

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ НЕТИПОВОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"

Утверждаю

ДИРЕКТОР



*Л. Трубина*  
\_\_\_\_\_ Трубина Л. А.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

# ПРОГРАММА

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Разработана в соответствии  
с приказом Минэнерго России от 30.06.2014 N 398  
«Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения  
энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования,  
организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их  
реализации» (Зарегистрировано в Минюсте России 04.08.2014 N 33449)

Разработано  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"

Директор  
*Л. Трубина*  
\_\_\_\_\_ Трубина Л. А.

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ НЕТИПОВОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"  
(наименование организации)

Полное наименование организации	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" Приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014г. № 398 "Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации"
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"
Полное наименование разработчиков программы	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"

Цели программы	<p>Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов, улучшение целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на организацию за счет сокращения платы за топливно-энергетические ресурсы.</p> <p>Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоемкости.</p>
Задачи программы	<p>Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов при сохранении устойчивости функционирования организации.</p> <p>Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов.</p>
Целевые показатели программы	<p>Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Методикой 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 июня 2014 г. № 399</p>
Сроки реализации программы	2021 - 2023 гг.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	<p>Объем финансирования Программы составит 0.0 руб., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Федеральный — 0.0 рублей;</li> <li>Региональный — 0.0 рублей;</li> <li>Муниципальный — 0.0 рублей;</li> <li>Собственные средства — 0.0 рублей;</li> <li>Внебюджетные средства — 0.0 рублей;</li> <li>ЭСКО — 0.0 рублей;</li> </ul> <p>2021 год – 0.00 руб.  2022 год – 0.00 руб.  2023 год – 0.00 руб.</p>

Планируемые результаты реализации программы	Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления .
---	---

Приложение N 2  
к требованиям к форме программы  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической  
эффективности организаций  
с участием государства  
и муниципального образования  
и отчетности о ходе ее реализации

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

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы			
			2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Удельный расход тепловой энергии	Гкал/м2	0.166962	0.166962	0.166962	0.166962
2	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м2	19.998402	19.998402	19.998402	19.998402
3	Удельный расход холодного водоснабжения	м3/чел	3.894118	3.894118	3.894118	3.894118

Приложение N 3  
к требованиям к форме программы  
в области энергосбережения  
и повышения энергетической  
эффективности организаций  
с участием государства  
и муниципального образования  
и отчетности о ходе ее реализации

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

N п/п	Наименование мероприятия программы	2021 - 2023гг.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
				в натуральном выражении		в стоимостном выражении, руб.
		источник	объем, руб.	кол-во	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7
1	Разработка Положения о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов.(Организационное мероприятие) МАНОУ "ОК "Слобожанщина"	Муниципальный	0.00	0.0 0.0 0.0	Гкал м3 кВт*ч	Нет данных о затратах в стоимостном выражении
Всего по мероприятиям			0.00	X	X	Нет данных о затратах в стоимостном выражении

ОТЧЕТ  
О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ  
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2022 г.

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"

N п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы		
			план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Удельный расход тепловой энергии	Гкал/м2	0.167		
2	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/м2	19.998		
3	Удельный расход холодного водоснабжения	м3/чел	3.894		

Руководитель  
(уполномоченное лицо)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы  
(уполномоченное лицо)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-  
экономической службы  
(уполномоченное лицо)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2022 г.

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА"

N п/ п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий				Экономия топливно-энергетических ресурсов						
						в натуральном выражении				в стоимостном выражении, руб.		
		источник	Объем, руб.			количество			ед. изм.	план	факт	отклонение
план	факт		отклонение	план	факт	отклонение						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Разработка Положения о порядке стимулирования работников за экономию энергии и энергоресурсов.(Организационное мероприятие)МАНОУ "ОК "Слобожанщина"	Муниципальный	0.00			0.0 0.0 0.0			Гкал м3 кВт*ч	Нет данных о затратах в стоимостном выражении		
Всего по мероприятиям		X	0.0 0			X X X	X X X	X X X	X	Нет данных о затратах в стоимостном выражении		

СПРАВОЧНО:

Всего с начала года реализации программы

				X	X	X	X					

Руководитель  
(уполномоченное лицо)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Руководитель технической службы  
(уполномоченное лицо)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-



экономической службы  
(уполномоченное лицо)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

## Пояснительная записка к программе:

### 1. Полное наименование программы

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ в МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ НЕТИПОВОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "СЛОБОЖАНЩИНА" на 2021 - 2023 годы.

### 2. Информация об организации

Основным видом деятельности обследуемой организации является: (85.13 ()).

Организация была зарегистрирована - под регистрационным номером 1023101179353 (ОГРН) в органе гос. регистрации .

### 3. Сведения о наличии зданий

Характеристики по каждому зданию на балансе организации за отчетный год, приведены в таблице 1.1.

Таблица 1.1.

№ п. п.	Наименование здания, адрес	Год ввода в эксплуатацию	Этажность	Материал и краткая характеристика ограждающих конструкций здания			Общая площадь	Общий объем	Отапливаемый объем	Износ, %	Удельная тепловая характеристика
				стены	крыша	окна (площадь остекления и вид остекления);					
1	МАНОУ "ОК "Слобожанщина" 309427, Белгородская обл, Краснояружский р-н, село Колотиловка, ул Центральная, д 36	-	2	Кирпич Толщина стен мм. мм	С чердачным помещением и холодным чердаком, утепление : Металлическая без утепления крыши изнутри	Нет Стеклопакеты однокамерные 354.41	2503.3	20026.4	20026.4	0.0	0.21

### 4. Сведения о наличии автотранспорта

Характеристики по транспортным средствам на балансе организации за отчетный год, приведены в таблице 1.2.

Таблица 1.2.

№ п. п.	Наименование (марка) транспортного средства	Количество единиц транспортных средств	Грузоподъемность, т, пассажироместимость, чел.	Объем грузоперевозок, тыс. т-км, тыс. пасс.-км	Вид используемого топлива	Удельный расход топлива, л/100 км		Пробег, тыс. км	Количество топлива, тыс. л
						нормативный	фактический		
1	ПАЗ ПАЗ-32053-70	3	23.0	5.0	Бензин	33.0	33.0	24.0	28.0

## 5. Сведения о количестве точек поставки электрической энергии

Таблица 1.3.

№	Вид учета (КУ, ТУ)	Место установки прибора (узла) учета	Наименование типа и марка прибора	Заводской номер прибора по паспортным данным	Класс точности	Год ввода в эксплуатацию, дата последней проверки	Межповерочный интервал
Приборы учета электрической энергии							
1	КУ	МАНОУ "ОК "Слобожанщина" 309427, Белгородская обл, Краснояружский р-н, село Колотиловка, ул Центральная, д 36	Меркурий 230	42165960-20	3*230/400В	2020, 2020, 3	15 лет

## 6. Сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов

№	Вид учета (КУ, ТУ)	Место установки прибора (узла) учета	Наименование типа и марка прибора	Заводской номер прибора по паспортным данным	Класс точности	Год ввода в эксплуатацию, дата последней проверки	Межповерочный интервал
Приборы учета тепловой энергии							
1	КУ	МАНОУ "ОК "Слобожанщина" 309427, Белгородская обл, Краснояружский р-н, село Колотиловка, ул Центральная, д 36	Взлет ЭР	ЭРСВ-470Л В	DN 40	2020, 2020, 3	10 лет
Приборы учета воды							
1	КУ	МАНОУ "ОК "Слобожанщина" 309427, Белгородская обл, Краснояружский р-н, село Колотиловка, ул Центральная, д 36	ЭКО НОМ	5143507	40Г	2020, 2020, 3	15 лет
Приборы учета природного газа							

## 7. Сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам энергетических ресурсов

Единицы измерения и значение объема потребления используемых энергетических ресурсов приведены в таблице 1.5

Таблица 1.5.

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2018	2019	2020
Тепловая энергия	Значение объема потребления по виду услуг	Гкал	0.000	386.750	449.164
Электроэнергия	Значение объема потребления по виду услуг	кВт*ч	0.000	41350.000	58774.000
Холодное водоснабжение	Значение объема потребления по виду услуг	м3	0.000	800.000	524.000

Баланс фактически используемого энергетического ресурса в натуральном и стоимостном выражениях приведен в таблице 1.6.

Таблица 1.6.

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022
Тепловая энергия	<i>В натуральном выражении</i>						
	Сторонний источник	Гкал	0.000	386.750	449.164	417.957	417.957
	Суммарный приход	Гкал	0.000	386.750	449.164	417.957	417.957
	Расход на собственные нужды	Гкал	0.000	386.750	449.164	417.957	417.957
	Суммарный расход	Гкал	0.000	386.750	449.164	417.957	417.957
	<i>В стоимостном выражении</i>						
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022
Электроэнергия	<i>В натуральном выражении</i>						
	Сторонний источник	кВт*ч	0.000	41350.000	58774.000	50062.000	50062.000
	Суммарный приход	кВт*ч	0.000	41350.000	58774.000	50062.000	50062.000
	Расход на собственные нужды	кВт*ч	0.000	41350.000	58774.000	50062.000	50062.000
	Суммарный расход	кВт*ч	0.000	41350.000	58774.000	50062.000	50062.000
	<i>В стоимостном выражении</i>						
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный приход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
Холодное водоснабжение	<i>В натуральном выражении</i>						
	Сторонний источник	м3	0.000	800.000	524.000	662.000	662.000
	Суммарный приход	м3	0.000	800.000	524.000	662.000	662.000
	Расход на собственные нужды	м3	0.000	800.000	524.000	662.000	662.000
	Суммарный расход	м3	0.000	800.000	524.000	662.000	662.000
	<i>В стоимостном выражении</i>						
	Сторонний источник	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–
	Расход на собственные нужды	руб.	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	Нет данных о затратах в стоимостном выражении	–	–

Вид ТЭР	Показатель	Ед. изм.	2018	2019	2020	2021	2022
	Суммарный расход	руб.	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	Нет данных о затратах в стоимостно м выражении	–	–

## **8. Текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации**

На данный момент в организации присутствует система энергетического менеджмента и программа энергосбережения. Назначены ответственные лица за энергоэффективность, определены их обязанности и установлен порядок контроля исполнения.

Система теплоснабжения.

Теплоснабжение осуществляется по государственным контрактам:

№ 19 с ООО Краснояружские тепловые сети;

Система электроснабжения.

Электроснабжение осуществляется по государственным контрактам:

№ 3190131 с ОАО "Белгородская сбытовая компания";

Система водоснабжения холодной водой.

Водоснабжение холодной водой осуществляется по государственным контрактам:

№03-80026 с ГУП Белгородской области "Белгородский водоканал";

## **9. Организация и методы управления программой**

Организация управления программой включает в себя совокупность следующих элементов:

- определение конкретных объёмов работ по мероприятиям программы;
- планирование исполнения объёмов работ;
- выполнение работ;
- отчётность по исполнению мероприятий.

Ответственные исполнители программы организуют на конкурсной основе отбор исполнителей (подрядных организаций) по мероприятиям программы в соответствии с требованиями нормативных документов.

Реализация мероприятий осуществляется на основе договоров, заключаемых в установленном порядке ответственными исполнителями или соисполнителями, с подрядными организациями.

Объёмы затрат уточняются ежегодно.

Финансовый контроль за целевым использованием бюджетных средств осуществляется уполномоченными органами в установленном порядке.