

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа» с. Мордино**

ПРИКАЗ

От 26 июня 2023 г.

№ ОД – 66/1

Об утверждении «Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности» на 2024-2026 г.г.»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», с целью обеспечения рационального использования и снижения потребления энергоресурсов,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «Программу энергосбережения и повышения энергетической эффективности» на 2024-2026 г.г.
2. Назначить ответственного за исполнение программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности директора МОУ «СОШ» с.Мордино Забоеву С.С.
3. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор школы

С.С.Забоева

УТВЕРЖДЕНО
ДИРЕКТОР МОУ «СОШ» С.МОРДИНО
_____/С.С.ЗАБОЕВА./
ПРИКАЗ ОТ 26.06.2023 Г. № ОД- 66/1

ПРОГРАММА
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА» С.МОРДИНО
НА 2024 - 2026 ГОДЫ

с.Мордино 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	3
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	3
СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	5
ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	7
ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	13
ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	15

**ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
Муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино
на 2024 - 2026 гг.**

согласно Приложению № 1 к требованиям приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

Полное наименование организации	Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино
Основание для разработки программы	- Статья 24, 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
	- Постановление Правительства РФ от 15.07.2013 № 593 (внесение изменений в Постановление Правительства РФ от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»).
	- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и государственного образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации».
	- Приказ Минэкономразвития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».
	- Постановление Правительства РФ от 07.10.2019 №1289 «О требованиях к снижению государственным (муниципальным) учреждением (далее - организация) в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых им дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля (далее - энергетические ресурсы), а также объема потребляемой им воды».
	- Приказ Управления образования Администрации МР «Корткеросский» от 27.06.2023 г. № ОД - 03/270623.
Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы	Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино Соисполнитель - АМР «Корткеросский», Управление образования АМР «Корткеросский».
Полное наименование разработчиков	Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино

программы	
Цели программы	Повышение эффективности расходования энергетических ресурсов в муниципальном учреждении.
Задачи программы	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов (электрической энергии, тепловой энергии) с целью снижения расходов на их оплату, находящихся в безвозмездном пользовании.
Целевые показатели программы	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 тепловой энергии
	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения
Сроки реализации программы	2024 - 2026 гг.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Общий объем финансирования программы на весь период действия 529,5 тыс.руб.:
	в том числе: бюджетное/ внебюджетное финансирование 529,5 тыс.руб.,
	В разрезе по годам:
	2024 год 54,5 тыс.руб.
	2025 год 205,0 тыс.руб. 2026 год 270,0 тыс.руб.
Планируемые результаты реализации программы	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема потребленных энергетических ресурсов

СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
Муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино
согласно Приложению № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы*				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Здание школы №1							
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч./кв.м	13,28	13,28	13,28		
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м.	0,22	0,22	0,22		
3	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	0,377	0,377	0,377		
4	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	–	–	–		
5	Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	т.у.т/тыс кв.м	–	–	–		

6	Оснащенность приборами учета электроэнергии	%	100	100	100		
7	Оснащенность приборами учета тепловой энергии	%	0	50	100		
8	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	100	100	100		
Здание школы №2							
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч./кв.м	14,16	14,16	14,16		
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м.	0,16	0,16	0,16		
3	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	0,377	0,377	0,377		
4	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	–	–	–		
5	Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	т.у.т/тыс кв.м	–	–	–		
6	Оснащенность приборами учета электроэнергии	%	100	100	100		
7	Оснащенность приборами учета тепловой энергии	%	0	50	100		
8	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	100	100	100		
Здание мастерских							
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч./кв.м	1,84	1,84	1,84		
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение	Гкал/кв.м.	0,21	0,21	0,21		

	государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)						
3	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	0	0	0		
4	Удельный расход горячей воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	-	-	-		
5	Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	т.у.т/тыс кв.м	-	-	-		
6	Оснащенность приборами учета электроэнергии	%	100	100	100		
7	Оснащенность приборами учета тепловой энергии	%	0	50	100		
8	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	100	100	100		

Примечание: Площадь учреждения (3-х зданий) – 2350,1 кв. м согласно выписке из реестра муниципальной собственности МР «Корткеросский», горячая вода нагревается через бойлеры.

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

Муниципального общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино

согласно Приложению № 3 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

Таблица 2

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2024 г. (первый год действия программы)				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (в том числе посредством средств массовой информации учреждения: буклеты, информационные стенды, информационные ресурсы учреждения в сети Интернет)	0	-	2	-	-
2.	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Местный бюджет	-	1	чел	3000
3.	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту	0	-	1	-	-
4.	Организация мероприятий по разделному сбору твердых бытовых отходов на базе муниципального учреждения.	0	-	-	-	-
5.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Местный бюджет	-	2	здания	51500
6.	Соблюдение графиков светового режима в помещениях и на территории	0	-	посто янно	-	-
7.	Ежедневный контроль за работой электрического освещения и электрического оборудования, за расходованием электроэнергии и правильной эксплуатацией приборов.	0	-	Пост оянн о	-	-
8.	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники	В рамках капитального ремонта		1	здания	
9	Замена деревянных оконных проемов на стеклопакеты.	В рамках капитального ремонта		1	здания	
Всего по мероприятиям		-	-	8		54500

Продолжение таблицы 2

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2025 г. (второй год действия программы)				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
кол-во	ед. изм.					
1	2	3	4	5	6	7
1.	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (в том числе посредством средств массовой информации учреждения: буклеты, информационные стенды, информационные ресурсы учреждения в сети Интернет)	Местный бюджет	-	2	-	-
2.	Проведение своевременной сверки по данным журнала учёта расхода энергоресурсов и счетам поставщиков.	0	-	4	-	-
3.	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Местный бюджет -	-	0	Чел.	-
4.	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту	Местный бюджет -	-	-	-	-
5.	Организация мероприятий по раздельному сбору твёрдых бытовых отходов на базе государственного/муниципального бюджетного учреждения (совместно с собственником помещений)	Местный бюджет -	-	-	-	-
6	Установка приборов учета тепловой энергии и теплоносителя	Местный бюджет	-	3	шт	150 000
7	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Местный бюджет	-	2	здания	55000
8	Соблюдение графиков светового режима в помещениях и на территории		-	постоянно	-	-
9	Ежедневный контроль за работой электрического освещения и электрических приборов и оборудования.		-	Постоянно	-	
10	Ежедневный контроль за состоянием отопительной системы и своевременное принятие мер по устранению неполадок		-	постоянно	-	
Всего по мероприятиям		-	-	11	-	205000

Продолжение таблицы 2

№ п/п	Наименование мероприятия программы	2026 г. (третий год действия программы)				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
кол-во	ед. изм.					
1	2	3	4	5	6	7
1.	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (в том числе посредством средств массовой информации учреждения: газеты, информационные стенды, информационные ресурсы учреждения в сети Интернет)		-	2	-	-
2.	Мероприятия по поддержке всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче		-	1	-	-
3.	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности		-	0	чел	-
4.	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту		-	1	-	-
5.	Организация мероприятий по раздельному сбору твёрдых бытовых отходов на базе государственного/муниципального бюджетного учреждения (совместно с собственником помещений)		-	-	-	-
6	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Местный бюджет	-	2	здания	120 000
7	Соблюдение графиков светового режима в помещениях и на территории		-	постоянно	-	-
8	Ежедневный контроль за работой электрического освещения и электрических приборов и оборудования.		-	Постоянно	-	
9	Ежедневный контроль за состоянием отопительной системы и своевременное принятие мер по устранению неполадок		-	постоянно	-	
10	Своевременная замена смесителей, сантехнического оборудования, недопущение утечки воды.	Местный бюджет		По мере необходимости	шт	50 000
11	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники	Местный бюджет		30	шт	100 000
Всего по мероприятиям		-	-	7	-	270000

ОТЧЕТ (форма)
 О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
 И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
 согласно Приложению № 4 приказа от 30 июня 2014 № 398
 Минэнерго России

КОДЫ

на 1 января 20__ г. Дата

Муниципального общеобразовательного учреждения
 «Средняя общеобразовательная школа" с.Мордино

Таблица 3

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

Руководитель
 (уполномоченное лицо) _____
 (должность) (расшифровка)

Руководитель технической службы
 (уполномоченное лицо) _____
 (должность) (расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо) _____
(должность) (расшифровка)

« ____ » _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов								
				в натуральном выражении						в стоимостном выражении, тыс. руб.		
										план	факт	отклонение
				источник	объем, тыс. руб.			количество				
план	факт	отклонение	план		факт	отклонение						
	Итого по мероприятиям	X							X			
	Итого по мероприятиям	X							X			
	Всего по мероприятиям	X				X	X	X	X			

СПРАВОЧНО:

Всего с начала года реализации программы

			X	X	X	X			
--	--	--	---	---	---	---	--	--	--

Руководитель

(уполномоченное лицо) _____

(должность) (расшифровка)

Руководитель технической службы
(уполномоченное лицо) _____
(должность) (расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы
(уполномоченное лицо) _____
(должность) (расшифровка)

«_____» _____ 20__ г.

