

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

Форма № 46-ЭЭ (передача)

Приказ Росстата:
Об утверждении
формы

Месячная, годовая

Субъект РФ

Воронежская область

Отчетный период

Год

2017

Месяц

год

Наименование организации

МУП "Бобровская горэлектросеть"

ИНН

3602000356

КПП

360201001

Вид деятельности

Сетевая компания

Муниципальный район

Бобровский муниципальный район

Муниципальное образование

Городское поселение - город Бобров

ОКТМО

20604101

Адрес организации

Юридический адрес:

397700, Воронежская область, г. Бобров, ул. Кирова, д. 20

Почтовый адрес:

397700, Воронежская область, г. Бобров, ул. Кирова, д. 20

Руководитель

Фамилия, имя, отчество

Котов Алексей Николаевич

(код) номер телефона

(47350) 4-18-98

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество

Деревянкина Наталья Алексеевна

(код) номер телефона

(47350) 4-19-55

Должностное лицо, ответственное за составление формы

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
Электроэнергия (тыс. кВт ч)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	73 726,8000			73 726,8000	
из сетей ФСК	20	24 211,2000			24 211,2000	
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	49 515,5000			49 515,5000	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	58 689,7000			58 689,7000	
ВН	60	0,0000				
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	58 689,7000			58 689,7000	
Отпуск из сети, в том числе:	100	60 726,9000			10 274,5000	50 452,4000
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	35 663,4000			10 133,8000	25 529,6000
население и приравненные к ним группы	120	25 063,5000			140,7000	24 922,8000
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	0,0000				
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	58 689,7000			58 689,7000	
Хозяйственные нужды организации	160	29,9000				29,9000
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	0,0000				
Потери, в том числе:	190	12 970,0000			4 762,6000	8 207,4000
относимые на собственное потребление	200	0,0000				
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	58 689,7000	-58 689,7000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	12,5990			12,5990	
из сетей ФСК	310	3,9280			3,9280	
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	8,6710			8,6710	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	10,0810			10,0810	

ВН	350	0,0000				
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	380	10,0810			10,0810	
Отпуск из сети, в том числе:	390	9,9100			1,5200	8,3900
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	6,2090			1,4830	4,7260
население и приравненные к ним группы	410	4,0010			0,0370	3,9640
другие сети	420	0,0000				
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	10,0810			10,0810	
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	2,6890			0,9980	1,6910
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	10,0810	-10,0810
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	2,0000			2,0000	
Максимальная мощность	610	1,6500			1,6500	
Резервируемая мощность	620	0,3500			0,3500	
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	0,0000				
по одноставочному тарифу	710	0,0000				
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	60 756,8000			10 274,5000	50 482,3000
по одноставочному тарифу	760	60 756,8000			10 274,5000	50 482,3000
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	0,0000				
по одноставочному тарифу	810	0,0000				
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	139 173,7000			23 820,7000	115 353,0000
по одноставочному тарифу	860	139 173,7000			23 820,7000	115 353,0000
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	47 125,6000			47 125,6000	
компенсация потерь	910	1 864,6000			1 864,6000	
мощность	920	45 261,0000			45 261,0000	

Руководитель организации

Котов Алексей Николаевич

(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

Главный экономист
(должность)

Мищерякова Светлана Николаевна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(47350) 4-01-99

(номер контактного телефона)

« ___ » _____ 20__ год

(дата составления документа)