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

Форма № 46-ЭЭ (передача)					
Приказ Росстата: Субъект РФ Об утверждении		Ростовская область			
формы	Отчетный период				
Месячная, годовая Год		2017			
Месяц		сентябрь			
Срок предоставления отчета истек		Нет			
Наименование организации		ООО. "ПримЭнерго"			
инн		6123022171			
кпп	612301001				
Вид деятельности		Сетевая компания			
Муниципальный район		Неклиновский район			
Муниципальное образование	Приморское сельское поселение				
ОКТМО		60636452			
		Адрес организации			
Юридический адрес:	346870, Ростовская область, Неклиновский район, село Приморка переулок Дачный, 17 В				
Почтовый адрес:	346870, Ростовская область, Неклиновский район, село Приморка, переулок Дачный, 17 В				
		Руководитель			
Фамилия, имя, отчество	Тихомиров Николай Петрович				
(код) номер телефона		88634725076			
		Главный бухгалтер			
Фамилия, имя, отчество	Юрченко Ольга Борисовна				
(код) номер телефона	89518204277				
Должностное лицо, ответственное за составление формы					
Фамилия, имя, отчество	Фамилия, имя, отчество Тукало Татьяна Борисовна				
Должность Делопроизводитель		Делопроизводитель			
(код) номер телефона	88634725076				
e-mail		primenergo@bk.ru			
едоставляют: идические лица— сетевые организации, осущ уг по передаче и распределению электрическ щности); ОАО «Федеральная сетевая компан	кой энергии	Сроки предоставления: 20 числа после отчетного месяца, 10 февраля - за отчетный год			

Дата последнего обновления реестра МР/МО:19.06.2017 11:25:30 Дата последнего обновления реестра организаций: 20.09.2017 11:44:02

## Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельным категориям потребителей ООО "ПримЭнерго"

	Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов — 246, мегаватт — 215, тысяча рублей — 384						
Наименование показателя	Код	Всего	В том ч		числе по уровню напряжения		
Havinehobahvie Hokasa (e/iv	строки	beero	ВН	CH1	CH2	НН	
1	2	3	4	5	6	7	
		Электроэнергия (т	ыс. кВт ч)				
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	917,6420			917,6420		
из сетей ФСК	20	0,0000					
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000					
от смежных сетевых организаций	40	917,6420			917,6420		
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	429,5800				429,5800	
ВН	60	0,0000				*	
CH1	70	0,0000					
CH2	80	429,5800				429,5800	
НН	90	0,0000					
Отпуск из сети, в том числе:	100	836,9940			467,9000	369,0940	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	515,8660			467,9000	47,9660	
население и приравненные к ним группы	120	321,1280				321,1280	
другие сети, в том числе потребители имеющие статус TCO	130	0,0000					
поставщики	140	0,0000					
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	429,5800			429,5800		
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	80,6480			20,1620	60,4860	
относимые на собственное потребление	200	0,0000					
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
		Мощность (М	1Вт)				
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	1,9280			1,9280	1	
из сетей ФСК	310	0,0000					
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000					

от смежных сетевых организаций	330	1,9280			1,9280	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	0,9026				0,9026
вн	350	0,0000				
CH1	360	0,0000				
CH2	370	0,0000				
НН	380	0,9026				0,9026
Отпуск из сети, в том числе:	390	1,7586			0,9831	0,7755
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	1,0839			0,9831	0,1008
население и приравненные к ним группы	410	0,6747				0,6747
другие сети	420	0,0000				
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	0,9026			0,9026	
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	0,1694			0,0423	0,1271
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
		Мощность (Мі	Зт)			
Заявленная мощность	600	1,9280			1,9280	
Максимальная мощность	610	0,0000				
Резервируемая мощность	620	0,0000				
Фактич	еский пол	пезный отпуск конечнь	м потребителям (1	ъс кВт ч)		
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	917,6420			917,6420	
по одноставочному тарифу	710	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	720	0,0000				
мощность	730	1,9280			1,9280	
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				

		Стоимость услуг (тыс руб)	
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	800	1 291 331,6270	1 291 331,6270
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	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	

Руководитель организации Тихомиров Николай Петрович (Ф.И.О.) (подпись) Тукало Татьяна Борисовна Делопроизводитель Должностное лицо, (Ф.И.О.) (подпись) (должность) ответственное за составление формы «ni » ll \_20/4 год 88634725076 (номер контактного телефона) (дата составления документа)

Комм	ентарии		
	ТримЭнерго"		
***************************************			
№ п/п		Комментарий	
1		2	
1	Объем потерь за СЕНТЯБРЬ	2017 года составил 80648 кВт	nd.
.2008.	Лобавить комментарий		