|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **АУЫЛ БИЛӘМӘҺЕ ХАКИМИӘТЕ ИЛЕК**  **АУЫЛ СОВЕТЫ**  **МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫНЫҢ**  **БЛАГОВЕЩЕН РАЙОНЫ**  **БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАhЫ** | blagove4 | **АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ИЛИКОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**  **МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН** |

ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ 2021г

**Об утверждении муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Иликовский сельсовет муниципального района**

**Благовещенский район Республики Башкортостан**

**на 2021-2025 годы"**

В соответствии с Федеральным законом от 23.10.2009 N 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 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г №1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности", Администрация сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан на 2021-2025 годы "(Приложение №1).

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Д.З.Батршин

Приложение №1 к постановлению Администрации сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан

от \_\_\_\_\_\_\_\_2021 г.

№ \_\_\_\_

**Муниципальная программа**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**в сельском поселении Иликовский сельсовет**

**муниципального района Благовещенский район**

**Республики Башкортостан на 2021-2025 годы»**

**Паспорт муниципальной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программы** | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан на 2021-2025 годы» (далее – Программа) |
| **Основание для разработки Программы** | * Федеральный закон № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23 ноября 2009 г. * Указ Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 г. № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики» * Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г №1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" |
| **Заказчик программы** | Администрация сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан |
| **Основные разработчики программы** | Администрация сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан |
| **Исполнители программы** | Администрация сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан |
| **Цели и задачи программы** | **Цель Программы** – обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.  **Основные задачи Программы:**   * реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; * оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов; * повышение эффективности системы газоснабжения * повышение эффективности системы электроснабжения * повышение уровня компетентности работников муниципального образования в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов. |
| **Сроки и этапы реализации программы** | 2021-2025 годы.  1 этап – 2021-2022г.г.  2 этап- 2023-2025 г.г. |
| **Ожидаемые результаты реализации программы** | - переход на приборный учет при расчетах учреждений муниципальной бюджетной сферы с организациями коммунального комплекса;  - сокращение расходов газовой и электрической энергии в муниципальных зданиях;  - экономия потребления воды в муниципальных учреждениях;  - сокращение удельных показателей энергопотребления;  - повышение заинтересованности в энергосбережении |
| **Объемы и источники финансирования (с разбивкой на**  **этапы реализации программы)** | - Общий объем финансирования Программы составляет 100 тыс. рублей, в том числе:  средства местного бюджета 100 тыс. рублей  2021 год – 0 тыс.руб.  2022 г. – 100 тыс.руб.  2023 г. - 0 тыс.руб.  2024г.- 0 тыс. руб.  2025г.- 0 тыс. руб. |

**1. Содержание проблемы**

Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2030 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 Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан (далее- Сельское поселение), 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 Сельского поселения должны быть выполнены установленные Федеральным законом от 23.11.2009. № 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.

**2. Цели Программы**

Основной целью Программы является снижение расходов бюджета Сельского поселения на оплату энергетических ресурсов.

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 2022 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 2021-2025 годы.

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

В социальной сфере Сельского поселения 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 Сельского поселения 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.

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, 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 Сельского поселения.

- 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

Приложение № 2 к постановлению Администрации

сельского поселения Иликовский

сельсовет муниципального

района Благовещенский район

Республики Башкортостан

№\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г.

**Система программных мероприятий по достижению целей и показателей Программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Получаемый эффект | Планируемые затраты по годам (тыс.руб.) | | | | Ответственный исполнитель |
| 2021  год | 2022 год | 2023  год | 2024-2025 годы |
| 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 | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 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 сельского поселения |
| 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 сельского поселения |
| 1.4. | Снижение отопительной  нагрузки в зданиях или отдельных помещениях в нерабочие  периоды. | Снижение потребления энергоресурсов  Снижение отопительной нагрузки на 5% | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 1.5 | Cодействие заключению энергосервисных договоров | Снижение потребления энергоресурсов | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 1.6. | Анализ договоров электро, водоснабжения на предмет выявления поло-жений договоров, препятствующих  реализации мер по повышению  энергетической эффективности | Снижение оплаты за энергоресурсы | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| **2.Технические и технологические мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций:** | | | | | | | |
| 2.1 | 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 сельского поселения |
| 2.2 | Локальный учет расхода энергоносителей | Экономия тепловой  энергии за счет энергосберегающих мероприятий | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 2.3 | Проведение теплосберегающих мероприятий: утепление стен, входов, окон и т.п. | Экономия тепловой  энергии | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 2.4 | Модернизация систем уличного освещения на основе энергоэко-номичных освети-тельных приборов, организация локального освеще-ния, регулирование яркости освещения. | Снижение электропотребления | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 2.5 | Реконструкция системы освещения с применением энергоэффективных светильников (замена на энергосберегающие лампы), всего:  30 |  | - | 100,00 | - | - | Администрация сельского поселения |
| **3. Организационно-аналитические мероприятия** | | | | | | | |
| 3.1. | 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 сельского поселения |
| 3.2. | Внедрение энергосберегаю-щих мероприятий | Снижение электропотребления | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| **4. Мероприятия по иным вопросам** | | | | | | | |
| 4.1. | Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению  и повышению энергетической эффективности |  | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 4.2. | Информирование руководителей  муниципальных учреждений о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности. |  | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 4.3. | Разработка и проведение мероприятий по пропаганде энергосбережения через собрания граждан, распространение социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. |  | - | - | - | - | Администрация сельского поселения |
| 4.4 | Обучение персонала правилам энергосбережения и повышения энергетической эффективности |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО:** | | |  | **100,00** |  |  |  |

Приложение № 3 к постановлению Администрации

сельского поселения

Иликовский сельсовет муниципального

района Благовещенский район

Республики Башкортостан

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. №\_\_\_\_

**МЕТОДИКА**

**и критерии оценки эффективности муниципальной программы ««Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории сельского поселения Иликовский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан**

**на 2021 – 2025 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 № 4 к постановлению Администрации

сельского поселения

Иликовский сельсовет муниципального

района Благовещенский район

Республики Башкортостан

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.2021 г.№\_\_\_\_\_\_\_

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Начальное значение показателя | Значение показателя по годам | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024-2025 |
| 1 | Количество устанавливаемых светодиодных светильников в системе наружного освещения, штук  (с нарастающим итогом) | 30 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2 | Доля светодиодных светильников в системе наружного освещения в общем количестве светильников, % | 30 |  |  |  |  |
| 3 | Объем потребления электроэнергии системой наружного освещения,  тыс. кВт\*ч в год |  |  |  |  |  |

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) | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024-2025 |
| 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 |