



АДМИНИСТРАЦИЯ ВИМОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
УСТЬ-ЛАБИНСКОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2024 года

№ 75

п. Вимовец

**Об утверждении муниципальной целевой программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на
территории Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района»
на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в целях решения вопросов местного значения по энергосбережению и энергетической эффективности и на основании Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановляю:

1. Утвердить ведомственную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района на 2025 год», согласно приложению.
2. Общему отделу администрации Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района (Кюлафлы) обнародовать настоящее решение.
3. Контроль за исполнение настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности главы Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района Е.А.Кюлафлы.
4. Постановление вступает в силу со дня его официального обнародования, но не ранее 01 января 2025 года.

Исполняющий обязанности главы
Вимовского сельского поселения
Усть-Лабинского района

Е.А.Кюлафлы

Приложение
к постановлению администрации
Вимовского сельского поселения
Усть-Лабинского района
от 28.12.2024 года № 75

**Паспорт
ведомственной целевой программы «Энергосбережение и
повышение энергетической эффективности на территории Вимовского
сельского поселения Усть-Лабинского района
на 2025 год»**

Наименование Программы	- ведомственная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района на 2025 год» (далее по тексту - Программа).
Основание для разработки Программы	- Конституция Российской Федерации; - Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон); - Устав Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района (далее – Устав поселения).
Наименование главного распорядителя средств бюджета Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района	Администрация Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района (далее по тексту - администрация поселения)
Цели и задачи Программы	Основными целями Программы являются: - повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Вимовском сельском поселении Усть-Лабинского района за счет снижения удельных

	<p>показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение нагрузки на бюджет по оплате энергоносителей, улучшение среды проживания; - создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития. <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории; - расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов объектов энергетики и коммунального комплекса; - проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов; - обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов; - организация ведения топливно-энергетических балансов; - нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов для выполнения Муниципальной программы.
Сроки реализации Программы	2025 год
Объем финансирования	1,0 т.р.
Индикаторы целей программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде; - сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче; - повышение уровня оснащенности приборами учёта используемых энергетических ресурсов; - сокращение расходов бюджетов на обеспечение энергетическими ресурсами органов местного самоуправления, а также расходов бюджета на приобретение топлива, на внесение платы за коммунальные услуги с учётом изменений объёма

	использования энергетических ресурсов в указанных сферах; - увеличение объёма внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.
--	---

Раздел 1. Характеристика проблемы и цель программы.

На территории Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района находятся: МБОУ СОШ № 16, 17; МБДОУ № 30, 31; МКУК «КДЦ Радуга», «Филиал клуба п. Южный», Амбулатория, ФАП, МКУС ФСЦ «Фаворит», МКУ «Старт» филиал почты России-2, филиал ПАО «Сбербанк», администрация Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района.

Бюджетный сектор является высокопотенциальным объектом для проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в связи с его высокой энергоемкостью.

Необходимость повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, была названа в числе основных задач социально-экономического развития страны в посланиях Президента Российской Федерации.

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.

В этих условиях для улучшения ситуации с энергосбережением был принят Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), определивший цели, методы и основные направления действий при реализации государственной политики в сфере энергосбережения.

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

В предстоящий период на территории Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района должны быть выполнены установленные Федеральным законом требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

- применение энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства;
- проведение энергетических обследований;
- учет энергетических ресурсов;

- ведение энергетических паспортов;
- ведение топливно-энергетических балансов;
- нормирование потребления энергетических ресурсов;
- заключение энергосервисных договоров.

Необходимость решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма.

2. Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.

Повышение эффективности использования энергии и других видов ресурсов требует координации действий поставщиков и потребителей ресурсов, выработки общей технической политики, согласования договорных условий, сохранения баланса и устойчивости работы технических систем и т.п.

В силу преимущественно монопольного характера рынка энергии и других коммунальных ресурсов без участия органов местного самоуправления баланс в отношениях поставщиков и потребителей ресурсов будет смещен в пользу поставщиков.

Отдельной проблемой является снижение издержек на получение информации, сравнение эффективности различных энергосберегающих мероприятий и выбор из них наиболее оптимальных для применения.

3. Необходимостью обеспечить выполнение задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном уровне.

4. Необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств и снижения рисков развития муниципального образования.

В результате реализации Программы доля затрат на приобретение энергии снизится на 3,2 процента.

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;
- незавершенностью реформирования энергетики и предстоящими изменениями в управлении отраслью на федеральном уровне;
- дерегулированием рынков энергоносителей.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района.

В общей структуре потребления энергетических ресурсов были выделены электроэнергия, тепловая энергия, и водопотребление.

В рамках Программы принято решение сосредоточить усилия на наиболее значимых для поселения объектах: жилищный фонд, социальная сфера, муниципальные предприятия.

Для поэтапной реализации всего располагаемого потенциала энергосбережения в Программе предусматриваются, помимо технических решений, организационно-экономические, правовые, административные рычаги и механизмы стимулирования энергосберегающей политики, активная пропаганда энерго- и ресурсосбережения. Реализация комплексных работ по экономии энергетических ресурсов качественно повысит энергетическую эффективность экономики поселения.

2. Цели и задачи Программы.

2.1. Цели Программы.

Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в Вимовском сельском поселении Усть-Лабинского района за счет снижения удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций, снижение нагрузки на бюджет по оплате энергоносителей, улучшение среды проживания; создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

2.2. Задачи Программы.

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

2.2.1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергоемкости экономики территории.

Для этого в предстоящий период необходимо:

2.2.1.1. принятие планов по повышению показателей энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении топливно-энергетических ресурсов на предприятиях и в организациях на территории Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района;

2.2.1.2. создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения;

2.2.1.3. подготовка кадров в области энергосбережения, в том числе:

1) включение в программы по повышению квалификации муниципальных служащих учебных курсов по основам эффективного использования энергетических ресурсов;

2) проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения в общеобразовательной школе;

2.2.1.4. участие в научно-практических конференциях и семинарах по энергосбережению;

2.2.2. расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

Для решения данной задачи необходимо при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приемке объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по ресурсоэнергосбережению, соответствующих или превышающих требования федеральных нормативных актов, и обеспечить их соблюдение.

2.2.3. Проведение энергоаудита, энергетических обследований, ведение энергетических паспортов.

Для выполнения данной задачи необходимо организовать работу по:

2.2.3.1. Проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов;

2.2.3.2. Проведению энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов, обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов, устройствами регулирования потребления тепловой энергии) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов, осуществляемом с участием бюджетных средств, в том числе с использованием средств выделяемых в соответствии с Федеральным законом № 185-ФЗ.

2.2.4. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

Для этого необходимо оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все муниципальные учреждения и перейти на расчеты между организациями муниципальной бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

2.2.5. Организация ведения топливно-энергетических балансов.

Для выполнения этой задачи необходимо обеспечить ведение топливно-энергетических балансов органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, а также организациями, получающими поддержку из бюджета.

2.2.6. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо:

2.2.6.1. Разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях;

2.2.6.2. Учитывать показатели энергоэффективности серийно производимых машин, 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.

Раздел 2. Перечень и описание программных мероприятий.

№ п/п	Наимено вание варианта финанси рования	Наименование мероприятия	Описания мероприятия	Срок реализац ии (годы)	Объем финансирования (рублей)	Результат реализации мероприятия
1	2	3	4	5	6	7
1	Инерцио нныи вариант	Обеспечение контроля за внедрением энергосберегающих мероприятий при ремонте, зданий строений, сооружений	Обеспечение контроля за внедрением энергосберегающих мероприятий при ремонте, зданий строений, сооружений	2025 год	Без финансирования	Обеспечение контроля
2	Инерцио нныи вариант	Организация режима работы энергопотребляющего оборудования, освещения и водоснабжения (выключение или перевод в режим «сна» компьютеров при простое)	Организация режима работы энергопотребляющего оборудования, освещения и водоснабжения (выключение или перевод в режим «сна» компьютеров при простое)		Без финансирования	Организация режима работы энергопотребляющоего оборудования, освещения и водоснабжения
3	Инерцио нныи вариант	Снижение отопительной нагрузки в зданиях или отдельных помещениях в нерабочие периоды	Снижение отопительной нагрузки в зданиях или отдельных помещениях в нерабочие периоды		Без финансирования	Снижение отопительной нагрузки в зданиях или отдельных помещениях в зданиях или отдельных помещениях в нерабочие периоды

4	Инерционный вариант	Организация и проведение акций через листовки (памятки) в целях повышения энергосбережения и энергетической эффективности	Организация и проведение акций через листовки (памятки) в целях повышения энергосбережения и энергетической эффективности	Проведение рекламных акций
5	Инерционный вариант	Оснащение приборами учета энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений иных объектов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	Оснащение приборами учета энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений иных объектов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	Оснащение приборами учета энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений иных объектов юридических лиц и индивидуальных сооружений
6	Инерционный вариант	Обеспечение разъяснительной работы с гражданами, проживающими в частных жилых домах, с целью установки и ввода в эксплуатацию приборов учета энергетических ресурсов	Обеспечение разъяснительной работы с гражданами, проживающими в частных жилых домах, с целью установки и ввода в эксплуатацию приборов учета энергетических ресурсов	Обеспечение разъяснительной работы с гражданами
7	Инерционный вариант	Проведение теплосберегающих мероприятий: утепление стен, входов, окон, подвалов, установка отражающих экранов за отопительными приборами, ликвидация декоративных конструкций, закрывающих отопительные приборы, очистка отопительных приборов от загрязнений, окрашивание их в светлые тона и т.п.	Проведение теплосберегающих мероприятий: утепление стен, входов, окон, подвалов, установка отражающих экранов за отопительными приборами, ликвидация декоративных конструкций, закрывающих отопительные приборы, очистка отопительных приборов от загрязнений, окрашивание их в светлые тона и т.п.	Проведение теплосберегающих мероприятий

			Информирование об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, пропаганда реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением	Без финансирования	Информирование об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, пропаганда реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением	Без финансирования
8	Инерционный вариант	Информирование об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, собственникам помещений в многоквартирных домах, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, пропаганда реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением	Информирование об установленных законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности требованиях, предъявляемых к собственникам жилых домов, лицам, ответственным за содержание многоквартирных домов, пропаганда реализации мер, направленных на снижение пикового потребления электрической энергии населением	Организация обучения населения основам энергосбережения и культуры энергопотребления, разъяснительной работы с гражданами, проживающими в частных жилых домах, с целью установки и ввода в эксплуатацию приборов учета энергетических ресурсов	Организация обучения населения	Организация обучения населения
9	Инерционный вариант	Организация обучения населения основам энергосбережения и культуры энергопотребления, разъяснительной работы с гражданами, проживающими в частных жилых домах, с целью установки и ввода в эксплуатацию приборов учета энергетических ресурсов	Организация обучения населения основам энергосбережения и культуры энергопотребления, разъяснительной работы с гражданами, проживающими в частных жилых домах, с целью установки и ввода в эксплуатацию приборов учета энергетических ресурсов	Организация обучения населения	Организация обучения населения	Организация обучения населения

10	Инерционный вариант	Обеспечение реализации бюджетными учреждениями требований по энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для муниципальных нужд	Обеспечение реализации бюджетными учреждениями требований по энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для муниципальных нужд	Без финансирования
11	Инерционный вариант	Планирование расходов бюджета на оплату бюджетными учреждениями энергетических ресурсов исходя из сокращения потребления ими каждого энергоресурса.	Планирование расходов бюджета на оплату бюджетными учреждениями энергетических ресурсов исходя из сокращения потребления ими каждого энергоресурса.	Без финансирования
12	Инерционный вариант	Собственникам жилых домов предложить оснащение объектов приборами учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которых или передачу которых осуществляют ресурсоснабжающие организации	Собственникам жилых домов предложить оснащение объектов приборами учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых осуществляют ресурсоснабжающие организации	Без финансирования
ИТОГО				1,0 тыс. руб.

Раздел 3. Управление программой и механизм ее реализации.

Реализация Программы обеспечивается за счет проведения программных мероприятий на следующих уровнях:

- предприятия и организаций;
- органы местного самоуправления.

Программа предусматривает:

- организацию проведения разъяснительной работы среди местного населения, предпринимателей и организаций, находящихся на территории поселения;
- организация проведения рекламных акций в целях повышения энергосбережения и энергетической эффективности;
- организация работ по установке приборов учета потребляемых энергетических ресурсов в многоквартирном доме, производственных и коммерческих помещениях, уличного освещения.
- проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов и топливно-энергетических балансов в муниципальных организациях;
- обеспечение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии основные энергопотребляющие объекты муниципальной бюджетной сферы и переход на расчеты между муниципальными организациями и поставщиками коммунальных ресурсов исходя из показаний приборов учета;
- обеспечение применения современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства за счет средств местного бюджета;
- формирование системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение.
- обеспечение доступа населения муниципального образования к информации по энергосбережению
- внедрение энергосберегающих светильников, в том числе на базе светодиодов.

Раздел 4. Индикаторы целевой программы.

№ п/п	Наименование индикатора целей Программы	Единица измерения %	Результат реализации программы
1	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде;	50	Эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде
2	Сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче	25	Сокращение потерь энергетических ресурсов при их передаче

3	Повышение уровня оснащённости приборами учёта используемых энергетических ресурсов	25	Повышение уровня оснащённости приборами учёта используемых энергетических ресурсов
4	Сокращение расходов бюджетов на обеспечение энергетическими ресурсами органов местного самоуправления, а также расходов бюджета на приобретение топлива, на внесение платы за коммунальные услуги с учётом изменений объёма использования энергетических ресурсов в указанных сферах		
5	Проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов и топливно-энергетических балансов в муниципальных организациях	10	Проведение энергетических обследований
6	Увеличение объёма внебюджетных средств, используемых на финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	20	Увеличение объёма внебюджетных средств

5. Оценка рисков реализации программы.

№ п/п	Внешний фактор, который может повлиять на реализацию Программы	Механизм минимизации негативного влияния внешних факторов
1	Действие обстоятельств непреодолимой силы	оперативное реагирование обеих сторон и незамедлительное информирование о таких обстоятельствах по договору
2.	Изменение федерального, краевого законодательства	принятие соответствующего нормативного правового акта Вимовского сельского поселения Усть-Лабинского района

Исполняющий обязанности главы
Вимовского сельского поселения
Усть-Лабинского района

Кюлафлы

Е.А.Кюлафлы