

Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности

Отчетный период: (необходимо выбрать год, за который будут заведены фактические данные)	
Год:	2015
Квартал:	3 квартал

Регион:	Воронежская область
----------------	---------------------

Выбор организации

Наименование организации:	МУП "Бобровская горэлектросеть"
----------------------------------	---------------------------------

ИНН:	3602000356
КПП:	360201001

Наличие программы ЭС:	Есть
------------------------------	------

Согласована ли программа ЭС с региональным органом регулирования?	Согласована
--	-------------

Дата согласования:	03.09.2012
---------------------------	------------

Должностное лицо, ответственное за составление формы:	
Фамилия, имя, отчество:	Мищерякова Светлана Николаевна
Должность:	Главный экономист
Контактный телефон:	(47350) 4-01-99
e-mail:	bobrovenego@mail.ru

Отчет о реализации мероприятий в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности
по МУП "Бобровская горэлектросеть" за 2015 год

№ п/п	Мероприятия	Дата начала	Дата окончания	Финансирование			Полученный эффект от мероприятий			
				x	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	x	Целевой показатель	Численное значение экономии	
									Ожидаемое	Минимальное
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Передача ЭЭ										
алл 1	Замена вводов к потребителям 7 шт.	01.07.2015	30.09.2015		Собственные средства	5,00		- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0,00	0,00
					Добавить источник финансирования			Добавить целевой показатель		
алд 2	Обрезка деревьев	01.07.2015	30.09.2015		Собственные средства	20,00		- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0,00	0,00
					Добавить источник финансирования			Добавить целевой показатель		
алд 3	- исключение перегруза длинных участков распределительных сетей	01.07.2015	30.09.2015		Собственные средства	250,00		- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0,10	0,10
					Добавить источник финансирования			Добавить целевой показатель		
Добавить мероприятие										

Натуральные показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
Передача ЭЭ			
1.1	Поступление ЭЭ в сеть	тыс.кВт.ч	14287,70
1.2	Расход ЭЭ на производственные и хозяйственные нужды	тыс.кВт.ч	2,70
1.3	Потери ЭЭ в сетях	тыс.кВт.ч	1576,10
1.4	Полезный отпуск ЭЭ	тыс.кВт.ч	12708,90