

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа» с.Керес

ПРИКАЗ

16.10.2023 г.

№ 153

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

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 гг.;
2. Назначить ответственного за исполнение программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности директора МОУ «СОШ» с.Керес Петренко Г.Н.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МОУ «СОШ» с.Керес-_____ -Петренко Г.Н.

УТВЕРЖДАЮ:
ДИРЕКТОР МОУ «СОШ» С.КЕРЕС
_____/ПЕТРЕНКО Г.Н./
ПРИКАЗ ОТ 16.10.2023 Г. № 153

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

с.Керес, 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	3
ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	4
СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	6
ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ.....	8
ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	11
ОТЧЕТ О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	13

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

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

<p>Полное наименование организации</p>	<p>Муниципального общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная школа" с.Керес</p>
<p>Основание для разработки программы</p>	<p>- 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».</p> <p>- 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»).</p> <p>- 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».</p> <p>- 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».</p> <p>- 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».</p> <p>- Приказ Управления образования Администрации МР «Корткеросский» от 27.06.2023 № ОД - 03/270623 «Об Установлении целевого уровня снижения в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых энергетических ресурсов и объема потребляемой воды на 2024-2026 годы».</p>
<p>Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы</p>	<p>Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа" с.Керес Соисполнитель - АМР «Корткеросский», Управление образования АМР «Корткеросский».</p>

Полное наименование разработчиков программы	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа" с.Керес
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
Сроки реализации программы	2024 - 2026 гг.
Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Общий объем финансирования программы на весь период действия 500 тыс.руб.:
	в том числе: бюджетное/ внебюджетное финансирование 500 тыс.руб.
	В разрезе по годам:
	2024 год 153 тыс.руб. 2025 год 223 тыс.руб. 2026 год 124 тыс.руб. и выше
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.Керес
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.		
1	Удельный расход электрической энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	кВт*ч./кв.м	непримен имо	непримен имо	неприме нимо		
2	Удельный расход тепловой энергии на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади)	Гкал/кв.м.	непримен имо	непримен имо	неприме нимо		
3	Удельный расход холодной воды на снабжение государственного/муниципального учреждения (в расчете на 1 человека)	куб.м./ чел.	непримен имо	непримен имо	неприме нимо		
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	-		
8	Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения	%	0	0	0		

Примечание: Площадь учреждения (3 здания) – 1873 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.Керес

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 твёрдых бытовых отходов на базе муниципального учреждения	0	-	-	-	-
5.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Местный бюджет	-	3	здания	120 000
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	-	посто янно	-	-
8.	Своевременная замена смесителей, сантехнического оборудования, недопущение утечки воды	Местный бюджет	-	по мере необ ходи мость и	шт.	30 000
Всего по мероприятиям		-	-	7		153 000

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.	
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	-	3	-	-
3.	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Местный бюджет -	-	1	чел.	3000
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	-	1	шт.	100 000
7	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Местный бюджет	-	3	здания	120 000
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		-	-	10	-	223 000

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.
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)		-	4	-	-
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		-	1	Чел.	4000
4.	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту		-	1	-	-
5.	Организация мероприятий по раздельному сбору твердых бытовых отходов на базе государственного/муниципального бюджетного учреждения (совместно с собственником помещений)		-	-	-	-
6.	Проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок	Местный бюджет	-	3	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	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники	В рамках капитального ремонта	-	просчет в рамках ремонта	-	-
11	Замена деревянных оконных проемов на стеклопакеты	В рамках капитального ремонта	-	просчет в рамках ремонта	-	-
Всего по мероприятиям		-	-	10 и выше	-	124000 и выше

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

Муниципальное общеобразовательное учреждение
 «Средняя общеобразовательная школа" с.Керес

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.

**ОТЧЕТ (форма)
О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
ЭФФЕКТИВНОСТИ**

*согласно Приложению № 5 приказа от 30 июня 2014 № 398
Минэнерго России*

КОДЫ

на 1 января 20____ г. Дата

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа" с.Керес

Таблица 4

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

№ 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.