

СВЕДЕНИЯ О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

N п/п	Наименование показателей программы	Единица измерения	Плановые значения целевых показателей программы			
			2021	2022	2023	20-
1	2	3	5	6	7	8
1	Экономия ЭЭ	кВт/ч	380	390	390	-
2	Экономия природного газа	-	-	-	-	-
3	Экономия воды	-	-	-	-	-
4	Экономия моторного топлива	-	-	-	-	-

Приложение №2

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

1. Мероприятия повышения эффективности системы электроснабжения

Объем потребления электроэнергии в 2020 составляет 3876 кВт./ч

1	2	2021 г.						2022 г.						2023 г.						2024 г.																														
		источник реализации мероприятия		объем, тыс. руб.		в натуральном выражении		Экономия топливно-энергетических ресурсов		источник реализации мероприятия		объем, тыс. руб.		в натуральном выражении		Экономия топливно-энергетических ресурсов		источник реализации мероприятия		объем, тыс. руб.		в натуральном выражении		Экономия топливно-энергетических ресурсов		источник реализации мероприятия		объем, тыс. руб.		в натуральном выражении																				
		ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.	ког-во	ед. изм.																					
		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27

Модернизация системы освещения с заменой ламп на энергосберегающие		МБ	1	380	кВт	2,1	МБ	1	3	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Модернизация системы освещения с заменой ламп на энергосберегающие		МБ	1	380	кВт	2,1	МБ	1	3	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого по мероприятию			1	380	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по мероприятиям			1	380	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	МБ	1	360	кВт	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1. Модернизация системы освещения с заменой ламп на энергосберегающие 14 шт.
- снижение потребления энергетического ресурса от реализации мероприятия на -23,67%