

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕСУЭТУКСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
ЕРМАКОВСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

08.06.2023г.

с. Нижний Суэтук

№ 18-п

**Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Нижнесуэтуцкого сельсовета на 2023-2028 годы»**

В целях создания экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Нижнесуэтуцкого сельсовета, руководствуясь Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу по энергосбережению и энергетической эффективности администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета на 2023 – 2028гг., согласно приложения к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит официальному размещению в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета (<http://n-suetuk.ru/>).
3. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования.
4. Контроль исполнения постановления оставляю за собой.

Глава администрации  
Нижнесуэтуцкого сельсовета

Д.С. Сидоренко

Приложение  
к постановлению администрации  
Нижнесуэтуцкого сельсовета  
от 08.06.2023 № 18- п

**Муниципальная Программа  
Энергосбережение и повышение энергетической  
эффективности на территории Нижнесуэтуцкого  
сельсовета на 2023-2028 годы**

## **Целесообразность и необходимость разработки муниципальной Программы.**

Муниципальная Программа направлена на решение задач энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с требованиями Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 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 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

В условиях постоянного роста тарифов на энергоресурсы возрастает значение внедрения энергосберегающих мероприятий, главным образом направленных на сбережение тепловой и электрической энергии. Задача энергосбережения актуальна, так как доля затрат на энергоресурсы и коммунальные услуги составляет значительную часть расходов администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета.

Обозначенные проблемы определяют цели, задачи, а также систему мероприятий муниципальной Программы.

### **Раздел 1. Общая информация**

#### **1.1. Общие сведения об организации**

Администрация Нижнесуэтуцкого сельсовета.

Организационно-правовая форма – муниципальное казенное учреждение

ИНН 2413003705

662822

Красноярский край

Ермаковский район

с. Нижний Суэтук

ул. Советска, 5

Глава Нижнесуэтуцкого сельсовета - Сидоренко Дмитрий Сергеевич

Телефон/факс 8(391 27) 3-47;

E-mail: Posta\_suetuk@mail.ru

Ответственный за энергосбережение – Глава Нижнесуэтуцкого сельсовета - Сидоренко Дмитрий Сергеевич .

#### **1.2. Сведения об объектах организации (здания, строения, сооружения)**

Общее количество объектов: здание администрации – 1;

Площадь – 142 кв. м.;

Общее количество работающих – 7 человек;

Наличие приборов учета: электросчетчик.

Вид собственности: муниципальная собственность.

Уличное освещение:

Улиц-14

Объемы финансирования подлежат уточнению в соответствии с решением о местном бюджете. Основу финансирования программы составляют средства местного бюджета. При снижении (увеличении) ресурсного обеспечения в установленном порядке вносятся изменения в показатели Программы.

### 1.3. Сведения о расходах организаций на обеспечение энергоресурсами

		2023	2024	2025	2026	2027	2028
Сумма затрат на все виды энергоресурсов в т.ч.	тыс. руб.						
электроэнергия	тыс. руб.	250	300	300	Подлежит уточнению		
Тепловая энергия	тыс. руб.	152,7	177	177,5	Подлежит уточнению		
вода	тыс. руб.	-	--	-			

### 1.4. Информация о проведении энергетических обследований (выполненных и планируемых) по годам.

Неотъемлемой частью энергетического обследования является составление энергетического паспорта Энергетический паспорт - это документ, отражающий баланс потребления и производства и содержащий показатели эффективности использования ТЭР в процессе хозяйственной деятельности, а также содержащий план мероприятия по повышению эффективности использования энергоресурсов.

В здании администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета, проведено энергетическое обследование, по результатам которого составлен энергетический паспорт.

## Раздел 2. Паспорт муниципальной Программы

<b>Наименование Программы</b>	Муниципальная Программа Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Нижнесуэтуцкого сельсовета на 2023-2028 годы (далее- программа)
<b>Основание для разработки программы</b>	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 № 261–ФЗ), Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».
<b>Заказчик, координатор Программы</b>	Администрация Нижнесуэтуцкого сельсовета
<b>Разработчик Программы</b>	Администрация Нижнесуэтуцкого сельсовета
<b>Исполнители мероприятий Программы</b>	Администрация Нижнесуэтуцкого сельсовета
<b>Цели Программы</b>	Повышение эффективности использования энергоресурсов в учреждении, снижение затрат на энергоресурсы.
<b>Задачи Программы</b>	-Улучшение качества жизни и благосостояния населения. -Совершенствование нормативных и правовых условий

	<p>для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p> <p>-Широкая пропаганда энергосбережения;</p> <p>-Снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за электрическую энергию</p> <p>повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании</p> <p>Нижнесуэтуковский сельсовет, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.</p>
<b>Сроки реализации Программы</b>	2023 – 2028 годы
<b>Объемы и источники финансирования Программы</b>	Местный бюджет администрации Нижнесуэтуковского сельсовета
<b>Ожидаемые результаты реализации Муниципальной Программы</b>	Снижение энергозатрат и повышение эффективности за счет замены неэффективных ламп внутреннего освещения на энергоэкономичные.

### **Раздел 3. Цели и задачи программы.**

Целью муниципальной Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов и снижения затрат на энергоресурсы за счет реализации энергосберегающих мероприятий на основе внедрения энергоэффективных технологий.

Основными задачами муниципальной Программы являются:

1) реализация Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

2) выполнение мероприятий, практическая реализация которых приведет к повышению эффективности использования топливно – энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергоснабжения;

3) создания условий для привлечения инвестиций в целях внедрения энергосберегающих технологий.

Реализация поставленных задач приведет к повышению эффективности использования топливно – энергетических ресурсов, сокращению финансовых затрат на обеспечение энергоснабжения.

### **Система программных мероприятий**

В соответствии с поставленными задачами муниципальной Программой предусмотрена реализация энергосберегающих мероприятий:

1.Экономия электрической энергии:

- а) закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергопотребления;
- б) приобретение и установка энергосберегающих светильников.

2.Экономия тепловой энергии:

- а) повышение тепловой защиты;
- б) замена входных дверей;
- в) текущий ремонт системы отопления.

### **Механизм реализации муниципальной Программы**

Механизм реализации муниципальной Программы администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета включает:

- а) текущее управление реализацией муниципальной Программы и контроль за ее ходом;
- б) обеспечение эффективного использования выделенных средств из местного бюджета;
- в) контроль за размещением муниципального контракта;
- г) подготовка и уточнение перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период, уточнение затрат по программным мероприятиям, а также механизм реализации муниципальной Программы.

#### Раздел 4. Целевые показатели (индикаторы) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

- подлежит корректировке, согласно местного бюджета.

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	7	8	9	10	11	12
1.	Объем потребления эл.энергии, в т.ч.							
	В натуральном выражении	тыс. квт.ч.	26,2	30,3	29,3			
	В стоимостном выражении	тыс. руб.	250	300	300			
2	Объем потребления эл.энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в т.ч.							
	В натуральном выражении	тыс. квт.ч.	26,2	30,3	29,3			
	В стоимостном выражении	тыс. руб.	250	300	300			
3.	Доля объемов эл.энергии, (далее –ЭЭ) расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой организацией	%	100	100	100			
4.	Объем потребления тепловой энергии, в т.ч.							
	В натуральном выражении	тыс. Гкал	56,91	56,75	56,75			
	В стоимостном выражении	Руб.	152683,84	177000	177500			

5	Объем потребления тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в т.ч.							
	В натуральном выражении	тыс. квт.ч.						
	В стоимостном выражении	тыс.руб						
6	Доля объемов тепловой энергии, (далее –ТЭ) расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой организацией	%	100	100	100			
7.	Объем потребления воды, в том числе:							
	Холодной (в натуральном выражении)	тыс. куб.м.	-	-	-			
	холодной (в стоимостном выражении)	тыс.руб	-	-	-			
	горячей (в натуральном выражении)	тыс. куб.м.						
	горячей (в стоимостном выражении)	тыс.руб						
8.	Объем потребления воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в том, числе:							
	Холодном (в натуральн выражнии)	тыс. куб.м.	-	-	-			
	Холодном (в натуральн выражнии)	тыс.руб	-	-	-			
	горячей (в натуральном выражении)	тыс. куб.м.						
	горячей (в стоимостном выражении)	тыс. руб.						

9.	Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой организацией	%	-	-	-			
10.	Объем сэкономленной электрической энергии в натуральном выражении	тыс. квт.ч.	0,001	0,001	0,001			
11.	Объем сэкономленной электрической энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.						
12.	Объем сэкономленной тепловой энергии в натуральном выражении	тыс. Гкал.	0,001	0,001	0,001			
13.	Объем сэкономленной тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс. руб.						
14.	Объем сэкономленной воды в натуральном выражении, в том числе:	тыс. куб.м.						
	холодной							
	горячей							
15.	Объем сэкономленной воды в стоимостном выражении, в том числе:	тыс. руб.						
	холодной	тыс. руб.						
	горячей	тыс. руб.						
16.	Расходы организации на обеспечение энергетическими ресурсами	млн. руб.						
17.	Число заключенных энергосервисных договоров	шт.	-	-	-			
18.	Общее количество объектов, подлежащих оснащению приборами учета, в том числе приборами учета:	шт.	7	7	7			

	электрической энергии	шт.						
	тепловой энергии	шт.	-	-	-	-		
	воды	шт.	-	-	-	-		
	природного газа	шт.	-	-	-	-		
19.	Количество объектов, оснащенных приборами учета	шт.	1	1	1	1		
20.	Общее количество светоточек	шт.	134	134	134			
21.	Количество светоточек, оснащенных энергосберегающими лампами	шт.	134	134	134			
22	Количество специалистов, обученных в области энергосбережения и повышения энергетичес. эффективности	чел	1	1	1	1		
23	Товары, работы, услуги, закупаемые для нужд организации в соответствии с требованиями энергетической эффективности (статья 26 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ)	тыс.руб.	-	-	-	-		
24	Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для нужд организации в соответствии с требованиями энергетической эффективности	%	-	-	-	-		
25	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс. руб.	-	-	-	-		



## **Ожидаемые результаты муниципальной Программы**

Реализация муниципальной Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности должна обеспечить снижения объема потребленных учреждением энергетических ресурсов (воды, тепловой энергии, электрической энергии) в сопоставляемых условиях к концу 2024 года не менее, чем на 15% от объема фактически потребленного в 2022 году каждого из этих ресурсов в соответствии со ст. 24 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», повышение качества и надежности теплоснабжения и освещения помещения здания администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета.

## **Сроки реализации муниципальной Программы**

Реализация мероприятий муниципальной Программы рассчитана на 2023-2028гг.

Ответственность за соблюдение установленных сроков исполнения мероприятий муниципальной Программы Нижнесуэтуцкого сельсовета на Главу администрации Нижнесуэтуцкого сельсовета.