



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

РАДУГА ГОРЭНЕРГО

600910, Владимирская область, г. Радужный, квартал 13/13, строение 1, а/я 7 ИНН 3308004959 КПП 330801001  
тел.(49 254) 3-29-55 факс (49 254) 3-29-03 e-mail: info@radugagorenergo.ru http: www.radugagorenergo.ru

Исх. № 31 от 26.01.2017.

На № ..... от .....

Директору департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
Новоселовой М.С.  
600009, г.Владимир, ул. Каманина, д.31

Уважаемая Мария Сергеевна!

Направляю Вам отчетность о фактическом исполнении установленных требований к Программе по энергосбережению и повышению энергетической эффективности ООО «Радугагорэнерго» за 2016 год.

Приложение: на 3-х листах в одном экз.

Директор

В.В.Малашин

Исполнитель: Чиркова В.Е. тел.(49 254)3-29- 42



С.В. Левин

Отчет по исполнению мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности  
 ООО «Радугаэнерго» за 2016 год

NN п/п	Наименование мероприятий	Кап. ремонт		Экономический эффект				Сроки внедрения		Источник финансирования		Срок окупаемости	
		План тыс.руб. (с учетом НДС)	Факт тыс.руб. (с учетом НДС)	в натуральном выражении (тыс.кВт)		в тыс. руб.		план	факт	План	факт	план	факт
				план	факт	план	факт						
1.	Капитальный ремонт двух кабельных линий 10 кВ от ТП 110/10 шк.35 до ЦРП – 7 (камера 21) – участка длиной 2* 175	679,046	611,879							Тариф на услуги по передаче электрической энергии			
2.	Капитальный ремонт КЛЭП 10 кВ от 110/10 (шкаф 58) до ЦРП -8 (камера 11) участок длиной 2* 730 м	4572,391	2650,921							Тариф на услуги по передаче электрической энергии			
3.	Перенос всех нагрузок на ТП 15-8 на один трансформатор	-	-	9,222	9,222		40,95			-			
4.	Реконструкция кабельной линии 10 кВ от ТП 110/10 к.35 до ЦРП -7 к.21	3204,0	3191,64					2016г.	2016г.	Инвестиционная программа			
5.	Мероприятия по капитальному ремонту кабельных линий и трансформаторных подстанций	495,0	-					2016г.	-	Местный бюджет			
6.	Капитальный ремонт кровли ТП 15-1	-	162,812							Тариф на услуги по передаче электрической энергии			
7.	Капитальный ремонт кровли ТП В-9	-	133,568							Тариф на услуги по передаче электрической энергии			
8.	Капитальный ремонт автоматизированной системы контроля и учета электроэнергии в ТП 110/10 ЗАТО г.Радужный, квартал 13/13	-	179,860							Тариф на услуги по передаче электрической энергии			
9.	Капитальный ремонт шкафа № 23 и шкафа №45 в ТП 110/10, квартал 13/13	-	188,696							Тариф на услуги по передаче электрической энергии			

10.	Капитальный ремонт шкафа № 22 в ТП 110/10 ЗАТО г.Радужный, квартал 13/13	-	96,0							Тариф на услуги по передаче электрической энергии	
11.	Капитальный ремонт 2-х КЛЭП 0,4 кВ от ТП 15-2 до СОШ №1 (участок длиной 2*160м)	-	387,365							Тариф на услуги по передаче электрической энергии	
12.	Капитальный ремонт 2-х кабельных линий от ТП 15-34 до ж/д №21 квартал I (участок длиной 2*130м)	-	299,818							Тариф на услуги по передаче электрической энергии	
	ИТОГО:	8950,437	7902,559	9,222	9,222			40,95			

Директор



В.В.Малашин



Отчет по целевым показателям в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности по Программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности ООО «Радугаэнерго» за 2016 год

NN п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Динамика изменения по годам							
			2013		2014		2015		2016	
			факт	план	факт	план	факт	план	факт	Факт
1.	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме отпускаемой электрической энергии	%	100	100	100	100	100	100	100	100
2.	Экономия электрической энергии в натуральном выражении	тыс.кВт.ч	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,1	0,150	0,150
3.	Экономия электрической энергии в стоимостном выражении	тыс.руб.	0,76	1,4	1,5	1,5	1,6	0,5	0,8	0,8
4.	Экономия воды в натуральном выражении	м3	18,5	30	32	50	53	15	17	17
5.	Экономия воды в стоимостном выражении	тыс.руб.	0,4	0,6	0,7	1,0	1,15	0,4	0,5	0,5
6.	Экономия тепловой энергии в натуральном выражении	Гкал	3,2	1,5	1,57	2,0	0,21	1,5	2,1	2,1
7.	Экономия тепловой энергии в стоимостном выражении	тыс.руб.	3,9	2,0	2,3	3,0	0,33	2,6	4,0	4,0
8.	Снижение нормативного объема потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям	тыс.кВт.ч	11,845	13,871	-	9,222	384,9	0,5157	226,811	226,811
9.	Снижение фактического объема потерь электрической энергии при ее передаче	%	0,02	0,02	-	0,02	0,68	0,001	1,4	1,4



Директор

В.В.Малашин