

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово»
Котовского муниципального района Волгоградской области**

Приказ

от «15» декабря 2023 г.

№ 345-од

«Об утверждении Программы энергосбережения на 2024-2026 гг.»

На основании части 1 статьи 25 Федерального закона от 23.11.2009 г. 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области:

1. Утвердить программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области на 2024-2026 гг. согласно приложению.
2. Опубликовать настоящий Приказ на официальном сайте МБОУ СШ № 6 г. Котово.
3. Контроль над исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Приказ вступает в силу со дня его подписания в соответствии с Уставом.

Директор



О.С. Гаджирамазанова

О.С. Гаджирамазанова



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ СШ № 6 г. Котово

О.С. Гаджирамазанова

«15» декабря 2023 года

ПРОГРАММА

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «Средняя школа № 6 с углубленным изучением
отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального
района Волгоградской области
(наименование организации)

на 2024-2026 годы

г. Котово, 2023

Паспорт

Программы энергосбережения и повышение энергетической эффективности Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области на 2024-2026 годы

Полное наименование организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области
Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с последующими изменениями) - Распоряжение Правительства от 13.11.2009 года №1715-р "Об энергетической стратегии России на период до 2030 г." - приказ Минобрнауки от 18.04.2012 года №309 "Об организации работы в Министерстве образования и науки Российской Федерации по реализации Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Сотрудники Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области Общее руководство программой осуществляет директор Гаджирамазанова Ольга Святославовна
Почтовый адрес	403805, Россия, Волгоградская область, г. Котово, ул. Синельникова, д. 2
Цели программы	- Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в муниципальном учреждении - (ТЭР), холодной воды, соответственно снижение расхода бюджетных средств на ТЭР. - Разработка мероприятий, обеспечивающих устойчивое снижение потребления ТЭР.
Задачи программы	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов с целью снижения расходов на их оплату

Целевые показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> - Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - Удельный расход тепловой энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - Удельный расход холодной воды на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 человека) - Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв. метр общей площади) - Оснащенность приборами учета электроэнергии - Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения - Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальным учреждением, к общему объему финансирования программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального учреждения (%)
Сроки реализации программы	Сроки реализации программы: 2024г.-2026г.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	<p>- Муниципальный бюджет, собственные доходы учреждения</p> <p>В разрезе по годам:</p> <p>2024 год – 150000,00</p> <p>2025 год – 125000,00</p> <p>2026 год – 125000,00</p>
Планируемые результаты реализации программы	<p>Энергетическая эффективность составит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - электрической энергии в размере не менее 0,57 тыс. кВт*ч; - тепловой энергии в размере не менее 9,06 Втч/м2/ГСОП; - моторного топлива в размере не менее 0,00126 тут/л; - Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов

Приложение № 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,
утв. приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 г. № 398

СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы		
			2024 г.	2025 г.	2026 г.
1	2	3	4	5	6
1	Целевые показатели, отражающие долю используемых приборов учета				
1.1	Доля объема электрической энергии, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета в общем объеме электрической энергии	%	100	100	100
1.2	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды	%	100	100	100
1.3	Доля объема холодной воды расчеты, за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды	%	100	100	100
2	Целевые показатели, характеризующие удельный расход				
2.1	Удельный расход электрической энергии на 1 кв.м общей площади	кВт.ч/кв.м.	19,68	19,54	19,25
2.2	Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м общей площади	Втч/м2/ГСОП	62,83	60,57	56,04
2.3	Удельный расход холодной воды на одного человека	куб.м./чел.	Здание эффективно.		
2.4	Удельный расход моторного топлива	тут/л	0,02077	0,02045	0,01982
			Требование не устанавливается		

Приложение № 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,
утв. приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 г. № 398

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2024 г.				2025 г.				2026 г.						
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно- энергетических ресурсов				
		источ- ник	объем, тыс. руб.	кол- во	ед. изм.	в натуральном выражении	в стоимост- ном выражени- и	источ- ник	объем, тыс. руб.	кол- во	ед. изм.	в натуральном выражении	в стоимост- ном выражени- и	кол- во	ед. изм.	в натуральном выражени- и
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Организационные мероприятия																
1.1	Проведение разъяснительной работы с сотрудниками по вопросам энергосбережения	-	Без запрат	-	-	-	-	Без запрат	-	-	-	-	Без запрат	-	-	-
1.2	Повышение технических знаний в вопросах энергосбережения отдельных категорий сотрудников	-	Без запрат	-	-	-	-	Без запрат	-	-	-	-	Без запрат	-	-	-
Итого по мероприятиям		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Технические и технологические мероприятия																

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2024 г.				2025 г.				2026 г.					
		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Экономия топливно-энергетических ресурсов		Экономия топливно-энергетических ресурсов			
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий	в натуральном выражении	в стоимостном выражении	Финансовое обеспечение реализации мероприятий	в натуральном выражении	в стоимостном выражении	Финансовое обеспечение реализации мероприятий	в натуральном выражении	в стоимостном выражении	Финансовое обеспечение реализации мероприятий	в натуральном выражении	в стоимостном выражении		
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	2														
2.1. Электрическая энергия															
Обеспечение выключения электроприборов из сети при их неиспользовании			Без затрат												
2.1.1		-		-			Без затрат								
2.2. Холодная вода															
Своевременное устранение утечек и замена сантехнического оборудования		Собственные доходы учреждения	10	-	-		Собственные доходы учреждения	10	-	-		Собственные доходы учреждения	10	-	-
2.2.1		-		-			Без затрат								
2.3. Тепловая энергия															
Опрессовка и промывка системы отопления		-	Без затрат				Без затрат					Без затрат			
2.3.1															
2.3.2	Замена оконных блоков на пластиковые	МБ	100				МБ	100				МБ	100		
2.3.3	Утепление окон и замена стёкол	Собственные доходы учреждения	10				Собственные доходы учреждения	10				Собственные доходы учреждения	10		

2.3.4	Утепление входных дверей	Собственные доходы учреждения	5			Собственные доходы учреждения	5			Собственные доходы учреждения	5				
2.3.5	Ремонт системы отопления в спортивном зале	Собственные доходы учреждения	25			-	-			-					
Итого по мероприятиям			150				125				125				
Всего по мероприятиям			150				125				125				

Приложение № 4
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,
утв. приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 г. № 398

ОТЧЕТ

О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

КОДЫ

Дата

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Значения целевых показателей программы	
			план	факт
1	2	3	4	5
				6

Руководитель
(уполномоченное лицо)

(должность)

(расшифровка подписи)

Исполнитель

(должность)

(расшифровка подписи)

«___» _____ 20__ г.

Приложение № 5
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,
утв. приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 г. № 398

ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

на 1 января 2025 г.

КОДЫ	
	Дата

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котова» Котовского муниципального района Волгоградской области

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов				
		источник	объем, тыс. руб.			в натуральном выражении			в стоимостном выражении, тыс. руб			
			план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	ед. изм.	план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого по мероприятиям	x										
	Итого по мероприятиям	x										
	Всего по мероприятиям	x										

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий						Экономия топливно-энергетических ресурсов в стоимостном выражении, тыс. руб					
		источник		объем, тыс. руб.		количество		план	факт	отклонение	план	факт	отклонение
		план	факт	отклонение	план	факт	отклонение						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
СПРАВОЧНО:													
Всего с начала года реализации программы													

Руководитель
(уполномоченное лицо)

_____ (должность) _____ (расшифровка подписи)

Исполнитель

_____ (должность) _____ (расшифровка подписи)

«___» _____ 20__ г.

1. Введение

Энергосбережение является актуальным и необходимым условием нормального функционирования школы, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов при непрерывном росте цен на энергоресурсы и соответственном росте стоимости электрической и тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых ресурсов. Анализ функционирования МБОУ СШ № 6 г. Котово показывает, что основные потери ТЭР наблюдаются при неэффективном использовании, распределении и потреблении тепловой электрической энергии и моторного топлива. Соответственно это приводит: к росту бюджетного финансирования на учреждение. Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребления ТЭР за счет внедрения в учреждении предлагаемых данной программой решений.

Общие сведения об учреждении

Вид собственности	Муниципальное
Полное наименование учреждения	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов г. Котово» Котовского муниципального района Волгоградской области
Общая площадь	4134 м ²
Количество этажей	4
Год ввода в эксплуатацию	1975
Приборы учета энергоресурсов	Электроэнергия № 011075130185518 (школа); № 011076130080671 (столовая); Счётчик холодной воды НОРМА СВКМ – 40Х № 4101438 Н 23 Счётчик тепловой энергии КТС-Б № 215 604
Юридический адрес учреждения	Россия, 403805, Волгоградская обл., Котовский район, г. Котово, ул. Синельникова, дом 2
Почтовый адрес учреждения	Россия, 403805, Волгоградская обл., Котовский район, г. Котово, ул. Синельникова, дом 2
Тел./факс	8(84455) 4-25-26
E-mail	ktv_sh6@volganet.ru
Директор	Гаджирамазанова Ольга Святославовна

Раздел 1.

1. Цель Программы

Основной целью является повышение эффективного и рационального использования энергетических ресурсов, соответственно снижение расхода бюджетных средств.

2. Задачами Программы являются:

реализация организационных, технических и технологических, экономических, правовых и иных мероприятий, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования; создание системы учета и контроля эффективности использования электроэнергии, тепловой энергии, моторного топлива и управления энергосбережением;

снижение затрат к 2026 году;

организация проведения энергосберегающих мероприятий.

3. Основные принципы Программы

Приоритетными техническими направлениями энергосбережения являются:

1. Создание системы контроля и управления распределением тепловой энергии;
2. Замена ламп освещения на энергосберегающие, экономия электричества.
3. Модернизация систем инженерных коммуникаций, недопущение протечек.
4. Систематический замер сопротивления изоляции электропроводов и силовых линий.
5. Минимизация потерь электроэнергии при транспортировке.

4. Управление энергосбережением в учреждении

Данная программа включает в себя:

- цели и задачи проекта, важнейшие целевые показатели;
- описание проекта;
- сроки и этапы реализации;
- перечень основных мероприятий в реализации проекта;
- перечень исполнителей проекта;
- объемы экономии и бюджетную эффективность; - объемы и источники финансирования проекта;
- ожидаемые конечные результаты.

Учреждение определяет стратегию энергосбережения. Директор учреждения обеспечивает контроль за реализацией организационных и технических проектов.

Первоочередными мероприятиями управления энергосбережением являются:

- организация контроля за использованием энергетических ресурсов;

5. Финансовые механизмы реализации Программы

Финансирование проектов и мероприятий по повышению эффективности использования энергии осуществляется за счет:

- муниципального бюджета.

6. Сроки и этапы реализации Программы

Программа рассчитана на период 2024-2026 гг. В результате реализации программы предполагается достигнуть суммарной экономии в целом по школе к концу 2026 года.

Раздел 2.

2.1 Краткая характеристика МБОУ СШ № 6 г. Котово.

Учреждение осуществляет свою деятельность в соответствии с предметом и целями деятельности путем выполнения работ, оказания услуг в сфере образования.

Предметом деятельности Учреждения является предоставление общедоступного начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам, в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, предоставление дополнительного образования.

Основной целью Учреждения являются:

- на уровне начального общего образования - формирование личности обучающегося, развитие его индивидуальных способностей, положительной мотивации и умений в учебной деятельности (овладение чтением, письмом, счетом, основными навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления, простейшими навыками самоконтроля, культурой поведения и речи, основами личной гигиены и здорового образа жизни);
- на уровне основного общего образования – становление и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способности к социальному самоопределению);
- на уровне среднего общего образования – дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося.

формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

Дополнительное образование направлено на формирование и развитие творческих способностей детей и взрослых, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья, а также на организацию их свободного времени.

Здание школы введено в эксплуатацию в 1975 году. Учредителем Учреждения является муниципальное образование Котовский муниципальный район Волгоградской области. Функции и полномочия учредителя осуществляются:

администрацией Котовского муниципального района Волгоградской области;
отделом по образованию администрации Котовского муниципального района Волгоградской области.

В плановый период до 2026 года планируется:

1. Ремонт санузла;
2. Ежегодная промывка и опрессовка системы отопления;
3. Замена светильников на электросберегающие лампы;
4. Замена оконных блоков на пластиковые;
5. Утепление окон и замена стёкол
6. Ремонт системы отопления в спортивном зале

2.2 Структура фактических затрат на энергетические ресурсы в 2022 году (базовом году программы)

№ п/п	Наименование ТЭР	Ед измерения	В натуральном выражении	В денежном выражении, тыс. руб.
1.	Электрическая энергия	кВт	81955	870 180,75
2.	Тепловая энергия	Гкал	603	1 241 901,41
3.	ХВС	м3	905	35 410,3
4.	Моторное топливо	т	4449	246 919,5
	Итого			2 394 411,96

№ п/п	Наименование ТЭР	В денежном выражении, тыс. руб.		
		2024 год	2025 год	2026 год
1	Электрическая энергия	904 987,98	941 187,50	978 835,00
2	Тепловая энергия	1 291 577,47	1 343 240,57	1 396 970,12
3	ХВС	36 826,40	38 299,46	39 831,44
4.	Моторное топливо	256 796,28	267 068,13	277 750,86
	Итого	2 490 188,13	2 589 795,66	2 693 387,42

2.3 Характеристика энергетического хозяйства

Система электроснабжения

Приборов коммерческого учета - 2.

Поставщик энергоресурса – ПАО «Волгоградэнергосбыт»

Объем потребления энергоресурса за 2022 год – 81955 кВт.

Система теплоснабжения

Теплоснабжение учреждения осуществляется ООО «Тепловая компания Котово».

Приборов коммерческого учета - 1.

Состояние теплоснабжающей системы - хорошее. Ежегодно проводится осмотр теплоузла, системы теплоснабжения и опрессовка, промывка отопления. Неисправности устраняются сразу по мере их возникновения.

Система холодного водоснабжения и водоотведения:

В учреждении имеется система холодного водоснабжения. Водоснабжение осуществляется централизованно по Договору с МУП «Котово-Водоканал»

Количество вводов - 1 (прибором учета оборудования). Водоотведение осуществляется централизованно от общей системы.

Средневзвешенные тарифы на ТЭР в базовом 2022 году.

№ п/п	Наименование тарифа	Единица измерения	Средневзвешенный тариф
1.	Электроэнергия	Руб	8,88
2.	Теплоснабжение	Руб	10,00
3.	Холодное водоснабжение	Руб	39,33
4.	Моторное топливо	Руб	55,50

Прогноз объемов потребления каждого энергоресурса на 2024-2026г.г.

№ п/п	Вид энергоресурса	Ед. измерения	Значение показателя в базовом периоде	Прогноз потребления		
				2024 г.	2025 г.	2026 г.
1.	Электроэнергия	кВтч/м2	19,82	19,68	19,54	19,25
2.	Теплоснабжение	Втч/м2/ГСОП	65,10	62,83	60,57	56,04
3.	Холодное водоснабжение	м3/чел	1,13	1,13	1,13	1,13
4.	Моторное топливо	тут/л	0,02108	0,02077	0,02045	0,01982

План ежегодных мероприятий по энергосбережению

№	мероприятия	исполнители	сроки
1. Создание организационных основ для реализации системы мер по энергосбережению и энергоэффективности			
1.1.	Изучение законодательства по вопросам энергосбережения и энергоэффективности	директор	постоянно
1.2.	Назначение ответственных лиц за реализацию вопросов энергосбережения и энергоэффективности	директор	до 01.09. 2023
1.3.	Издание распорядительных документов по МБОУ СШ № 6 г. Котово	директор	постоянно
1.4.	Разработка программы энергосбережения и энергетической эффективности	директор	до 31.12.2023
1.5.	Планирование включения вопросов, отражающих энергосбережения и энергоэффективности, на совещания различного уровня	директор	в течение года
2. Реализация общих мероприятий энергосбережения			
2.1.	Оформление энергетических паспортов	директор	срок действия программы
2.3.	Контроль за своевременной поверкой приборов учета	директор	срок действия программы

3. Реализация проектов по энергосбережению			
3.1.	Реализация режимных моментов по своевременному включению и выключению электропотребителей	директор	срок действия программы
4. Реализация проектов по сбережению тепла			
4.1.	Промывка систем отопления здания	МкХЭУ	Ежегодно июль-август месяц
4.2.	Ремонт систем ХВС	МкХЭУ	по мере необходимости

Раздел 3.

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Основными видами потребляемых ТЭР в учреждении являются электрическая энергия, теплоснабжение, холодное водоснабжение, моторное топливо. В связи с этим наиболее целесообразными направлениями работы видится следующее:

- мероприятия по увеличению эффективности потребления тепловой энергии: промывка отопительной системы.
- мероприятия по увеличению эффективности и снижению потребления электроэнергии.
- мероприятия по увеличению эффективности и снижению потребления холодного водоснабжения, своевременная замена кранов;
- мероприятия по увеличению эффективности и снижению потребления моторного топлива.

4. Заключение

Программа энергосбережения в МБОУ СШ № 6 г. Котово обеспечивает переход на энергоэффективный путь развития - минимальные затраты на ТЭР.

Программа предусматривает:

- систему отслеживания потребления энергоресурсов и совершенствования топливно-энергетического баланса;
- организацию учета и контроля по рациональному использованию, нормированию и лимитированию энергоресурсов;
- организацию энергетических обследований для выявления нерационального использования энергоресурсов;
- разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий.

Учет топливно-энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, оптимизация топливно-энергетического баланса позволяет снизить бюджетные затраты на приобретение ТЭР.

Руководитель

(уполномоченное лицо) директор МБОУ СШ № 6 г. Котово
(должность)

О.С. Гаджирамазанова
(расшифровка)

Исполнитель

заведующий хозяйством
(должность)

А.В. Ексина
(расшифровка)

«15» декабря 2023 г.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 327766045235508045123579633876966067016845890597

Владелец Гаджирамазанова Ольга Святославовна

Действителен с 29.09.2023 по 28.09.2024