



Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ООО «Электросети» на период с 2014 по 2016 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Затраты, руб. (без НДС)	физический объем	2014 год		2015 год		2016 год		Примечание
				экономический эффект кВт.ч	Руб. (без НДС)	экономический эффект кВт.ч	Руб. (без НДС)	экономический эффект кВт.ч	Руб. (без НДС)	
1	ТП 398 замена трансформаторов 630 кВА на 400 кВА	340000	2 шт.	3180*	5565*	12 721	22 262	12 721	22 262	расчет № 1
2	ТП 134 замена трансформаторов 630 кВА на 250 кВА	315000	2 шт.			3281*	5742*	13 124	22 967	расчет № 1
3	ТП 264 замене трансформатора 630 кВА на 400 кВА	170000	1 шт.					2275*	3981*	расчет № 1
4	Замена электротехнических компонентов светильников в административном здании пр. Ильича, д.32 (ОДС)	60000	24 шт.	1248*	4580*	4 992	18 321	4 992	18 321	расчет № 2
5	Замена электротехнических компонентов светильников в административном здании пр. Ильича, д.32 (руководство)	50000	20 шт.			375*	1374*	1 498	5 498	расчет № 2
6	Замена электротехнических компонентов светильников в административном здании пр. Ильича, д.32 (БПП)	50000	20 шт.					375*	1374*	расчет № 2
7	равномерная загрузка секций шин РП-112	без затрат	1 РП	4589*	8026*	18 345	32 104	18 345	32 104	расчет № 3
8	равномерная загрузка секций шин РП-22	без затрат	1 РП			54052*	94591*	216 209	378 366	расчет № 3
	Итого:	985 000		9 017	18 171	93 766	174 394	269 539	484 872	

* - энергоэффективность (экономию электроэнергии) определяется за последний квартал года выполнения мероприятия, т.е. после проведения строительно-монтажных работ.

Главный инженер
ООО "Электросети"

И.В. Петухов

Козлов И.Н.