

АДМИНИСТРАЦИЯ
ПИМЕНО-ЧЕРНЯНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КОТЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12 декабря 2024 года

№ 63

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025 – 2027 гг.»

В целях реализации ст.179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, на основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», и во исполнение Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», руководствуясь постановлением Администрации Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района от 05.11.2013 года № 90 «Об утверждении Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ», в целях уточнения объемов финансирования программных мероприятий муниципальной Программы, распоряжением администрации Пимено-Чернянского сельского поселения от 26.10.2018 года № 53/1-р «О разработке муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025-2027 г.г.», Администрация Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области.

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025-2027 гг.» (прилагается).
2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2019 года и подлежит обнародованию в порядке, предусмотренном п.2 статьи 32 Устава Пимено-Чернянского сельского поселения.

Глава Пимено-Чернянского сельского поселения

Е.Н. Зотов



Утверждена
постановлением Администрации
Пимено-Чернянского сельского поселения
Котельниковского муниципального района
Волгоградской области
от 12.12.2024 № 63

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
НА ТЕРРИТОРИИ ПИМЕНО-ЧЕРНЯНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КОТЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ НА
2025-2027 Г.Г.»

Х. Пимено-Черни
2025 год

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025-2027 г.г.»

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025-2027 г.г.» (далее - Программа)
Основание для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; • Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009г. № 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"; • Постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2010г. № 340 "О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности"
Заказчик Программы	Администрация Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области
Разработчик Программы	Администрация Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области
Цель Программы	<p>Цели Программы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие энергосбережения и повышение энергоэффективности в Пимено-Чернянском сельском поселении Котельниковского муниципального района Волгоградской области. 2. Установка современных АСЭ с применением уличных ССУ и солнечных батарей. 3. Достижение целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системе уличного освещения.

Задачи Программы	1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности системы уличного освещения. 2. Информационное обеспечение в области повышения энергетической эффективности и энергосбережения.			
Сроки реализации Программы	2025-2027 годы			
Исполнители Программы	<ul style="list-style-type: none"> Администрация Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области Организации всех форм собственности привлекаемые на договорной и/или конкурсной основе. 			
Объемы и источники финансирования Программы, в том числе по годам:	Расходы (тысяч рублей)			
	Всего	2025 год	2026 год	2027 год
Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий	1050,0	250,0	400,0	400,0
Средства бюджета Пимено-Чернянского сельского поселения	1050,0	250,0	400,0	400,0
Средства федерального бюджета	0	0	0	0,0
Средства бюджета Волгоградской области	0	0	0	0,0
Внебюджетные источники	0	0	0	0,0
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
Установка современных автономных систем энергосбережения с применением уличных светодиодных светильников и солнечных батарей в общем количестве светильников наружного освещения	%	5	10	20
Доля освещенных улиц, проездов с уровнем освещенности, соответствующим установленным	%	60	80	100

нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов				
Доля приборов учета энергетических ресурсов в общем объеме приборов учета энергетических ресурсов, охваченных автоматизированными системами контроля учета энергетических ресурсов	%	100,0	100,0	100,0
Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением	%	5	10	20

1. Характеристика (содержание) проблемы и обоснование необходимости ее решения программным методом

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе поселения является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования энергетических ресурсов, при непрерывном росте цен на топливо и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии как энергоресурсов, так и финансовых ресурсов.

В настоящее время одной из основных проблем социально-экономического развития Пимено-Чернянского сельского поселения является снижение эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что при существующем уровне энергоемкости экономики и социальной сферы Пимено-Чернянского сельского поселения предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

1. Росту стоимости жилищно-коммунальных услуг для населения;
2. Росту затрат на оплату энергоресурсов в расходах на содержание муниципального имущества.

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

Энергосбережение - комплекс мер или действий, предпринимаемых для обеспечения более эффективного использования ресурсов.

Основные пути решения:

Для уже существующих линий уличного освещения территории Пимено-Чернянского сельского поселения необходимо установить 20 (двадцать) автономных систем энергосбережения (далее по тексту АСЭ) для снижения затрат на уличное освещение, увеличение ресурса работы светильников. Автономная система энергосбережения это автономная система состоит из солнечной батареи, аккумуляторной батареи, блока стабилизатора аккумулятора, системы понижения электромагнитных помех.

Солнечные батареи – фотоэлектрические батареи, преобразующие солнечный свет в электричество (далее по тексту СБ).

Автономная система энергосбережения планирует использование светодиодных уличных светильников (далее по тексту АСЭ-ССУ) для освещения автобусных остановок и пешеходных переходов.

Системы должны обеспечивать автономную работу в темное время суток, сохранять работоспособность в температурном режиме от +40 С до -50 С, обеспечивать работу освещения от собственного источника питания не менее 12 часов, а также автономную работу светодиодного светильника в течение 3-4 суток при наступлении неблагоприятных погодных условий.

2. Основные цели и задачи Программы.

В Программе определяются технические и технико-экономические мероприятия, необходимые для ее реализации, устанавливаются источники и механизмы финансирования.

Цели Программы:

1. Развитие энергосбережения и повышение энергоэффективности в Пимено-Чернянском сельском поселении Котельниковского муниципального района Волгоградской области.
2. Установка современных АСЭ с применением уличных ССУ и солнечных батарей.

Срок службы светильника – до 100 000 часов (примерно 12 лет). Все элементы светильника долговечны.

Сверхвысокая экономичность энергопотребления. Достигается общий уровень снижения энергорасходов.

Полная экологическая безопасность позволяет сохранять окружающую среду, не требуя специальных условий по утилизации (не содержит ртути, ее производных и других ядовитых, вредных или опасных составляющих материалов и веществ).

Высокая надежность, механическая прочность, виброустойчивость.

В светодиодных прожекторах и других изделиях показатель светового потока равен ста процентам.

3. Достижение целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системе уличного освещения.

Для муниципального бюджета эксплуатация светодиодных светильников и прожекторов и светодиодного уличного освещения позволяет сэкономить финансовые средства в значительных размерах.

Результатом выполнения мероприятий Программы станет достижение задач:

1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности системы уличного освещения:
 - 1.1. Отсутствие необходимости прокладки систем электропередачи.

- 1.2. Максимальное использование климатических особенностей местности, по которой проходят дороги Пимено-Чернянского сельского поселения.
- 1.3. Увеличение срока службы светильников в 10 раз.
- 1.4. Уменьшение расходов на обслуживание ССУ (не требуется замены запасных частей, отсутствуют перегораемые элементы).

2. Информационное обеспечение в области повышения энергетической эффективности и энергосбережения.

Для Пимено-Чернянского сельского поселения рекомендуется установка гибридной схемы включения (когда светильник работает от солнечной энергии в случае малой солнечной активности аккумулятор не зарядился от солнечных модулей, он заряжается в сети переменного тока).

3. Сроки реализации Программы.

Сроки реализации программы – 2025-2027 годы.

4. Мероприятия, предусмотренные Программой.

Перечень мероприятий приведен в Приложении № 1 к настоящей Программе.

5. Ресурсное обеспечение Программы.

Источники финансирования	Программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории городского поселения Кратово Раменского муниципального района на 2025-2027 годы»
Всего	1050 тыс.руб.
- средства федерального бюджета	-
- средства бюджета Волгоградской области	-
- средства бюджета Пимено-Чернянского сельского поселения	1050 тыс.руб.
- внебюджетные источники	-

Источники и объемы финансирования на период 2025-2027 годы будут уточняться по мере реализации Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025-2027 годы».

6. Исполнители Программы.

Администрация Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области; организации всех форм собственности привлекаемые на договорной и/или конкурсной основе.

7. Управление Программой и контроль за ее реализацией.

Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий Программы исполнителями мероприятий заказчику составляются и представляются в соответствии с требованиями, установленными Порядком разработки, формирования и реализации муниципальных программ, утвержденных постановлением Администрации Пимено-Чернянского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области от 05.11.2013 № 90.

8. Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы.

Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной Программы приведена в Приложении № 2 к настоящей Программе

Приложение №1
к муниципальной программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности на
территории Пимено-Чернянского
сельского поселения
Котельниковского муниципального
района Волгоградской области на
2025-2027 годы»

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения
Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2019-2023 годы»**

N п/п	Мероприятия по реализации Программы	Источники финансирования	Срок исполнения	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)			Ответственные за выполнение мероприятий Программы	Планируемые результаты выполнения Программы
		3	4	5	6	7	8	11	12
1	2				2025	2026	2027		
Задача 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности системы уличного освещения.									

1	Модернизация линий наружного освещения (установка современных АСЭ с применением уличных ССУ и солнечных батарей)	Средства бюджета Пименского сельского поселения	2025-2027	1050,0	250,0	400,0	400,0	400,0	Администрация Пименского сельского поселения	1. Доля светильников в общем количестве светильников уличного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления уличным освещением 2. Доля освещенных улиц, проездов, с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов.
	Итого по задаче №1:	Средства бюджета Пименского сельского поселения		1050,0	250,0	400,0	400,0	400,0		
	Итого по Программе, в т.ч.:			1050,0	250,0	400,0	400,0	400,0		

Приложение № 2
к муниципальной программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности на
территории Пимено-Чернянского
сельского поселения
Котельниковского муниципального
района Волгоградской области на
2025-2027 годы»

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Пимено-Чернянского сельского поселения
Котельниковского муниципального района Волгоградской области на 2025-2027 годы»**

Целевыми показателями, отражающими решение задач Программы, являются показатели установленные постановлением
Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 N 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в
области энергосбережения и повышения энергетической эффективности".
Расчет значений целевых показателей Программы осуществляется на основании методики расчета значений целевых
показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых
условиях, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 N 399.