

**Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями  
отдельным категориям потребителей**

<b>Форма № 46-ЭЭ (передача)</b>	
Приказ Росстата: Об утверждении формы	Субъект РФ
	Воронежская область
	Отчетный период
Месячная, годовая	Год
	2013
	Месяц
	год
	<b>Выбор организации</b>
Наименование организации	МУП "Бобровская горэлектросеть"
ИНН	3602000356
КПП	360201001
Вид деятельности	Сетевая компания
	<b>Обновить реестр МР/МО</b>
Муниципальный район	Бобровский муниципальный район
Муниципальное образование	Городское поселение - город Бобров
ОКТМО	20604101
	<b>Адрес организации</b>
Юридический адрес:	397700, г. Бобров, ул. Кирова, д. 20
Почтовый адрес:	397700, г. Бобров, ул. Кирова, д. 20
	<b>Руководитель</b>
Фамилия, имя, отчество	Котов Алексей Николаевич
(код) номер телефона	(47350) 4-18-98
	<b>Главный бухгалтер</b>
Фамилия, имя, отчество	Деревянкина Наталья Алексеевна
(код) номер телефона	(47350) 4-19-55
	<b>Должностное лицо, ответственное за составление формы</b>
Фамилия, имя, отчество	Мищерякова Светлана Николаевна
Должность	Главный экономист
(код) номер телефона	(47350) 4-01-99
e-mail	bobrovenergo@mail.ru

**Предоставляют:**

юридические лица – сетевые организации, осуществляющие оказание услуг по передаче и распределению электрической энергии (мощности); ОАО «Федеральная сетевая компания ЕЭС России»:  
- Федеральной службе по тарифам

**Сроки предоставления:**

20 числа после отчетного месяца,  
10 февраля - за отчетный год

**Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельным категориям потребителей МУП "Бобровская горэлектросеть"**

Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 246, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384

Наименование показателя	Код строки	Всего	В том числе по уровню напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
Электрoэнергия (тыс. кВт ч)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	62 915.7000			62 915.7000	
из сетей ФСК	20	0.0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0.0000				
от смежных сетевых организаций	40	62 915.7000			62 915.7000	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	56 552.7720				56 552.7720
ВН	60	0.0000				
СН1	70	0.0000				
СН2	80	0.0000				
НН	90	56 552.7720				56 552.7720
Отпуск из сети, в том числе:	100	51 915.7000			3 225.0000	48 690.7000
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	29 968.7000			3 094.0000	26 874.7000
население и приравненные к ним группы	120	21 947.0000			131.0000	21 816.0000
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	0.0000				
поставщики	140	0.0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	56 552.7720			56 552.7720	
Хозяйственные нужды организации	160	0.0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0.0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	0.0000				
Потери, в том числе:	190	11 000.0000			3 137.9280	7 862.0720
относимые на собственное потребление	200	0.0000				
Небаланс	210	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	10.4540			10.4540	
из сетей ФСК	310	0.0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0.0000				
от смежных сетевых организаций	330	10.4540			10.4540	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	9.3970				9.3970
ВН	350	0.0000				
СН1	360	0.0000				
СН2	370	0.0000				
НН	380	9.3970				9.3970
Отпуск из сети, в том числе:	390	8.6260			0.5360	8.0900
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	5.0790			0.6140	4.4650
население и приравненные к ним группы	410	3.6470			0.0220	3.6250
другие сети	420	0.0000				
поставщики	430	0.0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	9.3970			9.3970	
Хозяйственные нужды организации	450	0.0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0.0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	0.0000				
Потери, в том числе:	480	1.8280			0.5190	1.3090
относимые на собственное потребление	490	0.0000				
Небаланс	500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0020	-0.0020
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	0.6000			0.6000	
Максимальная мощность	610	1.0000			1.0000	
Резервируемая мощность	620	0.4000			0.4000	
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	51 915.7000			3 225.0000	48 690.7000
по одноставочному тарифу	710	51 915.7000			3 225.0000	48 690.7000

по двухставочному тарифу, в том числе:	720	0.0000				
мощность	730	0.0000				
компенсация потерь	740	0.0000				
Полезный отпуск потребителям ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	750	0.0000				
по одноставочному тарифу	760	0.0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	770	0.0000				
мощность	780	0.0000				
компенсация потерь	790	0.0000				
Стоимость услуг (тыс руб)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	800	68 360.8000			4 246.5000	64 114.3000
по одноставочному тарифу	810	68 360.8000			4 246.5000	64 114.3000
по двухставочному тарифу, в том числе:	820	0.0000				
мощность	830	0.0000				
компенсация потерь	840	0.0000				
Полезный отпуск потребителям ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	850	0.0000				
по одноставочному тарифу	860	0.0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	870	0.0000				
мощность	880	0.0000				
компенсация потерь	890	0.0000				
Стоимость услуг ФСК, в том числе:	900	0.0000				
компенсация потерь	910	0.0000				
мощность	920	0.0000				