

Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности

Отчетный период: (необходимо выбрать год, за который будут заведены фактические данные)	
Год:	2016
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 2016 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 10шт.	01.07.2016	30.09.2016		Собственные средства	19.70		- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0.00	0.00
					Добавить источник финансирования			Добавить целевой показатель		
алл 2	Чистка трасс от поросли деревьев деревьев 22 км	01.07.2016	30.09.2016		Собственные средства	173.60		- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0.00	0.00
					Добавить источник финансирования			Добавить целевой показатель		
алл 3	Перераспределение нагрузки по фазам и фидерам	01.07.2016	30.09.2016		Собственные средства	32.10		- Снижение потерь ЭЭ при передаче (%)	0.00	0.00
					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	15277.10
1.2	Расход ЭЭ на производственные и хозяйственные нужды	тыс.кВт.ч	4.10
1.3	Потери ЭЭ в сетях	тыс.кВт.ч	1187.70
1.4	Полезный отпуск ЭЭ	тыс.кВт.ч	14085.30