**БАШҠОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҺЫныҢ АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

 **ЙƏРМƏКƏЙ РАЙОНЫ Усман-ташлинский СЕЛЬСОВЕТ**

 **МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНыныҢ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА Усман-Ташлы АУЫЛ СОВЕТЫ ЕРМЕКЕЕВСКИЙ РАЙОН**

 **АУЫЛ БИЛӘМӘҺЕ ХАКИМИƏТЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

 **ҠАРАР**  № 14 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 26 март 2018 й. 26 марта 2018 г .

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан на 2018 – 2021 гг.».

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», **п о с т а н о в л я ю**:

 1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан на 2018 – 2021 гг.».

 2. Настоящее решение вступает в силу после дня его официального обнародования.

 3. Настоящее постановление разместить на информационном стенде в здании администрации и на официальном сайте сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан.

 4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 Глава сельского поселения

 Усман-Ташлинский сельсовет Р.Ф.Хантимерова

|  |  |
| --- | --- |
|   |   Приложение № 1  к постановлению главы сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет от 26 марта 2018 года № 14  |
|  |  |

**Муниципальная программа
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан на 2018 – 2021 годы»**

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан на 2018 – 2021 гг.. »(далее – Программа) |
| Основание разработки Программы | - 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; - Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. N 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». |
| Муниципальныйзаказчик Программы | Администрация сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан  |
| Основная цель Программы |  Снижение расходов бюджета сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан на оплату энергетических ресурсов, потребляемых организациями бюджетной сферы; снижение потерь энергоресурсов; улучшение экологической ситуации. |
| Основные задачи Программы | * снижение удельных показателей потребления электрической энергии и воды;
* сокращение выбросов вредных веществ, за счёт сокращения объёмов потребления энергоресурсов;
* активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей;

- проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов; |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2018-2021 годы |
| Структура Программы  | Структура Программы: 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.
2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы, целевые индикаторы и показатели.
3. Система программных мероприятий и ресурсное обеспечение программы.
4. Нормативное обеспечение Программы.
5. Механизм реализации Программы и контроль за ходом ее реализации
6. Оценка эффективности реализации Программы
 |
| Исполнители Программы | Администрация сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан  |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - Наличие в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях актов энергетических обследований и энергетических паспортов;- экономия энергоресурсов за период реализации Программы; - снижение затрат местного бюджета на оплату коммунальных ресурсов. |
| Система организации контроля за исполнением Программы | - контроль за ходом реализации Программы осуществляет Глава сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан  |

**1. Содержание проблемы**

Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2020 года предусматривает, что 80% прироста промышленного производства должно быть обеспечено за счет энергосбережения и структурной перестройки экономики страны в направлении повышения энергетической эффективности.

Реализация политики энергосбережения на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан, основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода энергетических ресурсов и контроля над их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно-энергетических ресурсов и сокращения затрат средств местного бюджета.

Учитывая, что в настоящее время большую часть всех видов энергоресурсов потребляет население, энергосбережение приобретает все более ярко выраженную социальную окраску.

 Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, была названа в числе основных задач социально-экономического развития страны. Решения, принятые Правительством Российской Федерации в развитие этого положения изменили направление динамики роста внутренних цен на энергоносители, создав экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.

 Основным инструментом управления энергосбережением
является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальной программы энергосбережения.

 В предстоящий период на территории муниципального образования должны быть выполнены установленные Федеральным законом от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

 - приборный учет энергетических ресурсов;

 - ведение энергетических паспортов;

 - применение энергосберегающих технологий.

Основными преимуществами решения проблемы энергосбережения программным методом являются:

* комплексный подход к решению задачи энергосбережения и координация действий по ее решению;
* распределение полномочий и ответственности исполнителей мероприятий Программы;
* эффективное планирование и мониторинг результатов реализации Программы;
* целевое финансирование комплекса энергосберегающих мероприятий.

В предстоящий период решение этих вопросов без применения программного метода не представляется возможным.

 Принятая на федеральном и региональном уровнях энергетическая стратегия является основным документом, определяющим задачи 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 муниципальных образований.

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;

- зависимость рынков энергоносителей от состояния и конъюнктуры российского и мирового энергетического рынка.

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

**2. Цели Программы**

Основной целью Программы является снижение расходов бюджета Сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет на оплату энергетических ресурсов, потребленных организациями бюджетной сферы.

Кроме того, целями Программы являются снижение потерь тепловой и электрической энергии, и улучшение экологической ситуации.

Целевые показатели подпрограмм установлены в приложении № 2.

**3. Задачи Программы**

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

3.1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением.

3.2. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции основных фондов.

 3.3. Проведение энергоаудита, ведение энергетических паспортов.

Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов в муниципальных учреждениях.

3.4. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо учитывать показатели энергоэффективности приборов и оборудования при закупках для муниципальных нужд.

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

Достижение поставленной цели не решает в полной мере проблему высокой энергоемкости бюджетной сферы и экономики сельского поселения, но позволяет выполнить первый этап решения данной проблемы: создать к 2017 году условия для перевода экономики и бюджетной сферы сельского поселения на энергосберегающий путь развития и значительно снизить негативные последствия роста тарифов на основные виды топливно-энергетических ресурсов.

**4. Сроки реализации Программы**

Программа рассчитана на 2018-2021 годы.

**5. Механизм реализации и порядок контроля за ходом реализации Программы**

 В социальной сфере сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет действуют муниципальные учреждения образования, здравоохранения, культуры (далее – организации бюджетной сферы).

 В период реализации данной программы основной проблемой в бюджетной сфере будет снижение эффективности муниципального управления и оказания услуг, связанное с опережающим ростом стоимости коммунальных ресурсов, и вызванное этим резкое увеличение удельного веса расходов на оплату коммунальных услуг в общих расходах бюджетных организаций.

 Целью данной программы является повышение эффективности использования энергоресурсов в органах местного самоуправления и организациях бюджетной сферы, обеспечение на этой основе снижения потребления энергетических ресурсов.

 Основные задачи, которые необходимо решить для достижения поставленной цели:

 - обеспечить проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов и топливно-энергетических балансов в муниципальных организациях;

 - обеспечить применение современных энергосберегающих технологий при, реконструкции и ремонте объектов за счет средств местного бюджета.

 Механизм реализации данной программы предусматривает осуществление программных мероприятий с использованием существующей схемы отраслевого управления, дополненной системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

 В качестве источника финансирования предусматриваются бюджетные средства.

Основание для финансирования программных мероприятий:

- заключенный заказчиком договор на выполнение поставок оборудования и (или) подрядных работ;

- сметные расчеты по конкретным объектам и видам работ согласно графику финансирования, утвержденных заказчиком работ.

Оплата поставок, работ, услуг осуществляется на основании оформленных в установленном порядке документов, подтверждающих выполнение поставок (работ, услуг).

Объемы финансирования мероприятий Программы из местного бюджета подлежат уточнению при формировании бюджета на соответствующий финансовый год. Финансирование энергосберегающих мероприятий за счет средств местного бюджета осуществляется в соответствии с решением Совета депутатов сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан о бюджете сельского поселения на соответствующий финансовый год.

Контроль, за целевым расходованием бюджетных средств на реализацию программных мероприятий в установленном порядке осуществляет глава сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет.

Периодичность рассмотрения вопросов о выполнении программных мероприятий в муниципальных учреждениях – один раз в квартал.

По итогам работы в срок до 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, по реализации государственной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет, составляется отчет установленной формы, содержащий информацию о реализации программных мероприятий о ходе реализации программных мероприятий и эффективности использования финансовых средств.

Отчёт должен содержать:

- сведения о результатах реализации программных мероприятий 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 утвержденным показателям;

- информацию о ходе и полноте выполнения программных мероприятий;

- сведения о наличии, объемах и состоянии незавершенных мероприятий;

- оценку эффективности результатов реализации Программы;

 Контроль за ходом выполнения программных мероприятий производится по указанным в паспорте Программы показателям, позволяющим оценить ход ее реализации.

**6. Оценка эффективности реализации Программы**

В ходе реализации Программы планируется достичь следующие результаты:

- наличие в муниципальных учреждениях, муниципальных предприятиях энергетических паспортов; сокращение удельных показателей энергопотребления муниципальных учреждений и организаций на территории муниципального образования.

- экономия на 3 % по каждому виду энергоресурсов ежегодно;

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.

 Оценка эффективности реализации Программы проводится в соответствии с методикой, изложенной в приложении № 3 к настоящей Программе.

 Система мероприятий по достижению целей и показателей Программы представлена в приложении № 2 к настоящей Программе

Управляющий делами СП: Р.А.Тукаева

 Приложение № 2

 к постановлению главы

 сельского поселения

 Усман-Ташлинский сельсовет

 от 26 марта 2018 года № 14

Система программных мероприятий по достижению целей и показателей Программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Получаемый эффект | Планируемые затраты по годам (тыс.руб.) | Ответственный исполнитель |
| 2018 год | 2019 год | 2020 г. | 2021 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **1. Организационно-аналитические мероприятия.** |
| 1.1. | Обеспечение контроля за внедрением энергосберегающих мероприятий при ремонте, зданий, строений, сооружений.  | Снижение потребления энергоресурсов, затрат не требуется | - | - | - | - | Админист-рация СП |
| 1.2. | Организация режима работы энергопотребляющего оборудования, освещения и водоснабжения (выключение или перевод в режим «сна» компьютеров при простое).  | Снижение потребления энергоресурсов, затрат не требуется (экономия от 5 % от объема потребляемой электроэнергии в год) | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.3. | Контроль за нецелевым использованием и потерями энергоносителей (отбор воды из системы отопления, протечки и др.).  | Снижение потребления энергоресурсов, затрат не требуется (экономия от 5 % от объема потребляемых энергоресурсов) |  | - | - | - | Администрация СП |
| 1.4. | Снижение отопительной нагрузки в зданиях или отдельных помещениях в нерабочие периоды.  | Снижение потребления энергоресурсов Снижение отопительной нагрузки на 5% | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.5 | Cодействие заключению энергосервисных договоров  | Снижение потребления энергоресурсов | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.6. | Анализ договоров электро, водоснаб-жения на предмет выявления поло-жений договоров, препятствующих реализации мер по повышению энергетической эффективности  | Снижение оплаты за энергоресурсы | - | - | - | - | Администрация СП |
| **2.Технические и технологические мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций:** |
| 1.7. | Ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления в учреждениях, учета используемых энергетических ресурсов, сбор и анализ информации об энергопотребле-нии организаций (зданий, строений, сооружений).  | Получение информации для оперативных действий, анализа энергопотребления и отчетности перед вышестоящими органами и организациями. | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.8. | Локальный учет расхода энергоносителей  | Экономия тепловой энергии за счет энергосберегающих мероприятий | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.9. | Проведение теплосберегающих мероприятий: утепление стен, входов, окон и т.п.  | Экономия тепловой энергии | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.10. | Модернизация систем уличного освещения на основе энергоэко-номичных освети-тельных приборов, организация локального освеще-ния, регулирование яркости освещения.  | Снижение электропотребления | - | - | - | - | Администрация СП |
| 1.11 | Замена на энергосберегающие лампы |  | 1,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | Администрация СП |
| 1.12. | Реконструкция системы освещения с применением энергоэффективных светильников, всего: 40, в т.ч. по объектам:с.Усман-Ташлы-23 шт., с.Старошахово -16 шт. |  | 98,0 | 15,0 | 10,0 | 15,0 | Администрация СП |
| **3. Организационно-аналитические мероприятия** |
| 2.1. | Информирование об установленных законодательством по энергосбереже-нию и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, пропаганда реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением | информирование жителей о возможных типовых решениях повышения энергетической эффективности и энергосбере-жении (использование энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономи чных бытовых приборов, утепление и т.д.) | - | - | - | - | Администрация СП |
| 2.2. | Внедрение энергосберегаю-щих мероприятий | Снижение электропотребления  | - | - | - | - | Администрация СП |
| **4.Мероприятия по иным вопросам** |
| **Информационно-аналитическое обеспечение государственной политики в области повышения энергетической эффективности и энергосбережения с целью сбора, классификации, учета, контроля и распространения информации в данной сфере, включая** |
| 3.1. | Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережениюи повышению энергетической эффективности |  | - | - | - | - | Администрация СП |
| 3.2. | Информирование руководителей муниципальных учреждений о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности. |  | - | - | - | - | Администрация СП |
| 3.3. | Разработка и проведение мероприятий по пропаганде энергосбережения через собрания граждан, распространение социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. |  | - | - | - | - | Администрация СП |
| 3.4 | Обучение персонала правилам энергосбережения и повышения энергетической эффективности |  | - | 6 | 6 | 6 |  |
| **ИТОГО:** | **99,0** | **23,0** | **18,0** | **23,0** |  |

 Приложение № 3

 к постановлению главы

 сельского поселения

 Усман-Ташлинский сельсовет

 от 26 марта 2018 года № 14

**МЕТОДИКА**

**и критерии оценки эффективности программы ««Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Усман-Ташлинский сельсовет муниципального района Ермекеевский район Республики Башкортостан на 2018 – 2021 годы»**

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 75 процентов и более;

Программа нуждается в корректировке и доработке, если эффективность реализации Программы составляет 55 - 74 процентов;

Программа считается неэффективной, если мероприятия Программы выполнены с эффективностью менее 55 процентов.

 Приложение № 3

 к постановлению главы

 сельского поселения

 Усман-Ташлинский сельсовет

 от 26 марта 2018 года № 14

 Целевые показатели программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах наружного освещения»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Начальное значение показателя | Значение показателя по годам |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | Количество устанавливаемых светильников ДНАТ в системе наружного освещения, штук (с нарастающим итогом) | 0 | 12 | 30 | 48 | 60 |
| 2 | Доля светильников ДНАТ в системе наружного освещения в общем количестве светильников, % | 0 | 20 | 50 | 80 | 100 |
| 3 | Объем потребления электроэнергии системой наружного освещения, тыс. кВт\*ч в год | 0 | 25 | 25 | 25 | 25 |

Таблица 2 Целевые показатели программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Начальное значение показателя | Значение показателя по годам(нарастающим итогом) |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | Доля органов местного самоуправления, муниципальных учреждений, прошедших энергетические обследования  | 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2 | Количество установленных узлов учета тепловой энергии в муниципальных учреждениях, шт. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Доля расчетов потребителей муниципальной бюджетной сферы за тепловую энергию по показаниям приборов учета (в процентах от общей суммы расчетов) | 0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |