

Приложение 5 к Программе  
 энергосбережения и повышения  
 энергетической эффективности  
 МУП «Районные электрические сети»  
 Хабаровского муниципального района  
 Хабаровского края

Приложение 2.4  
 к Постановлению Комитета  
 по ценам и тарифам  
 Правительства  
 Хабаровского края  
 от 17.04.2013 № 10/1

**Сводные показатели результатов реализации Программы энергосбережения  
 МУП «Районные электрические сети» Хабаровского муниципального района  
 Хабаровского края**

№ п.п.	Показатели	2022	
		План	Факт
1	Объем оказанных услуг (тыс.руб.)	107 180,00	106 344,15
2	Годовая экономия энергоресурсов (тыс. руб.)	32,992	24,000
3	Годовое снижение потерь электрической энергии при ее транспортировке (тыс. кВтч)	9,98	8,26
4	Годовое снижение потерь электрической энергии при ее транспортировке (% к отпуску в сеть)	0,01	0,01
5	Годовые затраты на реализацию Программы (тыс. руб.), в том числе	462,02	265,85
	- амортизация	462,02	265,85
	- прибыль		
	- ремонтный фонд		
	- заемные средства		
	- инвестиционная программа		
	- бюджетные средства (уровень бюджета)		
	- прочие		

Приложение 3.1

Приложение 2.3  
к Постановлению Комитета по ценам  
и тарифам Правительства  
Хабаровского края  
от 17.04.2013 № 10/1

Показатели реализации технических мероприятий по энергосбережению МУП «Районные электрические сети» Хабаровского  
муниципального района Хабаровского края на 2022г.

Наименование планируемого мероприятия	Затраты тыс. руб (план)	Годовая экономия ТЭР		Средний срок окупаемости (план)	Планируемая дата внедрения (месяц, год)	Годовая экономия ТЭР (факт)	
		в натуральном выражении, тыс кВтч	тыс.руб			в натуральном выражении, тыс кВтч	тыс.руб
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Всего, в том числе</b>	<b>462,0</b>	<b>10,9</b>	<b>33,0</b>			<b>9,3</b>	<b>24,00</b>
<b>1. Совершенствование технологических процессов</b>	<b>6,6</b>	<b>9,0</b>	<b>26,0</b>			<b>8,3</b>	<b>20,65</b>
1.1 Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на ПС с 2-мя и более трансформаторами		1,3	3,7		май-сентябрь	1,3	3,15
1.2 Выравнивание нагрузок фаз в распределительных сетях 0,4 кВ	6,6	7,7	22,3	0,5 года	май-ноябрь	7,0	17,5
<b>2. Оптимизация режимов потребления энергоресурсов</b>	<b>10,3</b>	<b>0,9</b>	<b>4,1</b>			<b>0,5</b>	<b>2,10</b>
2.1 Замена ламп накаливания на энергосберегающие	10,3	0,9	4,05	2,5 года	май-ноябрь	0,5	2,1
<b>3. Реконструкция и модернизация энергетических установок</b>	<b>445,1</b>	<b>1,0</b>	<b>3,0</b>			<b>0,5</b>	<b>1,25</b>
3.1 Замена ответвлений от ВЛ 0,4 кВ к зданиям	445,1	1,0	3,0	5 лет	май-ноябрь	0,5	1,25

## Отчет об исполнении мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

по МУП "РЭС" за 2022 год

№ п/п	Мероприятия	Дата начала	Дата окончания	Финансирование		Полученный эффект от мероприятий		
				Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	Целевой показатель	Численное значение экономии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Передача ЭЭ								
1	Выравнивание нагрузок фаз в распределительных сетях 0,4кВ	01.05.2022	30.11.2022	Собственные средства	6,4	- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0,06	0,06
2	Замена ответвлений от ВЛ-0,4кВ к зданиям	01.05.2022	30.11.2022	Собственные средства	255,6			
3	Отключение в режимах малых нагрузок трансформаторов на ПС с 2-мя и более трансформаторами	01.05.2022	30.09.2022	Без финансирования	0	- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0,01	0,01
4	Замена ламп накаливания на энергосберегающие	01.05.2022	30.11.2022	Собственные средства	3,85	- Снижение расхода ЭЭ на хозяйственные нужды (%)	0,90	0,53