|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Башќортостан Республикаһы**  **ШишмӘ районы**  **МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫӉ** сӘфӘр ауыл СОВЕТЫауылБИЛӘМӘҺЕ **хакимиӘте** |  | **АДМИНИСТРАЦИЯ**  **СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  **сафаровский сельсовет**  **муниципального РАЙОНА**  **ЧишминскИЙ раЙон РеспубликИ Башкортостан** |
| **ҠАРАР**  « 26»гинуар 2021 й. | №06 | **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  «26»января 2021 г. |

**Об утверждении муниципальной целевой программы**

**«Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет**

**муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан» на 2020-2021 годы.**

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную целевую программу «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан» на 2020-2021 годы.
2. Объем средств местного бюджета на реализацию программы «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан» на 2020-2021 годы утверждается ежегодно при принятии решения Совета сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан о местном бюджете на очередной финансовый год.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой

Глава сельского поселения

Сафаровский сельсовет

муниципального района

Чишминский район

Республики Башкортостан И.У.Байбурин

Утверждаю:

Глава сельского поселения

Сафаровский сельсовет

муниципального района

Чишминский район РБ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Байбурин И.У.

**ПРОГРАММА**

**по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет**

**муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан на 2020-2021 годы**

**Оглавление**

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ…………………………………………………………..

1. Общие положения……………………………………………………………
2. Содержание проблемы и обоснование ее решения программным методом……………………………………………………………………….
3. Основные цели и задачи целевой программы……………………………..
4. Основные принципы Программы…………………………………………..
5. Сроки и этапы реализации Программы……………………………………
6. Система программных мероприятий………………………………………
7. Ресурсное обеспечение Программы……………………………………….
8. Система управления реализацией Программы……………………………
9. Оценка социально-экономического эффекта……………………………..

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Долгосрочная целевая программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан» на 2020 - 2021 годы |
| Основание для разработки  программы (наименование, номер  и дата нормативного акта) | -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»  - Указ Президента РФ от 13.05.2010 № 579 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;  - Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;  - Постановление Правительства РФ от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации»;  - Постановление Правительства РФ от 20.02.2010 № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;  - Постановление Правительства РФ от 15.05.2010 №340 **«**О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»  - Распоряжение Правительства Российской Федерации от 08.01.2009 № 1-р «Об утверждении основных направлений государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности электроэнергетики на основе использования возобновляемых источников энергии на период до 2021 года»;  - Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности в РФ, направленных на реализацию ФЗ-261 «Об энергосбережении….»;  - Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания президиума Государственного совета Российской Федерации от 02.07.2009 N Пр-1802ГС;  - Приказ Минэкономразвития РФ 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 энергетической эффективности»; |
| Муниципальный заказчик | Администрация сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан |
| Основные разработчики Программы | Администрация сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан |
| Цели Программы | Основными целями Программы являются:  обеспечение условий стабильного экономического роста сельского поселения Сафаровский сельсовет, комфортности проживания населения на доступном уровне на основе снижения энергоёмкости, повышения энергоэффективности потребления топливно-энергетических ресурсов в жилом фонде, зданиях бюджетной сферы и населением;  повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов на территории сельского поселения Сафаровский сельсовет за счет снижения к 2017 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления учреждений на 3 процента ежегодно, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития. |
| Основные задачи программы | -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;  -Сокращение расходов местного бюджета на оплату энергоресурсов с помощью проведения энергосберегающих мероприятий  -Повышение эффективности использования ТЭР, устойчивости и надежности функционирования систем жизнеобеспечения.  -Оптимизация потребления тепла и электроэнергии, воды на объектах жилищно-коммунального хозяйства.  -Снижение издержек производства.  -Модернизация и реконструкция систем теплоснабжения и водоснабжения на социальных объектах и коммунального хозяйства.  -Внедрение новых энергосберегающих технологий, оборудования и материалов.  -Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества используемых для передачи энергетических ресурсов |
| Важнейшие индикаторы и показатели, позволяющие оценить ход реализации Программы | - объем экономии топливно-энергетических ресурсов (в тоннах условного топлива);  - уровень энергетической паспортизации органов местного самоуправления, муниципальных учреждений. |
| Основные мероприятия Программы | Комплекс 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  Проведение комплекса мероприятий по энергосбережению в жилищном секторе.  Мероприятия по энергосбережению в учреждениях и повышению энергетической эффективности на территории сельского поселения Сафаровский сельсовет |
| Сроки реализации | 2020-2021 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы | Определяется ежегодно при формировании бюджета поселения  Ежегодное финансирование (обязательное):  2017г – 4,5 тыс. руб.  2018г – 4,5 тыс. руб.  2019г – 4,5 тыс. руб.  2020г – 4,5 тыс. руб.  2021г – 4,5 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | Ожидаемый эффект от внедрения мероприятий:  1.Наличие в сельском поселении Сафаровский сельсовет, муниципальных учреждениях:  - энергетических паспортов;  - актов энергетических обследований;  - обеспечить внедрение энергосберегающих технологий, оборудования и материалов в различных сферах экономической деятельности;  -экономия по всем видам энергоресурсов при распределении и потреблении энергии;  -полный переход на приборный учет при расчетах организаций муниципальной бюджетной сферы с организациями коммунального комплекса;  2.Создание муниципальной нормативно-правовой базы по энергосбережению и стимулированию повышения энергоэффективности.  Ожидаемый среднегодовой экономический эффект, 203 тыс. рублей, в том числе в бюджетной сфере 25 тыс. рублей |
| Исполнители основных мероприятий | Администрация сельского поселения Сафаровский сельсовет |
| Контроль за исполнением программ | Контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация сельского поселения Сафаровский сельсовет |

**1. Общие положения**

1.1. Объект, предмет регулирования и сфера действия Программы.

Объектом Программы является повышение энергоэффективности в сельском поселения Сафаровский сельсовет.

Предметом регулирования Программы является снижение нерационального расходования энергоресурсов в сферах экономической деятельности администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет.

Сферой действия Программы является внедрение энергосберегающих технологий на территории сельского поселения Сафаровский сельсовет.

1.2. Понятия и термины, используемые в Программе**:**

энергосбережение - реализация правовых, организационных, научных, производственных, технических и экономических мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов и на вовлечение в хозяйственный оборот возобновляемых источников энергии;

энергетический ресурс - носитель энергии, который используется в настоящее время или может быть полезно использован в перспективе;

эффективное использование энергетических ресурсов - достижение экономически оправданной эффективности использования энергетических ресурсов при существующем уровне развития техники и технологий и соблюдении требований к охране окружающей среды;

показатель энергоэффективности - абсолютная или удельная величина потребления или потери энергетических ресурсов для продукции любого назначения, установленная государственными стандартами.

1.3**.**Нормативное и правовое обеспечение программы Разработка программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Сафаровский сельсовет в 2017-2020 годы» осуществлялась в соответствии со следующими нормативно – правовыми актами и методическими рекомендациями Федерального и регионального уровней:

- 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»

- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

-Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»;

- Указ Президента РФ от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»;

- Указ Президента РФ от 13.05.2010 № 579 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Постановление Правительства РФ от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации»;

- Постановление Правительства РФ от 20.02.2010 №67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- Постановление Правительства РФ от 15.05.2010 № 340 **«**О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 08.01.2009 № 1-р «Об утверждении основных направлений государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности электроэнергетики на основе использования возобновляемых источников энергии на период до 2021 года»;

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности в РФ, направленных на реализацию ФЗ-261 «Об энергосбережении….»;

- Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам расширенного заседания президиума Государственного совета Российской Федерации от 02.07.2009 № Пр-1802ГС;

- Приказ Минэкономразвития РФ 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 энергетической эффективности»;

**2. Оценка сложившейся ситуации, содержание проблемы и обоснование ее решения программным методом**

Сельское поселение Сафаровский сельсовет — муниципальное образование в Чишминском муниципальном районе Республики Башкортостан. Административный центр — с. Сафарово.

Общая площадь земель Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет —12462 га.

В состав поселения входят следующие населённые пункты:

* с. Сафарово
* д.Удряк
* д. Кушкуак
* д.Кармалы
* д. Яшкей

Численность постоянного населения по состоянию по итогам переписи 2017 года составляет - 1492 человек.

Экономическое развитие сельского поселения.

Сельское хозяйство:

На территории поселения осуществляют производство и реализацию сельскохозяйственной продукции ООО «Нурис», а также крестьянско-фермерские хозяйства:

На территории Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет действуют следующие организации коммунального комплекса:

* Поставщик услуг водоснабжения Администрация сельского поселения Сафаровский сельсовет
* Поставщик электрической энергии – ООО «ЭСКБ»

В Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов.

Как видно из таблицы тариф на электроснабжение в 2014 году вырос, по отношению к 2008 году на 45,99 %.

Тариф на потребление природного газа в 2014 году по отношению к 2008 году вырос на 56,85 %.

Такая же тенденция наблюдается и по тарифам на водоснабжения, водоотведение и на тепловую энергию.

*Таблица 1.* Тарифы на потребление энергетических ресурсов в Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Отклонение тарифов 2017 г. от 2014 г. |
| Электроэнергия, руб./ кв.ч. | 4,17 руб. | 4,23 руб. | 4,53 руб. | 4,55 руб. | На 20 % |
| Природный газ (по прибору учёта, за 1 куб.м) | 5,12 руб. | 5,21 руб. | 5,62 руб. | 5,62 руб. | На 32 % |

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 2017 год и плановый период 2018 и 2019, 2020,2021 годов, 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 2017 - 2021 гг. предполагается в размере 15% в год для всех категорий потребителей. Для промышленных потребителей повышение регулируемых цен будет осуществляться один раз в год. В 2017-2021 гг. рост регулируемых цен на газ (в среднем за год к предыдущему году) составит 15 процентов.

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 условиях обозначенных темпов роста цен на газ, электроэнергию и другие виды топлива стоимость тепловой энергии, производимой энергоснабжающими организациями, в период до 2021 года будет расти с темпами не менее 15 процентов в год. Близкие значения дает прогноз темпов роста стоимости услуг по водоснабжению и водоотведению.

В результате до 2021 года стоимость основных для Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет 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 бюджеты всех уровней.

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 сельского поселения Сафаровский сельсовет. 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

**3. Основные цели и задачи целевой программы**

Целью Программы является реализация политики энергосбережения на территории сельского поселения Сафаровский сельсовет, основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов и сокращения расходов бюджета сельского поселения Сафаровский сельсовет на их оплату.

В ходе реализации Программы предусматривается обеспечить решение следующих задач:

1. Сокращение расходов бюджета сельского поселения Сафаровский сельсовет на оплату энергоресурсов с помощью проведения энергосберегающих мероприятий в муниципальных учреждениях и на предприятиях жилищно-коммунального комплекса.

2. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, устойчивости и надежности функционирования систем жизнеобеспечения.

3. Оптимизация потребления тепла и электроэнергии, на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

4. Снижение издержек производства.

5. Модернизация и реконструкция систем электроснабжения, теплоснабжения и водоснабжения на объектах коммунального комплекса на территории сельского поселения Сафаровский сельсовет.

6. Внедрение новых энергосберегающих технологий, оборудования и материалов

7. Снизить затратную часть на оплату за потребленные топливно-энергетические ресурсы с одновременным повышением уровня комфорта помещений объектов жилищно-коммунальной и социальной сферы.

8. Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества используемых для передачи энергетических ресурсов

9. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

10. Проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов.

- проведение энергетических обследований, составлению энергетических паспортов во всех муниципальных учреждениях, муниципальных унитарных предприятиях;

- проведение энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов, обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов, устройствами регулирования потребления тепловой энергии, утепление фасадов) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов, осуществляемом с участием бюджетных средств, в том числе с использованием средств выделяемых в соответствии с Федеральным законом №185-ФЗ.

11.Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

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

12.Организация ведения топливно-энергетических балансов.

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

13.Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетическихесурсов.

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении.

**4. Основные принципы Программы**

Программа базируется на следующих основных принципах:

- муниципальное регулирование, надзор и управление энергосбережением;

- обязательность учета топливно-энергетических ресурсов;

- экономическая целесообразность энергосбережения, предоставление поощрений в пределах сэкономленных средств.

5. Сроки и этапы реализации Программы

Программа рассчитана на 2020 - 2021 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;

• 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;

• 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 сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район РБ и бюджетных учреждений в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению;

проведению энергосберегающих мероприятий (обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов, устройствами регулирования потребления тепловой энергии, утепление фасадов) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов;

переход внутридомового освещения на энергосберегающие лампы освещения и сенсорные приборы включения.

По итогам второго этапа реализации Программы к 2021 году среднее удельное потребление в зданиях муниципальных учреждений должно снизиться в среднем на 15 процентов к уровню 2017 года.

**6.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;

подготовку кадров в сфере энергосбережения.

Второй блок состоит из трёх подпрограмм:

1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере;

2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере.

**6.1 Межотраслевые мероприятия Программы**

Перечень межотраслевых мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Администрации сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминский район РБ представлен в *Таблице 2*. Межотраслевые мероприятия планируется осуществлять в следующих направлениях:

* Организационно-правовые мероприятия;
* Мероприятия, направленные на снижение расходов энергетических ресурсов
* Мероприятия по заключению энергосервисных контрактов
* Иные мероприятия

*Таблица 2*.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Наименование программных мероприятий | Источник финансирования | Объем финансирования, всего  тыс.руб | В том числе по годам  2017 г. - 2021 г. | | | Исполнители программных мероприятий и  срок исполнения |
| **1** | **1.Организационные мероприятия** | | | | | | |
| 1.1 | Назначение ответств-ных  За энергосбережение и повышение энергоэффективности | - | - | - |  | - | Байбурин И.У. |
| **2** | **2.Мероприятия,направленные на снижение расходов энергетических ресурсов** | | | | | | |
| 2.1 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | Бюджет поселения | 9 | 3 | 3 | 3 | Байбурин И.У.  . |
| 2.2 | Закупка товаров, работ, услуг в  соответствии с требованиями энергетической эффективности | Бюджет поселения | 2,5 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | Байбурин И.У.  . |
| **3** | **3.Мероприятия по заключению энергосервисных договоров (контрактов)** | | | | | | |
| 3.1 | Заключение энергосервисных договоров | Бюджет поселения | При формировании бюджета | При формировании бюджета | При формировании бюджета | При формировании бюджета | Байбурин И.У. |
| 4 | **4.Мероприятия по модернизации оборудования, в том числе внедрению инновационных решений и энергосберегающих технологий** | | | | | | |
| 4.1 | Реконструкция, ремонт зданий и сооружений с усилением тепловой защиты | Бюджет поселения, федеральный бюджет, иные внебюджетные доходы | При формировании бюджета | При формировании бюджета | При формировании бюджета | При формировании бюджета | Байбурин И.У.  . |
| 5 | **5.Иные мероприятия** | | | | | | |
| 5.1 | Пропаганда  энергосбережения | Бюджет поселения | 1,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | Байбурин И.У.  . |

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

Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилищном фонде:

• повышение эффективности использования энергии в жилищном фонде;

• осуществление демонстрационных проектов высокой энергетической эффективности в муниципальном жилищном фонде;

• проведение энергосберегающих мероприятий при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий необходимо:

• сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде (в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов); -

• обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий в жилищном фонде, необходимо организовать работу по:

• регулировке систем отопления, холодного и горячего водоснабжения;

• утепление фасадов, входных дверей, окон, чердачных перекрытий и подвалов;

• промывке систем центрального отопления;;

• и др.

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

В сельском поселении Сафаровский сельский совет действует одно муниципальное учреждение - местная администрация.

Адрес: 452151 РБ Чишминский район с.Сафарово, ул. Центральная, д.15.

Телефон: 8 (34797)25841. E-mail: adm-safar@mail.ru

Руководитель учреждения Глава сельского поселения Сафаровский сельский совет – Байбурин Ильдар Усманович.

Ответственный за разработку и реализацию программных мероприятий Председатель Совета сельского поселения Сафаровский сельский совет – Байбурин Ильдар Усманович.

Число работников - 5 человек

Администрация занимает отдельно стоящее здание, постройка 1974 г. Площадь здания:

* Площадь – 107,9 кв.м;
* Отапливаемая площадь – 107,9 м2, Количество окон - 12.

В таблице представлен перечень установленных приборов учета коммунальных ресурсов в помещении администрации.

**7.Ресурсное обеспечение Программы**

Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счёт средств бюджета сельского поселения, а также за счет средств организации коммунального комплекса, инвестиционных надбавок к тарифам (в случае принятия в установленном порядке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса).

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

Объемы и источники финансирования Программы определяется ежегодно при формировании бюджета поселения

Ежегодное финансирование (обязательное):

2017г – 4,5 тыс. руб.

2018г – 4,5 тыс. руб.

2019г – 4,5 тыс. руб.

2020г – 4,5 тыс. руб.

2021г – 4,5 тыс. руб.

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

**8.Система управления реализацией Программы**

Текущее управление реализацией Программы осуществляет администрация сельского поселения Сафаровский сельсовет муниципального района Чишминского района (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.

**9.Оценка социально-экономической**

**эффективности реализации Программы**

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- наличия в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях:

энергетических паспортов;

топливно-энергетических балансов;

актов энергетических обследований;

установленных нормативов и лимитов энергопотребления,

- формирование действующего механизма управления потреблением топливно-энергетических ресурсов муниципальными бюджетными организациями всех уровней и сокращение бюджетных затрат на оплату коммунальных ресурсов;

- снижение 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;

- увеличение доли местных и возобновляемых энергоресурсов в топливно-энергетическом балансе муниципального образования.

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом доме 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.

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);

If - фактический индикатор, достигнутый в ходе реализации Программы;

In - 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