



КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
ТАРУССКИЙ РАЙОН

АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
«СЕЛО ЛОПАТИНО»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«05» апреля 2023 г.

№18

«Об утверждении долгосрочной целевой программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в сельском поселении «Село Лопатино» на 2023-2025 годы»

С целью реализации на территории сельского поселения «Село Лопатино» Федерального района от 23.11.2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Закона Калужской области от 31.05.2010 года № 12-ОЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Калужской области»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в сельском поселении «Село Лопатино» на 2023-2025 годы» (приложение).
2. Настоящее Постановление вступает в силу с момента его подписания, подлежит обнародованию и размещению на официальном сайте администрации МР «Тарусский район» в разделе «Сельские поселения» на странице сельского поселения «Село Лопатино» в сети Интернет.
3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации
СП «Село Лопатино»



М.В. Пунтус

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Администрация сельского поселения «Село Лопатино»

Полное наименование организации	Администрация СП «Село Лопатино» Тарусского района Калужской области
Основание для разработки программы	<p>Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации "</p> <p>- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</p> <p>- Постановление Правительства РФ от 11.02.2021 № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;</p> <p>- 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»;</p> <p>- Распоряжение Правительства РФ от 31.12.2009г № 1830-р «План 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»;</p> <p>- Приказ Министерства экономического развития РФ 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»;</p>

Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Администрация СП «Село Лопатино» Тарусского района Калужской области
Полное наименование разработчиков программы	Администрация СП «Село Лопатино» Тарусского района Калужской области
Цели программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов; -повышение эффективности энергопотребления путем внедрения современных энергосберегающих технологий и оборудования; -создание условий для устойчивого обеспечения населения энергоресурсами; -сдерживание роста нагрузки платежей на население и сельский бюджет за счет роста энергоэффективности; -сокращение расходов бюджета на энергообеспечение.
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> -мобилизация внебюджетных источников финансирования программных мероприятий; -стимулирование производителей и потребителей энергоресурсов в экономии их расходования; - расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации и капитальном ремонте основных фондов; -обеспечение активной пропаганды энерго-и ресурсосбережения среди населения и других групп потребителей.
Сроки реализации программы	2023 - 2025 г.г
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	<p>Объем бюджетных ассигнований: 2023 год – 50 тыс. руб. 2024 год – 50 тыс. руб. 2025 год – 50 тыс. руб.</p> <p>Бюджетные ассигнования, предусмотренные бюджетом на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов, уточняются при определении финансирования и формирования проектов бюджета сельского поселения «Село Лопатино».</p> <p>Источники финансирования: -местный бюджет сельского поселения «Село Лопатино» .</p> <p>*) Финансирование программных мероприятий из областного бюджета будет осуществляться законом Калужской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>*) Объемы финансовых средств, направляемых на реализацию программы из местного бюджета, осуществляются в пределах средств, предусмотренных</p>

	<p>местным бюджетом и ежегодно уточняются в соответствии с решениями Сельской Думы СП «Село Лопатино» о местном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>**) Объемы финансовых средств, привлекаемые на реализацию программы из внебюджетных источников, определяются на основе соглашений.</p>
<p>Планируемые результаты реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на сельский бюджет; - обеспечение полного учета и регулирования потребления энергетических ресурсов, снижение уровня их потерь; - полный переход на приборный учет; - создание муниципальной нормативно-правовой базы по энергосбережению и стимулированию повышения энергоэффективности; - сокращение расходования топливно-энергетических ресурсов во всех отраслях экономики сельского поселения; - ежегодное снижение объемов энергопотребления.

Основные направления Программы энергосбережения и повышение энергетической эффективности.

1. Поведенческое энергосбережение. Это укоренение у людей привычки к минимизации использования энергии, когда она им не нужна, что можно выразить привычным лозунгом: «Уходя - гасите свет». Необходимо осознание людьми положения, что энергосбережение - экономически выгодно. Достигается это информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением со школьной скамьи энергосбережению.

Т.е. поведенческое энергосбережение подразумевает обеспечение потребностей при меньшем потреблении энергоресурсов, и это в основном обеспечивается без совершенствования технологий. Как показывает опыт, поведенческое энергосбережение может составлять 2 - 10% от всего потенциала энергосбережения.

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 (не только более эффективные лампочки, но и определенные требования к помещению, например, вплоть до использования светлой или светоотражающей окраски).

Энергосбережение должно быть превращено для потребителей энергоресурсов в доступный способ снижения расходов. Цели повышения энергоэффективности совпадают и с другими целями муниципальных образований таких как экологии, задач повышения экономичности систем энергоснабжения и др. Повышение энергоэффективности и, как следствие снижение издержек, должно стать основной задачей энергоснабжающих предприятий.

3. 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. В основу такой системы контроля должен быть положен документ, регистрирующий энергоэффективность объекта — энергетический паспорт. Главной

мотивацией при введении энергетических паспортов на территории сельского поселения «Село Лопатино» должно стать наведение порядка в системе потребления энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тарифов на услуги энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной информации.

Муниципальные закупки

1. Отказ от закупок товаров для муниципальных нужд, имеющих низкую энергоэффективность.

2. Соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.

Перечень мероприятий Программы

№п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственные исполнители
1	Замена светильников уличного освещения на энергосберегающие	2023-2025 г.г.	Администрация сельского поселения «Село Лопатино»
2	При проведении плановой замены рекомендуется приобретение оргтехники с высоким классом энергопотребления (А,А+,А++)	2023-2025 г.г.	Администрация сельского поселения «Село Лопатино»
3	Капитальный ремонт крыши в здании администрации	2023-2025г.г.	Администрация сельского поселения «Село Лопатино»

Оценка социально-экономической эффективности Программы энергосбережения и повышение энергетической эффективности.

Реализация Программы позволит осуществить постепенный переход потребителей топливно-энергетических ресурсов на энергосберегающий путь функционирования и развития.

Оценка эффекта от внедрения каждого энергосберегающего мероприятия может быть сделана только для конкретного объекта и выражена в снижении общего уровня затрат на оплату потребленной энергии (электрической и тепловой), снижении потребления конкретного вида энергии, снижении потерь энергии, снижении удельной энергоемкости производимой продукции.

В целом по сельскому поселению наиболее обобщенной характеристикой эффективности мероприятий Программы может служить величина годового экономического эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий. Этот эффект может определяться как разность между затратами, которые несет за расчетный период потребитель энергетических ресурсов, если не внедряет энергосберегающее мероприятие, и затратами, которые несет потребитель энергетических ресурсов после внедрения энергосберегающего мероприятия за тот же период.