатов энергоаудита;
* учитывать показатели энергоэффективности серийно производимого оборудования при закупках для муниципальных нужд;

 2.2.5. Повышение уровня компетентности работников администрации МО Митякинское сельское поселение и ответственных за энергосбережение сотрудников муниципальных учреждений в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов

Для выполнения данной задачи необходимо:

* включение в программы по повышению квалификации муниципальных служащих учебных курсов по основам эффективного использования энергетических ресурсов;
* проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения в средних общеобразовательных учебных заведений;
* внедрение элементов системы энергетического менеджмента на муниципальных предприятиях и в муниципальных учреждениях;
* участие специалистов администрации МО Митякинское сельское поселение и бюджетных учреждений в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению;

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении. Проведенный анализ муниципальных целевых программ позволяет сделать вывод, что указанные цели и задачи решаются впервые и Программа не дублирует цели и задачи других утвержденных и действующих муниципальных программ.

Достижение поставленной цели не решает в полной мере проблему высокой энергоемкости бюджетной сферы и экономики муниципального образования, но позволяет выполнить первый этап решения данной проблемы: создать к 2015 году условия для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития и значительно снизить негативные последствия роста тарифов на основные виды топливно-энергетических ресурсов.

**3. Сроки и этапы реализации Программы**

Программа рассчитана на 2011-2015.

Программа реализуется в два этапа:

* первый этап – 2010-2013 годы,
* второй этап – 2013-2015 годы

Первый этап (2011-2013 годы) включает в себя:

* разработка и принятие системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;
* разработка и внедрение типовых форм договоров на поставку топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, направленных на стимулирование энергосбережения;
* создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, включая разработку норм освещения, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок и решений;
* разработка и внедрение форм наблюдения за показателями, характеризующими эффективность использования основных видов энергетических ресурсов и энергоемкости экономики МО Митякинское сельское поселение.
* введение практики применения требований по ресурсо-энергосбережению при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке объектов капитального строительства;
* проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов во всех органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях;
* оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии и воды всех органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, муниципальных унитарных предприятий и переход на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета;
* проведение конкурсов на право заключения договоров, направленных на рациональное использование энергоресурсов (энергосервисные контракты);
* учет показателей энергоэффективности серийно производимого оборудования при закупках для муниципальных нужд;
* включение в программы по повышению квалификации муниципальных служащих учебных курсов по основам эффективного использования энергетических ресурсов;
* проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения в средних общеобразовательных учебных заведений;
* внедрение элементов системы энергетического менеджмента на муниципальных предприятиях и в муниципальных учреждениях;
* участие специалистов администрации МО Митякинское сельское поселение и бюджетных учреждений в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению;

На первом этапе предполагается до 2013 года обеспечить снижение среднего удельного потребления энергии в зданиях муниципальных учреждений на 9 процентов к уровню 2010 года.

Второй этап (2013-2015 годы) включает в себя:

* проведение капитального ремонта и модернизации муниципальных зданий и их инженерных систем, внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) с учётом результатов энергоаудита;
* переход внутридомового освещения на энергосберегающие лампы освещения и сенсорные приборы включения.

 По итогам второго этапа реализации Программы к 2015 году среднее удельное потребление в зданиях муниципальных учреждений должно снизиться в среднем на 15 процентов к уровню 2010 года.

4. **Система программных мероприятий**

Система мероприятий по достижению целей и показателей Программы состоит из двух блоков, обеспечивающих комплексный подход к повышению энергоэффективности отраслей экономики и социальной сферы.

Первый блок представляют мероприятия по энергосбережению, имеющие межотраслевой характер, в том числе:

* организационно-правовые мероприятия;
* формирование системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;
* информационное обеспечение энергосбережения;

Второй блок состоит из трех подпрограмм:

1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере;
2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере
3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в коммунальном хозяйстве

Таблица 8 Межотраслевые мероприятия по энергосбережению

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование мероприятия** | **Срок выпол-нения** | **Объем финансирования, тыс. руб.** | **Источник финансирования** **(в установленном порядке)** | **Исполнители****(в установленном порядке)** |
| **всего** | **в том числе по годам** |
| **2011** | **2012** | **2012** | **2013** | **2014** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **1. Организационно-правовые мероприятия** |
| 1.1. | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | 2011 г. | - | - | - | - | - | - | не требует дополнительных финансовых затрат | Администрация МО |
| 1.2. | Контроль за соответствием размещаемых заказов на поставки электрических ламп накаливания для муниципальных нужд | 2011-2015г.г. | - | - | - | - | - | - | не требует дополнительных финансовых затрат | Администрация МО |
| 2. Информационное обеспечение энергосбережения |
| 2.1. | Участие в конференциях, выставках и семинарах по энергосбережению | 2011-2015 гг | 40,0 | 0 | 10 | 10 | 10 | 10 | бюджет МО | Администрация МО |
| 2.3. | Размещение на официальном сайте МО информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, другой информации по энергосбережению | 2011-2015 г.г. | - | - | - | - | - | - | не требует дополнительных финансовых затрат | Администрация МО |

**4.1. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере».**

Общая площадь жилого фонда в целом по Митякинскому сельскому поселению составляет – 75,6 тыс. кв. метров(1169 ед), в том числе площадь многоквартирных домов – 0 тыс. кв. метров (0 домов).

 Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилищном фонде предполагается осуществлять по следующим направлениям:

* повышение эффективности использования энергии в жилищном фонде.

 Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий в муниципальном жилищном фонде необходимо:

* обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального фонда;
* обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергоресурс сберегающих мероприятий
в жилищном фонде муниципального образования, необходимо организовать работу по:

* утеплению чердачных перекрытий и подвалов;
* утеплению входных дверей и окон;

утеплению фасадов

**4.2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере»**

В бюджетной сфере МО Митякинское сельское поселение действуют 1 учреждение культуры - МУК «Митякинский сельский Дом культуры». В состав юридического лица входят:

* Митякинский Музей
* Сельский клуб х.Патроновка.
* Сельский клуб х.Дубы
* Сельский клуб х. Дубы

В Митякинский МУК МДК  работают коллективы художественной самодеятельности и сельские библиотеки

Целью данной подпрограммы является повышение эффективности использования энергоресурсов в органах местного самоуправления и организациях бюджетной сферы, обеспечение на этой основе снижения потребления топливно-энергетических ресурсов не менее чем на 15% по сравнению с 2010 годом при соблюдении установленных санитарных правил, норм и повышении надежности обеспечения коммунальными услугами.

Свод по мероприятиям приведен в таблице 9.

Таблица 9 Обоснование финансовой потребности на первоочередные мероприятия подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование учреждения  | Планируемые мероприятия | Количество | Стоимость, руб | В т.ч. по годам | Эффект сокращения энергопотребления, % |
| 2 011 | 2 012 | 2 013 | 2 014 | 2 015 |   |
| 1 | МУК "Митякинский СДК» | 1. Газификация | 1 шт. | 2540,63 |  |  |   |   |  2540,63 | 25 |
| 2. Капитальный ремонт | 1 шт. | 25801,5 |  |   |   |   | 25801,5  | 25 |
| Всего | - | **28342,13** | **0** | **0** | **0** | **0** | **28342,13** |  - |
| 2 | Администрация МО | 1. Замена оконных блоков на металлопластиковые | 17 шт. | 100 |   |  |   |   | 100  | 10 |
| 2.Замена ламп накаливания на энергосберегающие | 192 шт. | 23,5 |  |  | 23,5 |  |  | 10 |
| 2. Проведение энергоаудита с составлением энергетического паспорта здания | 1 услуга | 25 |   |  |   |   | 25  |   |
| Всего | - | **148,5** | **0** | **0** | **23,5** | **0** | **125** |  - |
| **Итого** |  | **28490,63** | **0** | **0** | **23,5** | **0** | **28467,13** | **70** |

Таблица 10 Сводная таблица мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование мероприятия** | **Срок выпол-нения** | **Объем финансирования, тыс. руб.** | **Источник финансирования****(в установленном порядке)** | **Исполнители****(в установленном порядке)** |
| **всего** | **в том числе по годам** |
| **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |  | 9 | 10 | 11 |
| 1. Организационно-правовые мероприятия |  |  |
| 1.1. | Введение форм мониторинга потребления ресурсов в учреждениях социальной сферы. Установление лимитов по тепловой энергии и контроль за соблюдением лимитов | 2012 г. | - | - | - | - | - | - |  |  | не требует дополнительных финансовых затрат | Администрация МО |
| 1.2. | Подготовка ежегодного доклада о потреблении энергетических ресурсов в организациях социальной сферы муниципального образования | 2012-2015 гг. | - | - | - | - | - | - |  |  | не требует дополнительных финансовых затрат | Администрация МО, МУК «Елизаветинский сельский культурно – библиотечный комплекс» |
| 1.3. | Заключение энергосервисных контрактов  | 2012 г. | - | - | - | - | - | - | - |  | не требует дополнительных финансовых затрат | Администрация МО |
| 2. Проведение энергоаудита, составление энергетических паспортов бюджетных учреждений |  |  |
| 2.1. | Проведение энергетических обследований, получение энергетических паспортов | 2013г | 50,0 | - | - | - | 50,0 | - | - |  | бюджет МО | Исполнители в порядке, предусмотренном законом 94-ФЗ |
| Итого |  | 50,0 | - |  | - | 50,0 | - | - |  |  |  |
|  |

**5. Ресурсное обеспечение Программы**

Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счёт средств бюджета МО Митякинское сельское поселение.

К реализации мероприятий могут привлекаться средства областного и федерального бюджетов в рамках финансирования областных и федеральных программ по энергосбережению и энергоэффективности и внебюджетные источники.

Общий объем финансирования Программы составляет 28580,63 тыс.

Объемы финансирования Программы за счет средств бюджета МО Митякинское сельское поселение носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета на очередной финансовый год.

Основной объем бюджетных расходов связан с мероприятиями по капитальному ремонту и газификации Митякинского сельского Дома культуры (28342,13 тыс. руб. до 2015 года) в связи с ограниченными возможностями бюджета.

**6. Система управления реализацией Программы**

Текущее управление реализацией Программы осуществляет администрация МО Митякинское сельское поселение (заказчик).

Заказчик контролирует выполнение программных мероприятий, целевое и эффективное использование средств, направляемых на реализацию Программы, осуществляет управление ее исполнителями, готовит ежегодные отчеты о реализации Программы, ежегодно осуществляет оценку достигнутых целей и эффективности реализации Программы.

Главным ответственным лицом за ежеквартальный контроль энергопотребления и реализацию энергосберегающих мероприятий является руководитель муниципального учреждения, эксплуатирующего помещения.

**7. Система целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

При реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть достигнуты следующие результаты:

* сокращение бюджетных расходов на электро- и газоснабжение муниципальных учреждений;
* обеспечение нормальных климатических условий во всех муниципальных зданиях;
* повышение заинтересованности в энергосбережении.

Реализация программных мероприятий даст дополнительные эффекты в виде:

* формирования действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов муниципальными бюджетными учреждениями и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;
* снижения затрат на энергопотребление организаций бюджетной сферы, населения и предприятий муниципального образования в результате реализации энергосберегающих мероприятий;
* подготовки специалистов по внедрению и эксплуатации энергосберегающих систем и энергоэффективного оборудования;
* создания условий для принятия долгосрочных программ энергосбережения, разработки и ведения топливно-энергетического баланса муниципального образования;
* создание условий для развития рынка товаров и услуг в сфере энергосбережения;
* внедрения в строительство современных энергоэффективных решений на стадии проектирования; применения энергоэффективных строительных материалов, технологий и конструкций, системы экспертизы энергосбережения;

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.

Таблица 11 Целевые показатели подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Начальное значение показателя | Значение показателя по годам(нарастающим итогом) |
| 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | Доля органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, прошедших энергетические обследования  | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Количество установленных узлов учета в муниц учреждениях, шт. | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | Доля расчетов потребит.муницип.бюджетной сферы за тепловую энергию по показаниям приборов учета (в процентах от общей суммы расчетов) | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 |

**8. Механизм реализации и порядок**

**контроля за ходом реализации Программы**

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

* бюджетные учреждения, муниципальные предприятия;
* органы местного самоуправления.

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

Муниципальный заказчик Программы организует размещение информации о ходе реализации и результатах программных мероприятий путем обнародования.

Обязанности по выполнению энергосберегающих мероприятий, учету, контролю за их реализацией и результатами в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях должны быть установлены в должностных регламентах (инструкциях, трудовых контрактах) в течение трех месяцев с момента начала реализации Программы. Ответственность за невыполнение указанных функций устанавливается приказом руководителя или решением вышестоящего органа управления.

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

 В отношении муниципальных бюджетных учреждений, муниципальных предприятий, 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 муниципальными заказчиками из средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по энергосбережению.

Порядок финансирования программных мероприятий устанавливает глава администрации Митякинского сельского поселения. Отбор исполнителей для выполнения работ по реализации программных мероприятий производится муниципальными заказчиками Программы в установленном для размещения муниципальных заказов порядке.

При подготовке и согласовании муниципальных программ социально-экономического развития отрасли вопросы управления энергосбережением должны быть выделены в отдельный раздел.

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.

Муниципальный заказчик Программы 1 раз в полгода, до 30 числа месяца, следующего за полугодием, рассматривает ход реализации программных мероприятий.

Периодичность рассмотрения вопросов о выполнении программных мероприятий в муниципальных учреждениях – один раз в полгода. По итогам работы в срок до 30 числа месяца, следующего за полугодием, составляется отчет установленной формы.

Сроки и форму учета мероприятий и контроля за выполнением утвержденных показателей и индикаторов, позволяющих оценить ход реализации Программы устанавливает глава администрации Митякинского сельского поселения

Муниципальный заказчик Программы в сроки, установленные главой администрации МО Митякинское сельское поселение, подготавливает:

* информацию о реализации программных мероприятий;
* ежегодные доклады о ходе реализации программных мероприятий
и эффективности использования финансовых средств.

Ежегодные доклады должны содержать:

* сведения о результатах реализации программных мероприятий в отрасли за отчетный год;
* данные о целевом использовании и объемах средств, привлеченных из бюджетов всех уровней и внебюджетных источников;
* сведения о соответствии фактических показателей реализации Программы (подпрограммы) утвержденным показателям;
* информацию о ходе и полноте выполнения программных мероприятий;
* сведения о наличии, объемах и состоянии незавершенных мероприятий;
* оценку эффективности результатов реализации Программы;
* оценку влияния фактических результатов реализации программных мероприятий на социальную сферу и экономику муниципального образования.

Администрация МО Митякинское сельское поселение ежеквартально на своих заседаниях рассматривает вопрос о состоянии энергосбережения в муниципальном образовании.

С учетом положений Программы Администрация МО Митякинское сельское поселение:

* обеспечивает реализацию программных мероприятий и координирует работы по Программе;
* производит в установленном порядке отбор исполнителей программных мероприятий и финансирует в установленном порядке их проведение;
* осуществляет мониторинг хода реализации Программы, в том числе сбор и анализ статистической и иной информации об эффективности использования энергетических ресурсов, организации независимой оценки показателей результативности и эффективности программных мероприятий, их соответствии целевым индикаторам и показателям;
* составляет сводную заявку на финансирование программных мероприятий из местного бюджета;
* контролирует выполнение в установленные сроки программных мероприятий, эффективность и целевое использование выделенных на реализацию Программы бюджетных средств;
* готовит предложения по корректировке Программы и в установленном порядке представляет их на утверждение главе Администрации МО Митякинское сельское поселение;
* готовит и (или) согласовывает проекты нормативных правовых актов по вопросам энергосбережения;
* Обнародует не реже двух раз в год , по возможности с одновременным размещением в сети Интернет основных сведений о результатах реализации Программы, состоянии целевых показателей и индикаторов, объеме финансовых ресурсов, затраченных на выполнение Программы, а также о результатах мониторинга реализации программных мероприятий;
* выполняет иные функции по управлению программными мероприятиями в соответствии с действующим законодательством и Программой.

Глава Администрации Митякинское сельское поселение ежегодно, до 01 июня года, следующего за отчетным, на основании представленного специалистом Администрации доклада рассматривает итоги выполнения Программы за прошедший год.

 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 депутатов о бюджете на соответствующий финансовый год. Объем и структура бюджетного финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению в соответствии с возможностями бюджета и с учетом фактического выполнения программных мероприятий.

**9. Оценка эффективности реализации Программы**

Оценка эффективности реализации Программы производится ежегодно на основе использования целевого индикатора, который обеспечит мониторинг динамики результатов реализации Программы за оцениваемый период с целью уточнения степени решения задач и выполнения мероприятий Программы.

 Оценка эффективности реализации Программы производится путем сравнения фактически достигнутого показателя за соответствующий год с его прогнозным значением, утвержденным Программой.

Эффективность реализации Программы оценивается как степень фактического достижения целевого индикатора по формуле:

I**f**

 E = ------- х 100% ,

 I**n**

где :

E – эффективность реализации Программы (в процентах);

I**f** – фактический индикатор, достигнутый в ходе реализации Программы;

I**n** – нормативный индикатор, утвержденный Программой.

Критерии оценки эффективности реализации Программы:

* Программа реализуется эффективно (за отчетный год, за весь период реализации), если ее эффективность составляет 80 процентов и более;
* Программа нуждается в корректировке и доработке, если эффективность реализации Программы составляет 60 - 80 процентов;
* Программа считается неэффективной, если мероприятия Программы выполнены с эффективностью менее 60 процентов.

Глава Администрации Митякинского

Сельского поселения С.И.Куркин