



**ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПАЛЛАСОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
АДМИНИСТРАЦИЯ САВИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
с. Савинка**

«29» декабря 2023 года

№ 97

**Об утверждении муниципальной программы  
«Энергосбережение и повышение энергетической  
эффективности на территории Савинского сельского поселения  
на 2024-2026 годы»**

В целях обеспечения устойчивого и эффективного функционирования экономики Савинского сельского поселения за счет рационального использования энергетических ресурсов в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь [Уставом](#) Савинского сельского поселения, администрация Савинского сельского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ**

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения на 2024-2026 годы (далее – Программа) согласно приложению
2. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.
3. Настоящее Постановление вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования).

**Глава Савинского  
сельского поселения**

**А.И. Солодовникова**

**Рег.№97 /2023**

Приложение  
к постановлению администрации  
Савинского сельского поселения  
от «29» .12. 2023г. №97

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ САВИНСКОГО СЕЛЬСКОГО  
ПОСЕЛЕНИЯ НА 2024-2026 ГОДЫ**

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОГРАММЫ	- муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения на 2024-2026 годы»
ЗАКАЗЧИК И ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ ПРОГРАММЫ	- администрация Савинского сельского поселения Палласовского муниципального района Волгоградской области
ПОДПРОГРАММЫ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	Отсутствуют.
ОСНОВАНИЯ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММЫ	- Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - 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»; - 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>- 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>
<p>ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</li> <li>- снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов;</li> <li>- снижение потерь энергоресурсов;</li> <li>- улучшение экологической ситуации;</li> </ul>
<p>ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ И ПРИОРИТЕТЫ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</li> <li>- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;</li> <li>- повышение эффективности системы теплоснабжения;</li> <li>- повышение эффективности системы электроснабжения;</li> <li>- повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения;</li> <li>- уменьшение потребления электроэнергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам;</li> </ul>
<p>ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- экономия электрической энергии в части освещения, электропривода, электрообогрева, электроплит, холодильных установок и кондиционеров, бытовых устройств, а также снижение потерь в распределительных и групповых электросетях;</li> <li>- экономия тепловой энергии в части снижения тепло-потерь и повышение эффективности систем теплоснабжения;</li> <li>- экономия воды</li> </ul>
<p>ЭТАПЫ И СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ</p>	<p>Программа рассчитана на 2024-2026 годы</p> <p>1 этап-2024 год</p> <p>2 этап-2025 год</p> <p>3 этап-2026 год</p>
<p>ИСПОЛНИТЕЛИ ПРОГРАММЫ</p>	<p>- администрация Савинского сельского поселения</p>
<p>ИСТОЧНИКИ И ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ</p>	<p>- источник финансирования Программы – бюджет Савинского сельского поселения.</p> <p>Общий объем финансирования Программы</p>

	составляет 20,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2024 год – 10,0 тыс.руб.; 2025 год – 5,0 тыс.руб.; 2026 год – 5,0 тыс.руб.; Общий объем финансирования мероприятий Программы является ориентировочным, предполагающим последующую корректировку в соответствии с изменением цен на изделия, материалы и услуги;
--	--

<b>О Ж И Д А Е М Ы Е РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реализация Программы позволит к концу 2024 года:</li> <li>- снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет;</li> <li>- обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов;</li> <li>- снижение удельных показателей энергопотребления;</li> <li>- наличие актов энергетических обследований и энергетических паспортов;</li> <li>- обеспечить экономию электрической, тепловой энергии;</li> <li>- проведение реконструкции уличного освещения позволит снизить затраты на техническое обслуживание на 10-15 % и снижение затрат на оплату потребляемой электроэнергии на 15-20 %</li> </ul>
--	---

## **1. Анализ тенденций и проблем в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения**

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе поселения является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования ТЭР, при непрерывном росте цен на топливо и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии 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.

Реализация политики энергосбережения на территории сельского поселения, основанной на принципах эффективного использования энергетических ресурсов, сочетания интересов потребителей, поставщиков и производителей энергетических ресурсов и на финансовой поддержке мероприятий по установке приборов учета расхода энергетических ресурсов и контроля над их использованием, обусловлена необходимостью экономии топливно-энергетических ресурсов и сокращения затрат средств местного бюджета.

Учитывая, что в настоящее время большую часть всех видов энергоресурсов потребляет население, энергосбережение приобретает все более ярко выраженную социальную окраску.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных программ энергосбережения.

В предстоящий период на территории Савинского сельского поселения должны быть выполнены установленные Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ требования в части управления процессом энергосбережения, в том числе:

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

Основными преимуществами решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом являются:

- комплексный подход к решению задачи энергосбережения и координация действий по ее решению;
- распределение полномочий и ответственности исполнителей мероприятий Программы;
- эффективное планирование и мониторинг результатов реализации Программы;
- целевое финансирование комплекса энергосберегающих мероприятий.

Основным риском, связанным с реализацией Программы, является следующий фактор:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;

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

#### 1.1. Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в сельском поселении

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

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;
- повышение качества и количества приборов учета энергоресурсов, автоматизация процессов энергопотребления;
- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

Цель энергосбережения – это повышение энергоэффективности во всех отраслях на территории сельского поселения.

Задача администрации сельского поселения – определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

## **2. Цели, задачи и приоритеты развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения.**

Цель энергосбережения:

- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- снижение расходов местного бюджета на оплату энергетических ресурсов;
- снижение потерь энергоресурсов;
- улучшение экологической ситуации.

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

- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;
- повышение эффективности системы теплоснабжения;
- повышение эффективности системы электроснабжения;
- повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения;
- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам.

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении. Проведенный анализ муниципальных целевых программ позволяет сделать вывод, что указанные цели и задачи решаются впервые и Программа не дублирует цели и задачи других утвержденных и действующих муниципальных целевых программ.

### **3. Основные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения**

Основные направления энергосбережения

- экономия электрической энергии в части освещения, электропривода, электрообогрева, электроплит, холодильных установок и кондиционеров, бытовых устройств, а также снижение потерь в распределительных и групповых электросетях;
- экономия тепловой энергии в части снижения теплопотерь и повышение эффективности систем теплоснабжения;
- экономия воды
- Поведенческое энергосбережение.

Это ускорение 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.

- 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.

- 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 должно стать наведение порядка в системе потребления энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тарифов на услуги энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной информации.

### **4. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием ожидаемых результатов в том числе экономического эффекта, сроки проведения мероприятий**

Мероприятия по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения на 2024-2026 годы»:

**Перечень основных мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Савинского сельского поселения на 2024-2026 год»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб.				Источник финансирования	Срок выполнения	Исполнители
		всего	В том числе по годам					
			2024	2025	2026			
1	Организационные мероприятия по энергосбережению в Савинском сельском поселении и повышению энергетической эффективности							
1.1	Проведение энергетических обследований зданий, сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, в том числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению	0,00	0,00	0,00	0,00	Б ю д ж е т Савинского сельского поселения	2024год	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации Савинского сельского поселения
1.2	Назначение ответственных за энергосбережение в Администрации и муниципальных учреждениях, предприятиях	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджет Савинского сельского поселения	2024 год	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации Савинского сельского поселения
1.3	Обеспечение контроля за потреблением электрической, тепловой энергии	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджет Савинского сельского поселения	2024-2026годы	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации Савинского сельского поселения

1.4	Проведение разъяснительной работы по экономии энергоресурсов среди муниципальных служащих, работников муниципальных учреждений, предприятий, среди населения	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджет Савинского сельского поселения	2024-2026годы	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации С а в и н с к о г о сельского поселения
1.5	Ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления, учета используемых энергетических ресурсов	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджет Савинского сельского поселения	2024-2026 годы	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации С а в и н с к о г о сельского поселения
1.6	Информирование руководителей муниципальных учреждений и предприятий о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности	0,00	0,00	0,00	0,00	Бюджет Савинского сельского поселения	2024-2026 годы	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации С а в и н с к о г о сельского поселения
	ВСЕГО	0,00	0,00	0,00	0,00			
2	Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в администрации Савинского сельского поселения							
2.1	Замена электропроводки, модернизация внутреннего и наружного освещения здания администрации (замена ламп накаливания на энергосберегающие);	20,00	10,00	5,00	5,00	Б ю д ж е т С а в и н с к о г о сельского поселения	2024-2026годы	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации С а в и н с к о г о сельского поселения
2.2	Повышение тепловой защиты зданий, строений, утепление зданий, строений, сооружений (замена дверей, ремонт окон)	0,00	0,00	0,00	0,00	Б ю д ж е т С а в и н с к о г о сельского поселения	2024-2026годы	В е д у щ и й специалист по ЖКХ администрации С а в и н с к о г о сельского поселения
	ВСЕГО	20,00	10,00	5,00	5,00			



Ожидаемые конечные результаты от реализации программных мероприятий

В случае реализации Программы должно быть обеспечено:

- проведены мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения;
- проведены энергетические обследования как основы определения уровня использования электроэнергии, ведение энергетических паспортов;
- обеспечен учет всего объема потребляемых энергетических ресурсов за счет оснащения организаций современными техническими средствами учета потребления топливно-энергетических ресурсов;
- экономия электрической, тепловой, газовой (отопление газом) энергии;
- снижены расходы местного бюджета на оплату электрической, тепловой энергии и газа;
- полный переход на приборный учет при расчетах организаций муниципальной бюджетной сферы с организациями коммунального комплекса;
- переход на приборный учет при расчетах населения.

Оценка эффективности Программы осуществляется исходя из отношения показателей целей Программы к показателям непосредственных результатов реализации программных мероприятий.

Сроки реализации Программы

Программа рассчитана на 2024-2026 годы

Для системного осуществления контроля за ходом выполнения программ и подготовки информации главе сельского поселения об исполнении программы исполнитель ежеквартально до 20-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляет по утвержденной форме отчет о ходе реализации программы согласно приложению к муниципальной программе "Отчет о ходе реализации муниципальной программы".

## **5. Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Основание для расчета целевых показателей.

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности рассчитываются в соответствии с требованиями:

- Федерального закона РФ от 23 ноября 2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Постановления Правительства РФ от 11 февраля 2021г № 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;

- Перечень целевых показателей сформирован в соответствии с Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 07.06.2010г. № 273 «Об утверждении Методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

- Приказ Министерства энергетики РФ от 30.06.2014г. № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Савинского сельского поселения отражены в следующей таблице:

### СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы		
			2024г.	2025г.	2026г.
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч./кв.м	200,48	196,96	193,44
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м.	–	–	–
3	Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	11,77	11,77	11,77
4	Удельный расход горячей воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	–	–	–
5	Удельный расход природного газа на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	280,31	304,2	312,5

## **6. Источники финансирования мероприятий.**

Источником финансирования Программы являются средства бюджета Савинского сельского поселения.

Общий объем финансирования программы составляет – 20,0 тыс. руб., в том числе по годам:

2024 год – 10,0 тыс.руб.;

2025 год – 5,0 тыс.руб.;

2026 год – 5,0 тыс.руб.

Общий объем финансирования мероприятий Программы является ориентировочным, предполагающим последующую корректировку в соответствии с изменением цен на изделия, материалы и услуги.

Объемы расходов на выполнение мероприятий Программы определяются при формировании бюджета Савинского сельского поселения «на очередной финансовый год и плановый период».



