**ГЛАВА ЕРЦЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КОНОШСКОГО РАЙОНА**

**АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11 января 2022 г. № 2а

п. Ерцево Архангельской области

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ерцевского сельского поселения на 2022-2024 годы»

 В соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ерцевского сельского поселения

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛЕНИЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ерцевского сельского поселения на 2022-2024 годы» (Прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте МО «Ерцевское».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу с момента подписания.

И.о.главы МО «Ерцевское А.В.Каликина

Приложение к постановлению

Администрации МО «Ерцевское»

от «11»января 2022 № 2а

# МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

# «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ерцевском сельском поселении на 2022- 2024 годы»

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ерцевском сельском поселении» на 2022- 2024 годы»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программы**  | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ерцевском сельском поселении на 2022- 2024 годы» |
| **Основание разработки Программы**  | Федеральный закон от 01.01.2001 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;распоряжение Правительства РФ от 01.01.2001 г. «Об утверждении Плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;Приказ министерства экономического развития Российской Федерации от 01.01.2001 года №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 Ерцевского сельского поселения  |
| **Разработчик программы**  | Администрация Ерцевского сельского поселения  |
| **Цели и задачи Программы**  | Цель Программы - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.Задачи Программы:-реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;-оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;- повышение эффективности системы [теплоснабжения](https://pandia.ru/text/category/teplosnabzhenie/);-повышение эффективности системы электроснабжения;-повышение эффективности системы [водоснабжения](https://pandia.ru/text/category/vodosnabzhenie_i_kanalizatciya/) и водоотведения;-уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам;-замена осветительных приборов на энергосберегающие в [бюджетных учреждениях](https://pandia.ru/text/category/byudzhetnie_uchrezhdeniya/) и системах уличного освещения. |
| **Сроки и этапы реализации Программы**  | 2022-2024 годы без разделения на этапы  |
| **Объемы и источники финансирования программных мероприятий**  | Общий объем финансирования Программы составит 60 тыс. руб.:(за счет бюджета МО)2022 год – 20,0 тыс. рублей2023 год – 20,0 тыс. рублей2024 год – 20,0 тыс.рублей\* сумма подлежит уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год, а также корректировке с учетом затрат, и инфляционных поправок. |
| **Ожидаемые конечные результаты реализации Программы**  | - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на [местный бюджет](https://pandia.ru/text/category/byudzhet_mestnij/);-обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов;- снижение удельных показателей энергопотребления;-наличие актов энергетических обследований;-повышение эффективности и надежности систем уличного освещения; |
| **Система организации контроля за исполнением Программы**  | Администрация Ерцевского сельского поселения  |

|  |
| --- |
|  |

**I.  Общая характеристика сферы реализации Программы, проблемы и прогноз ее развития**

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе поселения является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов (далее - ТЭР), при непрерывном росте цен на топливо и соответственно росте стоимости электрической и [тепловой энергии](https://pandia.ru/text/category/teployenergetika/) позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребление ТЭР и воды за счет внедрения предлагаемых данной программой решений и мероприятий, и соответственно, перехода на экономичное и рациональное расходование ТЭР, при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве, превратить энергосбережение в решающий фактор функционирования поселения.

**II. Основные цели, задачи, сроки и этапы реализации Программы**

1. Основными целями и задачами настоящей Программы являются:

- внедрение энергосберегающих проектов при максимальной эффективности и минимальных вложениях;

- учет потребления топливно-энергетических ресурсов;

- оснащение приборами учета потребления топливно-энергетических ресурсов;

- создание на территории сельского поселения эффективной системы контроля за потреблением топливно-энергетических ресурсов.

Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ерцевском сельском поселении на 2022 - 2024 годы» реализуется в 2022 - 2024 годах без разделения на этапы, так как большинство мероприятий реализуется ежегодно с установленной периодичностью.

**III. Основные мероприятия Программы**

Реализация комплекса мероприятий с целью повышения энергоэффективности предусматривает действия по следующим основным направлениям:

1.  Поведенческое энергосбережение. Это укоренение у населения привычки к минимизации использования энергии, когда она им не нужна. Необходимо осознание положения, что энергосбережение – экономически

выгодно. Достигается информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением энергосбережению.

2.  Энергосбережение в зданиях и сооружениях, улучшение их конструкций. Большая часть этих мер актуальна в части тепловой энергии, а также в экономии электроэнергии, используемой для термических целей и на освещение.

3.  Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системе уличного освещения. Меры, направленные на установку энергосберегающих светильников в уличном освещении, позволят значительно сократить потребление электроэнергии.

4. Создание системы контроля потребления энергоресурсов. На сегодняшний день сложились все предпосылки для организации надежной и экономичной системы  учета энергии. При этом целью установки счетчиков является не только экономия от разницы реальной и договорной величины энергетической нагрузки, но и налаживание приборного учета энергии для создания системы контроля потребления энергоресурсов на конкретном объекте.

Перечень мероприятий и ресурсное обеспечение реализации мероприятий муниципальной программы представлены в Таблице 1 к настоящей Программе.

**Мероприятия по энергосбережению и повышению**

**энергетической эффективности в муниципальных учреждениях**

Для повышения энергоэффективности в муниципальных учреждениях предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

- установка и обеспечение соблюдения нормативов затрат топлива и энергии, лимитов потребления энергетических ресурсов;

- обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

- повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при [капитальном ремонте](https://pandia.ru/text/category/kapitalmznij_remont/), [утепление](https://pandia.ru/text/category/utepliteli/) зданий, строений, сооружений;

- формирование системы муниципальных нормативных [правовых актов](https://pandia.ru/text/category/pravovie_akti/), стимулирующих энергосбережение;

-автоматизирование потребления тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями;

- повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений;

- закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности.

**Мероприятия по энергосбережению и повышению**

**энергетической эффективности систем уличного освещения**

Мероприятия по повышению эффективности использования электрической энергии в системах уличного освещения:

-  замена ламп в системе уличного освещения в Ерцевском сельском поселении на энергосберегающие;

-  установка приборов учета в уличном освещении.

**IV. Ресурсное обеспечение Программы**

Основным источником финансирования Программы являются средства [местного бюджета](https://pandia.ru/text/category/mestnij_byudzhet/).

Общий запланированный объем финансирования Программы составляет 60 тыс. рублей.

**V. Оценка социально-экономической**

**эффективности реализации Программы**

В соответствии с Федеральным законом от 23 [ноября 2009](https://pandia.ru/text/category/noyabrmz_2009_g_/) г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» бюджетное учреждение обязано обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема потребленных им энергоресурсов ежегодно не менее чем на три процента.

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- наличия: актов энергетических обследований; установленных нормативов и лимитов энергопотребления;

- сокращения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций на территории муниципального образования.

Повышение эффективности использования энергоресурсов будет происходить в том случае, если в организации 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.

Показателем экономической эффективности является достижение [целевых показателей](https://pandia.ru/text/category/tcelevie_pokazateli/) Программы, представленных в Таблице 2 к Программе.

Организационное управление Программой и контроль за ее реализацией осуществляет администрация Ерцевского сельского поселения.

**VI. Анализ рисков реализации
и описание мер** [**управления рисками**](https://pandia.ru/text/category/upravlenie_riskami/)

Выделяются следующие группы рисков, которые могут возникнуть в ходе реализации Подпрограммы:

1. Внешние финансово-экономические риски:

- сокращение в ходе реализации Программы предусмотренных объемов бюджетных средств, что потребует внесения изменений в Программу, пересмотра целевых значений показателей и, возможно, отказа от реализации отдельных мероприятий и даже задач Программы;

- потеря с течением времени значимости отдельных мероприятий;

- длительный срок реализации Программы и, как следствие, возрастание неопределенности по мере ее реализации могут привести к необходимости значительных корректировок значений целевых показателей.

2. Внешние законодательно-правовые риски:

- изменения действующего [законодательства Российской Федерации](https://pandia.ru/text/category/zakoni_v_rossii/);

- несовершенство законодательно-правовой базы, которое проявляется в ее неполноте, противоречивости и т. д.

3. Внутренние риски:

- неэффективность организации и управления процессом реализации мероприятий Программы;

- низкая эффективность использования бюджетных средств.

Меры управления внешними финансово-экономическими и законодательно-правовыми рисками:

- проведение комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения Программы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора ее мероприятий. Совершенствование механизма реализации Программы исходя из изменений во внутренней и внешней среде;

- оперативное реагирование и внесение изменений в Программу, нивелирующих или снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей.

Меры управления внутренними рисками:

- разработка и внедрение эффективной системы контроля реализации программных положений и мероприятий, а также эффективности использования бюджетных средств.

**Таблица 1 к Программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ерцевском сельском поселении на 2022-2024годы»**

 Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств бюджета Ерцевского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятия | Ответственный исполнитель | Расходы ( тыс. руб. ) по годам |
| 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | Проведение энергетических [обследований зданий](https://pandia.ru/text/category/obsledovanie_zdanij/) и сооружений бюджетных организаций | Администрация Слободского сельского поселения | Не требует | Не требует | Не требует |
| 2 | Замена ламп накаливания в бюджетных организациях на энергосберегающие (люминесцентные, светодиодные) | Руководители учреждений | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 3 | Установка групп учета и энергосберегающих светильников в уличном освещении | Администрация поселения | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 4 | Организация пропаганды в сфере энергосбережения | Администрация поселения | Не требует | Не требует | Не требует |
| Итого |  |  | 20,0 | 20,0 | 20,0 |

**Таблица 2 к Программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Ерцевском сельском поселении на 2022-2024годы»**

Перечень целевых показателей Программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатель | Ед.измерения | Значение показателей |
| 1. | Объем потребления электрической энергии | Тыс.кВтч | 2022 | 2023 | 2024 |
| 6156 | 6156 | 6156 |
| 2. | Объем потребления электрической энергии для уличного освещения | Тыс.кВтч | 5999 | 5999 | 5999 |
| 2. | Объем потребления тепловой энергии | ГКАЛ | 50,36 | 50,36 | 50,36 |