**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОЛОМСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**БЕЛОХОЛУНИЦКОГО РАЙОНА**

**КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.12.2023 № 84-П

с. Полом

**Об утверждении Программы**

**в области энергосбережения и повышения энергетической**

**эффективности на территории Поломского сельского**

**поселения на 2024-2026 годы**

На основании Федеральных законов от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23.11.2009 № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановления Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объёма потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объёма потребляемой ими воды», Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 № 1715-р, администрация Поломского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Поломского сельского поселения на 2024-2026 годы. Прилагается.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Поломского сельского поселения от 28.12.2022 № 78-П «Об утверждении Программы по энергосбережению и энергетической эффективности администрации Поломского сельского поселения на 2023-2025 годы»

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2024

Глава Поломского

сельского поселения Е.В. Кочкина

Подлежит опубликованию в Информационном бюллетене органов местного самоуправления Поломского сельского поселения Белохолуницкого района Кировской области и на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования Поломского сельского поселения Белохолуницкого муниципального район Кировской области в сети "Интернет" на едином Интернет - портале [**https://polomskoe-selskoe-pos-r43.gosweb.gosuslugi.ru**](https://polomskoe-selskoe-pos-r43.gosweb.gosuslugi.ru/)

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Поломского сельского поселения

от 28.12. 2023 № 84-П

**программа**

**В ОБЛАСТИ энергосбережения и повышения**

**энергетической эффективности НА ТЕРРИТОРИИ**

**ПОЛОМСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ на 2024-2026 годы**

С О Д Е Р Ж А Н И Е

Паспорт программы

Раздел 1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена программа

Раздел 2. Цели программы

Раздел 3. Основные задачи программы

Раздел 4. Система программных мероприятий

Раздел 5. Мероприятия энергосбережения и повышения энергетической

эффективности

5.1. Мероприятия энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры и жилищном фонде

Раздел 6. Контроль за ходом реализации программы

Раздел 7. Ожидаемые конечные результаты реализации

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

**В ОБЛАСТИ энергосбережения и повышения**

**энергетической эффективности НА ТЕРРИТОРИИ**

**ПОЛОМСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ на 2024-2026 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование  программы** | Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Поломского сельского поселения на 2024-2026 года |
| **Основание  для разработки  программы** | * Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». * Федеральный закон от 23.11.2009 № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». * Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 № 1715-р. * Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставляемых условиях суммарного объёма, потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объёма потребляемой ими воды». * Приказ Министерства экономического развития от 17.02.2010 № 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». |
| **Заказчик**  **Программы** | Администрация Поломского сельского поселения |
| **Разработчики**  **Программы** | Администрация Поломского сельского поселения |
| **Сроки реализации  Программы** | 2024-2026 гг. |
| **Цель  Программы** | 1. Обеспечение эффективности использования энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий. 2. Совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| **Основные задачи  программы** | 1. Повышение эффективности потребления энергии. 2. Сокращение расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы, в том числе за счет сокращения потерь тепловой и электрической энергии. 3. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов. 4. Обеспечение мониторинга потребления энергетических ресурсов и их эффективного использования 5. Применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов. 6. Повышение эффективности пропаганды энергосбережения. |
| **Исполнители программы** | Администрация Поломского сельского поселения. |
| **Ожидаемые  конечные  результаты  реализации  программы и  ее социально-  экономической  эффективности** | 1. Обеспечение достижения за счет реализации мероприятий и проектов Программы по повышению энергоэффективности.  2. Повышение эффективности энергопотребления путем внедрения современных энергосберегающих технологий.  3. Замена изношенного, морально и физически устаревшего оборудования, и инженерных коммуникаций.  4. Снижение затратной части на оплату потребленных энергоресурсов:  - экономия электрической энергии  - экономия воды |
| **Источники финансирования программы** | Финансирование Программы на период 2024 - 2026 годы:  средства местного бюджет Поломского сельского поселения (приложение №1) |

**Раздел 1.**

**Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа**

Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на современном этапе является одной из важнейших стратегических задач социально-экономического развития России и приоритетным в экономической политике сельского поселения. Повышение энергоэффективности снизит риски и затраты, связанные с высокой энергоемкостью экономики.

Самый высокий потенциал энергоэффективности отмечается в секторах конечных потребителей. В настоящее время при высоком уровне оснащения низкокачественными бытовыми приборами резко возрос удельный вес потребленной электроэнергии в бытовом секторе энергопотребления. Замена низкокачественных и энергозатратных бытовых приборов позволит не только сократить потребление электрической энергии, но и снизить затраты бюджетных средств.

Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» (далее – Закон № 261-ФЗ) определено, что все бюджетные учреждения:

- должны быть оснащены приборами учета используемой воды, тепловой энергии, электрической энергии;

- обязаны обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема энергии в течение 5 лет не менее чем на 15 процентов от объема, фактически потребленного им в предыдущем году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на 3%;

- обязаны провести обязательное энергетическое обследование, по результатам которого должен быть составлен энергетический паспорт;

- обязаны выполнять требования энергетической эффективности зданий и сооружений;

- обязаны размещать заказы для государственных и муниципальных нужд с учетом требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг.

Механизмами реализации потенциала энергосбережения в учреждении должны стать:

- проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- организация постоянного мониторинга эффективности использования энергоресурсов;

- стимулирование работников в повышении энергоэффективности;

- информационно-пропагандистские меры.

Достижение показателей, утвержденных Законом № 261-ФЗ, и целей по повышению энергоэффективности, является целью Программы.

Общий вклад программы в экономическое развитие Поломского сельского поселения   заключается в обеспечении эффективного использования бюджетных средств, предоставляемых для осуществления мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности за счёт реализации потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности на основе модернизации экономики и перехода к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов.

Мероприятия Программы приведут к снижению доли энергетических издержек, снижение нагрузки по оплате услуг энергоснабжения на бюджетную систему.

Основными проблемами, приводящими к нерациональному использованию энергетических ресурсов, является:

- высокий износ зданий, строений, сооружений, жилого фонда;

- использование оборудования и материалов низкого класса энергетической эффективности.

**1.1. Анализ состояния системы электроснабжения**

Анализ сложившейся ситуации показывает, что изношенность оборудования и сетей, а также жилфонда, приводит к значительным потерям энергоресурсам, поэтому необходимость реализации Программы энергосбережения и повышения энергосбережения и повышения энергетической эффективности сельского поселения является важнейшей задачей для функционирования жилищно-коммунальной сферы поселения.

**1.2. Анализ состояния системы уличного освещения**

Основной задачей уличного освещения населенного пункта, дорог является обеспечение безопасности движения транспорта и пешеходов в темное время суток.

Использование ламп с меньшей мощностью, позволило снизить затраты местного бюджета на организацию уличного освещения. В период длинного светового дня с 1 мая по 15 сентября система уличного освещения отключена.

**Раздел 2.**

**Цели Программы**

Основной целью Программы является обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счёт реализации энергосберегающих мероприятий, повышения энергетической эффективности в сельском поселении и снижения энергоемкости.

**Раздел 3.**

**Основные задачи Программы**

1. Проведение организационных мероприятий по повышению эффективности потребления энергии.

2. Сокращение расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы, в том числе за счет сокращения потерь тепловой и электрической энергии.

3. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

4. Обеспечение мониторинга потребления энергетических ресурсов и их эффективного использования.

5. Повышение эффективности пропаганды энергосбережения.

6. Снижение затрат на оплату коммунальных услуг населением сельского поселения.

7. Повышение эффективности производства тепловой, электрической энергии, снижение потерь при выработке и транспортировке энергоресурсов и воды.

8. Повышение эффективности энергопотребления и потребления воды путем внедрения современных энергосберегающих технологий.

9. Проведение энергетических обследований на всех объектах муниципальной собственности.

10. Установка приборов учета на всех муниципальных объектах.

11. Получение достоверной информации о реальном потреблении коммунальных ресурсов для последующего внедрения энергосберегающих технологий и модернизации инженерного оборудования в домах.

**Раздел 4.**

**Система программных мероприятий**

Достижение цели и решение основных задач Программы требует реализации долгосрочного комплекса взаимоувязанных направлений:

- повышение энергоэффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве;

- повышение энергоэффективности в жилищном секторе;

- повышение энергоэффективности в бюджетной сфере;

- расширение использования возобновляемых источников энергии;

- нормативно-законодательное, ресурсное, организационное и информационное обеспечение деятельности по повышению энергоэффективности;

- проведение энергетических обследований с разработкой энергетических паспортов;

- оснащение объектов муниципальных учреждений приборами учета и регулирование расхода энергоресурсов;

- модернизация систем освещения на основе энергоэкономичных осветительных приборов;

- внедрение новых технологических решений, предусматривающих снижение потребления ресурсов и их потерь, в системах коммунальной инфраструктуры.

**Раздел 5.**

**Мероприятия энергосбережения**

**и повышения энергетической эффективности**

Приоритетной задачей в области энергосбережения является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергоресурсов. Необходимым шагом для реализации энергосберегающих мероприятий является проведение энергетического обследования и паспортизации администрации поселения. Энергетическое обследование и паспортизация осуществляются в целях:

- выявления потенциала энергосбережения;

- определения основных энергосберегающих мероприятий;

- определения объектов, на которых в первую очередь необходимо проводить энергосберегающие мероприятия.

Мероприятия Программы и объемы ее финансирования уточняются ежегодно при формировании проекта бюджета поселения на соответствующий финансовый год.

**5.1. Мероприятия энергосбережения и повышения**

**энергетической эффективности**

**в системах коммунальной инфраструктуры и жилищном фонде**

Основная цель Программы - эффективное использование энергетических ресурсов при их потреблении в жилищном фонде сельского поселения и улучшение условий проживания граждан в домах. Федеральный закон № 185-ФЗ от 21 июля 2007 г. "О фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства". Данный Федеральный закон в целях создания безопасных и благоприятных условий проживания граждан, повышения качества реформирования жилищно-коммунального хозяйства, формирования эффективных механизмов управления жилищным фондом, внедрения ресурсосберегающих технологий устанавливает правовые и организационные основы предоставления финансовой поддержки субъектам Российской Федерации и муниципальным образованиям на проведение капитального ремонта домов, переселение граждан из аварийного жилищного фонда путем создания некоммерческой организации, осуществляющей функции по предоставлению такой финансовой поддержки, определяет компетенцию, порядок создания некоммерческой организации и ее деятельности, регулирует отношения между указанной некоммерческой организацией, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.

В рамках Программы в приоритетном порядке предусматривается оснащение приборами учета потребления ресурсов в жилых домах, расположенных в поселении. Установка приборов учёта - одно из важнейших условий реформирования жилищно-коммунального комплекса. Вместе с тем, в установке приборов учёта потребления коммунальных ресурсов, в первую очередь, заинтересованы граждане.

Установка приборов учёта необходима для получения достоверной информации о реальном потреблении коммунальных ресурсов, она решает вопрос контроля и ответственности за качество предоставляемых услуг. Необходимость использования приборов учёта, в том числе, продиктована задачей учёта затрат потреблённых ресурсов на содержание общего имущества собственников в жилом доме. Одним из способов снижения расходов граждан на оплату коммунальных услуг является повсеместная установка приборов учёта ресурсов (тепловой энергии, холодной воды, электрической энергии).

Оплата за фактически потреблённую энергию является мощным стимулом для собственников домов осуществлять модернизацию инженерного оборудования в домах с целью внедрения энергосберегающих технологий и последующего снижения платы за коммунальные услуги.

Выполнение программных мероприятий позволит снизить расходы населения на оплату потребленной тепловой и электрической энергии, холодной воды за счет установки приборов учета на объектах жилищного фонда на 10 – 50%. Реализация Программы позволит повысить надежность работы энергетического комплекса и обеспечить бесперебойное и качественное снабжение населения тепловой и электрической энергией, холодной водой.

**Раздел 6.**

**Контроль за ходом реализации программы**

Механизм реализации Программы предусматривает использование комплекса организационных, экономических и правовых мероприятий, необходимых для реализации цели и задач в данной Программе. Механизм разработан в соответствии с положениями законодательства Российской Федерации.

Текущее управление и контроль за реализацией Программы осуществляется администрацией Поломского сельского поселения:

- эксплуатационные расходы;

- осуществляет мониторинг выполнения показателей Программы;

- обеспечивает согласованные действия по подготовке и реализации мероприятий, целевому и эффективному использованию средств;

Выбор исполнителей мероприятий Программы, финансируемых за счет бюджетных средств, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При этом критериями выбора исполнителей программных мероприятий являются:

- функциональные и качественные характеристики реализуемых энергосберегающих мероприятий (включая: приобретаемое оборудование, комплектующие к нему, продукцию (товары), проводимые работы, оказываемые услуги и др.);

- сроки (периоды) реализации энергосберегающих мероприятий;

- условия и объем предоставления гарантии качества проводимых работ и оказываемых услуг;

- стоимость реализации энергосберегающих мероприятий (цена договоров);

-обеспечение заданных параметров энергосбережения и повышения энергоэффективности;

- другие критерии в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов и действующих на момент заключения договора условий реализации программных мероприятий.

**7. Ожидаемые конечные результаты реализации**

По итогам реализации Программы планируется достижение следующих результатов:

- обеспечение надежной и бесперебойной работы систем энергоснабжения, теплоснабжения, водоснабжения;

- завершение оснащения приборами учета расхода энергетических ресурсов и воды;

- снижение удельных показателей потребления энергетических ресурсов;

- снижение расходов на энергетические ресурсы;

- использование энергосберегающих технологий, а также оборудования и материалов высокого класса энергетической эффективности.

Программа энергосбережения обеспечит высвобождение финансовых средств бюджета поселения за счет полученной экономии в результате снижения затрат на оплату энергетических ресурсов.

Приложение №1

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование мероприятия | срок исполнения мероприятия | общий объем финансирования | исполнитель |
| 1 | Разработка и корректировка нормативно-правовых актов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | весь период | не требует затрат | администрация сельского поселения |
| 2 | Информирование о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Разработка памяток для населения по энергосбережению | весь период | не требует затрат | администрация сельского поселения |
| 3 | Энергетическое обследование здания администрации | 2025 | 50,0 | администрация сельского поселения |
| 4 | Установка энергосберегающих светильников в уличном освещении | весь период | 0 | администрация сельского поселения |
| 5 | Замена ламп накаливания в учреждении на энергосберегающие (люминесцентные, светодиодные) | весь период | 0 | администрация сельского поселения |
| 6 | Промывка системы теплоснабжения и водоотведения в здании на ул. Маяковского, д.10а | 2025-2026 | 50,0 | администрация сельского поселения |
|  | ИТОГО |  | 100,0 |  |