

### Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности

#### Отчетный период:

(необходимо выбрать год, за который будут заведены фактические данные)

Год: 2015

Квартал: 1 квартал

Регион: Воронежская область

#### Выбор организации

Наименование организации: МУП "Воронежская горэлектросеть"

ИНН: 3650000268

КПП: 366601001

Наличие программы ЭС: Есть

Согласована ли программа ЭС с региональным органом регулирования? Согласована

Дата согласования: 14.08.2014

#### Должностное лицо, ответственное за составление формы:

Фамилия, имя, отчество: Беленова Светлана Николаевна

Должность: экономист

Контактный телефон: (473) 252-59-40

e-mail: bsn@vrnges.ru

№ 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	
<b>Передача ЭЭ</b>											
Удалить	1	Организационные мероприятия по управлению энергосбережением. Сертификация качества электрической энергии.	01.01.2015	переходящее		Тариф	14,80				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	2	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на инфраструктурных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	2049,26				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	3	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на хозяйственных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	2009,62				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	4	- проведение мероприятия по внедрению системы энергоэффективного освещения (замена ламп накаливания на люминесцентные и светодиодные, промывка окон, чистка стел в световых зонах)	01.01.2015	переходящее		Тариф	4,07				
						Добавить источник финансирования					
<b>Поблизку, мероприятия</b>											

## Натуральные показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
<b>Передача ЭЭ</b>			
1.1	Поступление ЭЭ в сеть	тыс. кВт.ч	549309,02
1.2	Расход ЭЭ на производственные и хозяйственные нужды	тыс. кВт.ч	0,00
1.3	Потери ЭЭ в сетях	тыс. кВт.ч	81359,46
1.4	Полезный отпуск ЭЭ	тыс. кВт.ч	467949,56

### Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности

#### Отчетный период:

(необходимо выбрать год, за который будут заведены фактические данные)

Год: 2015

Квартал: 2 квартал

Регион: Воронежская область

#### Выбор организации

Наименование организации: МУП "Воронежская горэлектросеть"

ИНН: 3650000268

КПП: 366601001

Наличие программы ЭС: Есть

Согласована ли программа ЭС с региональным органом регулирования? Согласована

Дата согласования: 14.08.2014

#### Должностное лицо, ответственное за составление формы:

Фамилия, имя, отчество: Беленова Светлана Николаевна

Должность: экономист

Контактный телефон: (473) 252-59-40

e-mail: bsn@vrnges.ru

№ п/п	Мероприятия	Дата начала	Дата окончания	Финансирование			Полученный эффект от мероприятий			
				х	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	х	Целевой показатель	Численное значение экономии	
									Ожидаемое	Минимальное
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Передача ЭЭ</b>										
Удалить	1	Организационные мероприятия по управлению энергосбережением. Сертификация качества электрической энергии.	01.01.2015	переходящее		Тариф	14,60			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	2	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на инфраструктурных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	2105,08			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	3	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на хозяйственных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	1962,24			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	4	Замена неизолированных проводов ВЛ-0,4 кВ СИП	01.01.2015	переходящее		Тариф	2017,78			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	5	Замена КЛ 6-10 кВ	01.01.2015	переходящее		Тариф	1010,99			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	6	Прокладка к РП кабелей усиления в/в фидеров	01.01.2015	переходящее		Тариф	58,66			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	7	- проведение мероприятия по внедрению системы энергоэффективного освещения (замена ламп накаливания на люминесцентные и светодиодные, промывка окон, окраска стен в светлые тона)	01.01.2015	переходящее		Тариф	5,59			
						Добавить источник финансирования				
Удалить	8	Проведение мероприятий по замене окон на пластиковые с двухкамерным стеклопакетом с целью экономии энергетических ресурсов для собственных нужд	01.01.2015	переходящее		Тариф	96,39			
						Добавить источник финансирования				
<b>Добавить мероприятия</b>										

## Натуральные показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
<b>Передача ЭЭ</b>			
1.1	Поступление ЭЭ в сеть	тыс. кВт.ч	436440,20
1.2	Расход ЭЭ на производственные и хозяйственные нужды	тыс. кВт.ч	0,00
1.3	Потери ЭЭ в сетях	тыс. кВт.ч	49146,78
1.4	Полезный отпуск ЭЭ	тыс. кВт.ч	387293,42

### Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности

<b>Отчетный период:</b> (необходимо выбрать год, за который будут заведены фактические данные)	
<b>Год:</b>	2015
<b>Квартал:</b>	3 квартал
<b>Регион:</b> Воронежская область	
<b>Выбор организации</b>	
<b>Наименование организации:</b>	МУП "Воронежская горэлектросеть"
<b>ИНН:</b>	3650000268
<b>КПП:</b>	366601001
<b>Наличие программы ЭС:</b>	Есть
<b>Согласована ли программа ЭС с региональным органом регулирования?</b>	Согласована
<b>Дата согласования:</b>	14.08.2014
<b>Должностное лицо, ответственное за составление формы:</b>	
Фамилия, имя, отчество:	Беленова Светлана Николаевна
Должность:	экономист
Контактный телефон:	(473) 252-59-40
e-mail:	bsn@vrnges.ru

№ п/п	Мероприятия	Дата начала	Дата окончания	Финансирование			Полученный эффект от мероприятий				
				х	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	х	Целевой показатель	Численное значение экономии		
									Ожидаемое	Минимальное	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Передача ЭЭ</b>											
<b>Удалить</b>	1	Организационные мероприятия по управлению энергосбережением. Сертификация качества электрической энергии.	01.01.2015	переходящее		Тариф	14,80				
						Добавить источник финансирования					
<b>Удалить</b>	2	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на инфраструктурных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	2024,14				
						Добавить источник финансирования					
<b>Удалить</b>	3	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на хозяйственных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	1775,36				
						Добавить источник финансирования					
<b>Удалить</b>	4	Замена неизолированный проводов ВЛ-0,4 кВ СИП	01.01.2015	переходящее		Тариф	2624,18				
						Добавить источник финансирования					
<b>Удалить</b>	5	Замена КЛ 0,4 кВ	01.01.2015	переходящее		Тариф	4110,13				
						Добавить источник финансирования					
<b>Удалить</b>	6	Замена КЛ 6-10 кВ	01.01.2015	переходящее		Тариф	3039,23				
						Добавить источник финансирования					
<b>Удалить</b>	7	Замена ВЛ-6 кВ на КЛ-6 кВ	01.01.2015	переходящее		Тариф	1116,61				
						Добавить источник финансирования					
						Добавить мероприятия					

## Натуральные показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
<b>Передача ЭЭ</b>			
1.1	Поступление ЭЭ в сеть	тыс.кВт.ч	422352,98
1.2	Расход ЭЭ на производственные и хозяйственные нужды	тыс.кВт.ч	0,00
1.3	Потери ЭЭ в сетях	тыс.кВт.ч	45859,75
1.4	Полезный отпуск ЭЭ	тыс.кВт.ч	376493,23

### Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности

<b>Отчетный период:</b>	
(необходимо выбрать год, за который будут заведены фактические данные)	
<b>Год:</b>	2015
<b>Квартал:</b>	4 квартал
<b>Регион:</b> Воронежская область	
<b>Выбор организации</b>	
<b>Наименование организации:</b>	МУП "Воронежская горэлектросеть"
<b>ИНН:</b>	3650000268
<b>КПП:</b>	366601001
<b>Наличие программы ЭС:</b>	Есть
<b>Согласована ли программа ЭС с региональным органом регулирования?</b>	Согласована
<b>Дата согласования:</b>	14.08.2014
<b>Наличие программы повышения энергоэффективности на следующий год:</b>	Есть
<b>Должностное лицо, ответственное за составление формы:</b>	
Фамилия, имя, отчество:	Беленова Светлана Николаевна
Должность:	экономист
Контактный телефон:	(473) 252-59-40
e-mail:	bsn@vrnges.ru

№ п/п	Мероприятия	Дата начала	Дата окончания	Финансирование			Полученный эффект от мероприятий				
				х	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	х	Целевой показатель	Численное значение экономии		
									Ожидаемое	Минимальное	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Передача ЭЭ</b>											
Удалить	1	Организационные мероприятия по управлению энергосбережением. Сертификация качества электрической энергии.	01.01.2015	переходящее		Тариф	14,80				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	2	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на инфраструктурных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	993,88				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	3	- мероприятия по приборам учета ЭЭ на хозяйственных объектах	01.01.2015	переходящее		Привлеченные средства в рамках трехсторонних договоров	20511,38				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	4	Замена неизолированных проводов ВЛ-0,4 кВ СИП	01.01.2015	переходящее		Тариф	12766,73				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	5	Замена КЛ 6-10 кВ	01.01.2015	переходящее		Тариф	16853,08				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	6	Замена ВЛ-6 кВ на КЛ-6 кВ	01.01.2015	переходящее		Тариф	8747,22				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	7	Прокладка к РП кабелей усиления в/в фидеров	01.01.2015	переходящее		Тариф	698,46				
						Добавить источник финансирования					
Удалить	8	- проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения (замена ламп накаливания на люминесцентные и светодиодные, промывка окон, окраска стен в светлые тона)	01.01.2015	переходящее		Тариф	6,46				
						Добавить источник финансирования					
						Добавить мероприятия					

## Натуральные показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
<b>Передача ЭЭ</b>			
1.1	Поступление ЭЭ в сеть	тыс. кВт.ч	533192,56
1.2	Расход ЭЭ на производственные и хозяйственные нужды	тыс. кВт.ч	0,00
1.3	Потери ЭЭ в сетях	тыс. кВт.ч	92824,83
1.4	Полезный отпуск ЭЭ	тыс. кВт.ч	440367,73