

УТВЕРЖДАЮ



Председатель комитета

/ Васильева Надежда

Викторовна /

«11» февраля 2021 г.

ПРОГРАММА
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности
в Комитете образования администрации
муниципального образования
Сланцевский муниципальный район
Ленинградской области
на 2021-2023 годы

Приложение N 1
к требованиям к форме программы в области
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности организаций с участием
государства и муниципального образования
и отчётности о ходе её реализации

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ**

Комитет образования администрации муниципального образования
Сланцевский муниципальный район Ленинградской области
(наименование организации)
на 2021 - 2023 годы

Полное наименование организации	Комитет образования администрации муниципального образования Сланцевский муниципальный район Ленинградской области
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261 «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

отчётности о ходе их реализации»

Постановление Правительства РФ от 31.12.2009г. № 1221 «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности товаров, услуг, работ, размещения заказов для муниципальных нужд»

Приказ Минэкономразвития от 15.07.2020 №425 «Об утверждении методических рекомендации по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»

Приказ министерства экономического развития РФ от 17.02.2010г. № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009г. № 1830-р, регламентирующее деятельность муниципальных учреждений в области энергосбережения и энергоэффективности

Постановление Правительства РФ № 1289 от 07.10.2019 г. «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута,

	<p>природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»</p> <p>Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»</p>
<p>Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы</p>	<p>Комитет образования администрации муниципального образования Сланцевский муниципальный район Ленинградской области</p>
<p>Полное наименование разработчиков программы</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Энергоэффективность и энергоаудит»</p>
<p>Цели программы</p>	<p>Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов в Комитете образования администрации муниципального образования Сланцевский муниципальный район Ленинградской области, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на организацию за счёт сокращения платежей за потребление воды, тепла и электроэнергии.</p> <p>Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счёт реализации</p>

	<p>энергосберегающих мероприятий и снижение энергоёмкости, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Повышение эффективности системы теплоснабжения. • Повышение эффективности системы электроснабжения. • Повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения. • Снижение потерь в сетях электро-, тепло- и водоснабжения. • Сокращение расходов на энергообеспечение.
<p>Задачи программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов (электроэнергии, тепловой энергии и холодной воды) при сохранении устойчивости функционирования организации. 2) Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек). 3) Снижение финансовой нагрузки на бюджет организации. 4) Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов.

<p>Целевые показатели программы</p>	<p>Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Методикой расчёта значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утверждённой приказом Минэкономразвития от 15.07.2020 №425 «Об утверждении методических рекомендации по определению в сопоставимых условиях целевого уровня снижения государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды»</p>
<p>Сроки реализации программы</p>	<p>2021 — 2023 годы</p>
<p>Источники и объёмы финансового обеспечения реализации программы</p>	<p>Общий объем финансирования Программы составляет 229 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>Средства федерального бюджета – 0 тыс. рублей.</p> <p>За счёт бюджета субъекта РФ (областного, краевого, республиканского и т.д.) – 0 тыс. рублей.</p> <p>Средства местного бюджета – 229 тыс.</p>

	<p>рублей.</p> <p>Собственные средства – 0 тыс. рублей.</p> <p>2021 год – 3 тыс. рублей.</p> <p>2022 год – 3 тыс. рублей.</p> <p>2023 год – 223 тыс. рублей.</p> <p>Объёмы финансирования, предусмотренные Программой, носят ориентировочный характер и подлежат корректировке при формировании и утверждении бюджета Комитета образования администрации муниципального образования Сланцевский муниципальный район Ленинградской области на соответствующий финансовый год, плана финансово-хозяйственной деятельности.</p>
<p>Планируемые результаты реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение ежегодного сокращения объёмов потребления электрической, тепловой энергии и воды. • Снижение платежей за энергоресурсы до минимума при обеспечении комфортных условий пребывания всех участников программы в помещениях организации. • Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе.

- Сокращение нерационального расходования и потерь топливно-энергетических ресурсов.

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

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

N п/п	Административное Наименование показателя программы	Единица измерения	Базовый год 2019	Плановые значения целевых показателей программы		
				2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7
2	Потребление тепловой энергии на отопление и вентиляцию	Втч/м2/ГСО II	47.17	46.46	45.75	44.34
3	Потребление горячей воды	м3/чел	0.00	0.00	0.00	0.00
4	Потребление холодной воды	м3/чел	1.86	1.84	1.81	1.75
5	Потребление электрической энергии	кВтч/м2	20.66	20.35	20.04	19.42
6	Потребление природного газа	м3/м2	требование по	непримени мо	непримени мо	непримени мо

				снижению потребле я не устанавли ется				
7	Потребление твердого топлива на нужды отопления и вентиляции		Втч/м2/ГСО II	требование по снижению потребле я не устанавли ется		непримени мо	непримени мо	непримени мо
8	Потребление иного энергетического ресурса на нужды отопления и вентиляции		Втч/м2/ГСО II	требование по снижению потребле я не устанавли ется		непримени мо	непримени мо	непримени мо
9	Потребление моторного топлива		тут/л	требование по снижению потребле я не устанавли ется		непримени мо	непримени мо	непримени мо

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

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

Наименование мероприятия программы	2021 г.				
	Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.		
1	2	3	4	5	6
Мероприятия в системе электроснабжения					

Установка средств наглядной агитации по энергосбережению	Местный бюджет	3	100	кВт ч	0.88
Всего по мероприятиям		3			0.88

Наименование мероприятия программы	2022 г.				
	Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.		
1	2	3	4	5	6
Мероприятия в системе теплоснабжения					
Оклейка окон	Местный бюджет	3	0.6	Гкал	1.53
Мероприятия в системе электроснабжения					
Всего по мероприятиям		3			1.53

Наименование мероприятия программы	2023 г.				
	Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.		
1	2	3	4	5	6

Мероприятия в системе теплоснабжения							
Инструктаж персонала по методам энергосбережения	Местный бюджет	3	0.2	Гкал	0.51		
Замена старых окон на окна с многокамерными стеклопакетами и перешлётами с повышенной тепловой сопротивлением	Местный бюджет	200	15	Гкал	38.24		
Мероприятия в системе электроснабжения							
Замена ламп накаливания на энергосберегающие	Местный бюджет	20	610	кВт ч	5.36		
Всего по мероприятиям		223			44.10		

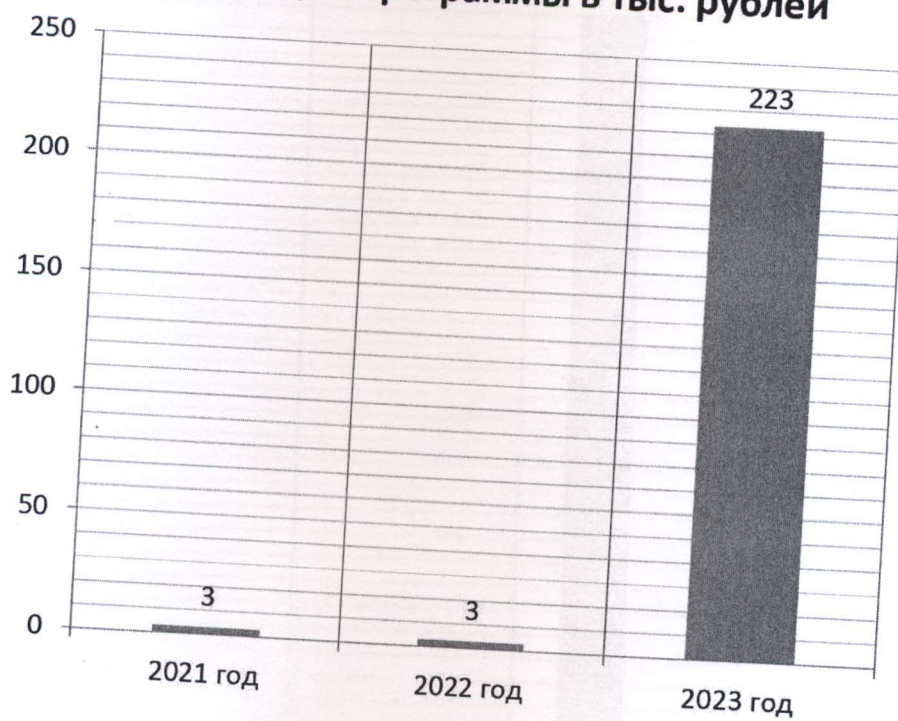
ОБЪЁМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

2021 год – 3 тыс. рублей.

2022 год – 3 тыс. рублей.

2023 год – 223 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения реализации программы в тыс. рублей



ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

2021 год – 0,88 тыс. рублей.

2022 год – 1,53 тыс. рублей.

2023 год – 44,10 тыс. рублей.

ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

