

Саморегулируемая организация Ассоциация
«Союз «Энергоэффективность»

(полное наименование СРО, членом которой является энергоаудитор, в соответствии со сведениями, содержащимися в государственном реестре саморегулируемых организаций в области энергетических обследований)

СРО-Э-019, 14.09.2010

(номер и дата регистрации в государственном реестре саморегулируемых организаций в области энергетических обследований)

Общество с ограниченной ответственностью «АудитЭнергоПроект»

(полное наименование энергоаудитора в соответствии с учредительными документами)

ПРОГРАММА
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности на 2021-2023 годы

Муниципальное учреждение «Центр помощи детям, оставшимся без
попечения родителей «Надежда» города Магнитогорска

Должность, фамилия, имя, отчество,
подпись энергоаудитора

Директор
Уткин Максим Юрьевич

МП (подпись)

Должность, фамилия, имя, отчество,
подпись заказчика

Директор
Митрофанова Татьяна Борисовна

МП (подпись)

Декабрь, 2020 г.

Приложение N 1
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

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

МУ «Центр помощи детям «Надежда» г. Магнитогорска

Полное наименование организации	Муниципальное учреждение «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей «Надежда» города Магнитогорска
Основание для разработки программы	<p>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»</p> <p>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»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2019 № 1289 "О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды"</p>
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Муниципальное учреждение «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей «Надежда» города Магнитогорска
Полное наименование разработчиков программы	Общество с ограниченной ответственностью «АудитЭнергоПроект»
Цели программы	Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки

	<p>на организацию за счет сокращения платежей за потребление тепла и электроэнергии.</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 (электроэнергии и тепловой энергии) при сохранении устойчивости функционирования организации.</p> <p>Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек).</p>
Целевые показатели программы ✓	Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Сроки реализации программы	2021 — 2023 годы
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	<p>Общий объем финансирования Программы составляет 3166,81 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>Средства федерального бюджета – 0 тыс. руб.</p> <p>За счет бюджета субъекта РФ (областного, краевого, республиканского и т.д.) – 0 тыс. руб.</p> <p>Средства местного бюджета – 3166,81 тыс. руб.</p> <p>Собственные средства – 0 тыс. руб.</p> <p>2021 год – 274,4 тыс. руб. 2022 год – 31,14 тыс. руб. 2023 год – 2861,27 тыс. руб.</p>
Планируемые результаты реализации программы	<p>- Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления электрической энергии и тепловой энергии.</p> <p>- Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе.</p>

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 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт·ч/кв. м.	51,09	49,08	47,07	46,75	46,75
2	Удельный расход тепловой энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	0,2320	0,2239	0,2158	0,1905	0,1552

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 г.						2022 г.			
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов в натуральном выражении		Экономия топливно- энергетических ресурсов в стоимост- ном выраже- нии, тыс. руб.		Финансовое обеспечение реализации мероприятий			
		источник	объем, тыс. руб.	кол- во	ед. изм.	кол- во	ед. изм.	источник	объем, тыс. руб.	кол- во	ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Мероприятия в системе электрообеспечения										
1	Замена ламп ДРЛ на светодиодные лампы	Бюджет- ные средства	44	6,1	тыс. кВтч	14,34					
2	Замена						Бюджет-	31,14	4,89	тыс. кВтч	11,49

	люминесцентных ламп на светодиодные лампы								ные средства				
	Мероприятия в системе теплоснабжения												
3	Снижение тепловых потерь через оконные проемы путем регулировки окон и замены уплотнительных резинок	Бюджетные средства	230,4	41,11	Гкал	62,28				31,14	4,89	тыс. кВтч	11,49
	Всего по мероприятиям		274,4	6,1 41,11	тыс. кВтч Гкал	76,62				31,14	4,89	тыс. кВтч	11,49

N п/п	2	3	4	5	6	7	2023 г.						
							Источник	объем, тыс. руб.	кол-во	ед. изм.	в натуральном выражении	Экономия топливно-энергетических ресурсов	в стоимостном выражении, тыс. руб.
1													

	Мероприятия в системе теплоснабжения						
4	Утепление стен здания	Бюджетные средства	2861,27	153,17	Гкал	231,98	
Всего по мероприятиям			2861,27	153,17	Гкал	231,98	

МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий за счет предусмотренных источников финансирования;
- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;
- ежегодную корректировку Программы с учетом результатов выполнения Программы за предыдущий период.

Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности ежегодно отражаются в отчетах, как в натуральном, так и в стоимостном выражении.