УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ МБОУ «СОШ» С. ОБЪЯЧЕВО ОТ 27.11.2023 № 457-ОД (ПРИЛОЖЕНИЕ)

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА» С. ОБЪЯЧЕВО

НА 2024 - 2026 ГОДЫ

с. Объячево 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

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
ФОРМА ОТЧЕТА О РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ	
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ	
ЭФФЕКТИВНОСТИ	15

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

«Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» с. Объячево на 2024 - 2026 гг.

Полное	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
наименование	«Средняя общеобразовательная школа» с. Объячево (МБОУ
организации	«СОШ» с. Объячево)
Основание для	- Статья 24, 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ
разработки	«Об энергосбережении и повышении энергетической
программы	эффективности и о внесении изменений в отдельные
	законодательные акты Российской Федерации»
	- 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 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»
	- Приказ Минэнерго РФ от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении
	методики расчета значений целевых показателей в области
	энергосбережения и повышения энергетической эффективности,
	в том числе в сопоставимых условиях» (раздел III. Расчет
	значений целевых показателей муниципальных программ в
	области энергосбережения и повышения энергетической
	эффективности)
Полное	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
наименование	«Средняя общеобразовательная школа» с. Объячево (далее –МБОУ
исполнителей и	«СОШ» с. Объячево)
(или)	(COIII// C. COBA-ICBO)
соисполнителей	
программы Полное	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
наименование	«Средняя общеобразовательная школа» с. Объячево
разработчиков	«Среднии общеобразовательнай школа// с. Обычево
программы	
программы	Повышение эффективности расходования энергетических
Цели программы	ресурсов в МБОУ «СОШ» с. Объячево
Задачи	
	Обеспечение снижения потребления энергоресурсов с целью
программы	учения расходов на их оплату Учения й расход расктринеской эмергии на сперующие МЕОУ
Целевые	Удельный расход электрической энергии на снабжение МБОУ

показатели	«СОШ» с. Объячево (в расчете на 1 кв. метр общей площади)						
программы	Удельный расход тепловой энергии на снабжение МБОУ «СОШ» с. Объячево (в расчете на 1 кв. метр общей площади)						
	Удельный расход холодной воды на снабжение МБОУ «СОШ» с. Объячево (в расчете на 1 человека)						
Сроки реализации программы	2024- 2026 г.						
	Все мероприятия по повышению эффективности использования энергоресурсов в МБОУ «СОШ» с. Объячево						
	финансируются за счет средств местного бюджета и						
	внебюджетных средств учреждения.						
	Общий объем финансирования программы на весь период действия тыс.руб.:						
Источники и	в том числе: / вне финансирование тыс.руб.,						
объемы	В разрезе по годам:						
финансового	2024 год Электроэнергия – 6 340,6 тыс.руб.						
обеспечения	Тепло – 11 150,0 тыс.руб.						
реализации	Вода – 1 281,6 тыс. руб.						
программы	Итого: 18 772,2						
	2025 год Электроэнергия – 6 340,6 тыс.руб.						
	Тепло – 11 150,0 тыс.руб.						
	Вода – 1 281,6 тыс.руб.						
	Итого:18 772,2						
	2026 год Электроэнергия – 6 340,6 тыс.руб.						
	Тепло – 11 150,0 тыс.руб.						
	Вода – 1 281,6 тыс. руб.						
	Итого: 18 772,2						
Планируемые							
результаты	Обеспечение снижения в сопоставимых условиях объема						
реализации	потребленных энергетических ресурсов						
программы							

СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с. Объячево

наименование учреждения

в соответствии с Приложением № 2 приказа от 30.06.2014 № 398 Минэнерго России

Таблица 1

No	Наименование показателя	Единица	Плановые значения целевых показателей программы*				
П / П	программы	измерения	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
	Удельный расход электрической энергии на снабжение муниципального учреждения (в расчете на 1 кв.метр общей площади: годовой объем ресурса/общую площадь здания) (базовый 2023 г. – 60,08 кВт*/кв.м	кВт*ч./кв.м	60,08	60,08	60,08		
	Удельный расход тепловой энергии на снабжение МБОУ «СОШ» с. Объячево (в расчете: годовой объем ресурса/общую площадь здания) / приведенный к сопоставимым условиям (базовый 2023 г. – 0,1 Гкал/кв.м	Гкал/кв.м.	0,1	0,1	0,1		
	Удельный расход холодной воды на снабжение МБОУ «СОШ» с. Объячево (в расчете на 1 человека: годовой объем ресурса на фактическая численность пользователей (работников и воспитанников) здания в среднем за сутки	куб.м./ чел.	2,64	2,64	2,64		

в течение календарного года) (базовый 2023 г. – 2,64 куб.м./чел		

^{*} в случае отсутствия значений целевого показателя проставляется « - »

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с. Объячево

(наименование учреждения)

Таблица 2

-		T			1	аблица 2	
		2024 г. (первый год действия программы)					
		Финан		Экономия топливно-			
№ п/п	Наименование мероприятия программы	обеспе				х ресурсов	
J 12 11/11	тапменование мероприятия программы	реализ меропр		-	ральном жении	В	
			объем,	кол-	ед.	стоимостном выражении,	
		источник	тыс. руб.	ВО	изм.	тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	
	Замена вентилей приборов отопления на						
1.	терморегуляторы (направлено на комфортную температуру в помещении)	-	-	-	-	-	
2.	Установка теплоотражающих экранов (фольгированных) за приборами отопления	-	-	-	-	-	
	\ \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \fra						
3.	Замена дверных блоков на энергоэффективные	-	-	-	-	-	
4.	Утепление наружных стен здания теплоизоляционными материалами	-	-	-	-	-	
5.	Восстановление тепловой изоляции трубопроводов отопления в подвальных и	_	_	_	_	_	
J.	труоопроводов отопления в подвальных и чердачных помещениях	_	_	_	_	_	
	Замена смесителей двухвентильных на						
6.	однорычажные	-	-	-	-	-	
	Замена существующих уличных						
_	светильников на более энергоэффективные						
7.	светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного	-	-	_	-	-	
	посредством заключения энергосервисного контракта)						
	Замена светильников внутреннего						
0	электрического освещения на более	-	-	-	-		
8.	энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения					-	
	энергосервисного контракта)						
0	Внедрение во внутреннее освещение						
9.	датчиков движения	-	-	-	-	-	
10.	Оптимизация времени использования	_	_	_	_	_	
10.	оргтехники						
	Мероприятия по информационной поддержке и пропаганде в области						
	энергосбережения и повышения						
11.	энергетической эффективности (в том числе	_	_	-	_	_	
	посредством средств массовой информации учреждения: газеты, информационные						
	стенды, информационные ресурсы						
	учреждения в сети Интернет)						
12	Мероприятия для сотрудников учреждения	внебюдже	10				
12.	по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Т	10	-	_	-	
	Утверждение и обеспечение соблюдения					-	
13.	правил рационального потребления и	-	-	-	-		
	бережного отношения к потребляемым						

	энергетическим ресурсам в быту					
14	Замена приборов учета теплоснабжения	МБ	120	-	-	-
15	Опрессовка и промывка системы отопления	МБ	60	-	-	-
	Всего по мероприятиям	-	190	-	-	-

Продолжение таблицы 2

		20	25 г. (второй	•		мы)
		Финан обеспе	совое	Эк	ономия то	
№ п/п	Наименование мероприятия программы	реализ			ральном	В
		меропр	иятий		жении	стоимостном
		источник	объем,	кол-	ед.	выражении,
		исто шик	тыс. руб.	ВО	изм.	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Замена вентилей приборов отопления на терморегуляторы (направлено на комфортную температуру в помещении)	-	-	-	-	-
2.	Замена дверных блоков на энергоэффективные	-	-	-	-	-
3.	Утепление наружных стен здания теплоизоляционными материалами	-	-	-	-	-
4.	Восстановление тепловой изоляции трубопроводов отопления в подвальных и чердачных помещениях	-	-	-	-	-
5.	Замена смесителей двухвентильных на однорычажные	-	-	-	-	-
6.	Замена существующих уличных светильников на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	-	-	-	-	-
7.	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	-	-	-	-	-
8.	Внедрение во внутреннее освещение датчиков движения	-	-	-	-	-
9.	Оптимизация времени использования оргтехники	-	-	-	-	-
10.	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)	-	-	-	-	-
11.	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-	-	-	-	-
12.	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту	-	-	-	-	-
13.	Опрессовка и промывка системы отопления	МБ	60	-	-	-
14.	Замена приборов учета системы водоснабжения	МБ	5	-	-	-
	Всего по мероприятиям		65	-		-
_ _						

Продолжение таблицы 2

					ение тас		
		2026 г. (третий год действия программы)					
		Финан		Экономия топливно-			
№ п/п	Наименование мероприятия программы	обеспе реализ			гетически: ральном	х ресурсов	
		меропр			жении	В	
		источник	объем, тыс. руб.	кол- во	ед. изм.	выражении, тыс. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Замена системы отопления	РБ, МБ	6621	-	-	-	
2.	Утепление наружных стен здания теплоизоляционными материалами	РБ,МБ	36132	-	-	-	
3.	Замена существующих уличных светильников на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	-	-	-	-	-	
4.	Замена светильников внутреннего электрического освещения на более энергоэффективные светодиодные светильники (в т.ч. посредством заключения энергосервисного контракта)	-	-	-	-	-	
5.	Внедрение во внутреннее освещение датчиков движения	-	-	-	-	-	
6.	Оптимизация времени использования оргтехники	-	-	-	-	-	
7.	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)	-	-	-	-	-	
8.	Мероприятия для сотрудников учреждения по обучению в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-	-	-	-	-	
9.	Утверждение и обеспечение соблюдения правил рационального потребления и бережного отношения к потребляемым энергетическим ресурсам в быту	-	-	-	-	-	
10.	Замена системы водоснабжения и водоотведения	РБ,МБ	1216	-		-	
11.	Опрессовка и промывка системы отопления	МБ	60	-	-	-	
	Всего по мероприятиям	-	44029	-	-	-	

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 ят	нваря 20 г. Дата				
пати					
	<u>«</u>	Таблица 3		»	
NG/-	TT	Единица	Значения	целевых показател	ей программы
№ п/п	Наименование показателя программы	измерения	план	факт	отклонение
1	2	3	4	5	6
Руковод	цитель				-
	моченное лицо)				
	ость) (расшифровка)				
	цитель технической службы				
	моченное лицо)				
	ость) (расшифровка)				
	цитель финансово-экономической службы				
(уполно	моченное лицо)				
(должно	ость) (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 20г. Д	[ата			
	<u> </u>		»	Таблица 4

						Экономия топливно-энергетических ресурсов						сов
$\begin{bmatrix} N_{0} \\ \Pi/\Pi \end{bmatrix}$ мероприяти:	Наименование мероприятия программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий			в натуральном выражении				в стоимостном тыс. р		-	
		источник	C	бъем, ть	ас. руб.		количе	ество	ед.	план	факт	отклонение
	исто	источник	план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	изм.			
Итого по мероприятиям		X							X			
Итого по мероприятиям		X							X			
Bce	го по мероприятиям	X				X	X	X	X			

СПРАВОЧНО:

№ 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.	план	факт	отклонение
			план	факт	отклонение	план	факт	отклонение	изм.			
Всего с начала года реализации программы						X	X	X	X			
(упо (дол Руко (упо	оводитель лномоченное лицо) жность) (расшифрон оводитель техническ лномоченное лицо)	вка) гой службы										
(дол Руко (упо	жность) (расшифрововодитель техническ	вка) гой службы										

(должность) (расшифровка)

Руководитель финансово-экономической службы (уполномоченное лицо)