

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

**Форма № 46-ЭЭ (передача)**Приказ Росстата:  
Об утверждении  
формы

Субъект РФ

Ростовская область

Отчетный период

Месячная, годовая

Год

2018

Месяц

январь

Наименование организации

ООО "РСК"

ИНН

6154130160

КПП

615401001

Вид деятельности

Сетевая компания

Муниципальный район

Город Таганрог

Муниципальное образование

Город Таганрог

ОКТМО

60737000

Адрес организации

Юридический адрес:

Ростовская обл. г. Таганрог ул. Александровская 128

Почтовый адрес:

Ростовская обл. г. Таганрог ул. Александровская 129

Руководитель

Фамилия, имя, отчество

Кононенко Юрий Евгениевич

(код) номер телефона

(8634)366399

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество

Богатикова Ирина Николаевна

(код) номер телефона

(8634)366399

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество

Руденко Алексей Николаевич

Должность

инженер

(код) номер телефона

(8634)366399

e-mail

rsk-taganrog@yandex.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

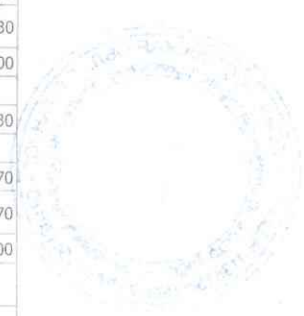
Дата последнего обновления реестра ИП/ИО: 21.08.2017 16:24:26

Дата последнего обновления реестра организаций: 18.05.2017 11:44:09

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

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	502,4940	20,3300		482,1640	0,0000
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	363,9740	20,3300			343,6440
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	342,4930				342,4930
ВН	60	20,3300				20,3300
СН1	70	0,0000				
СН2	80	322,1630				322,1630
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	423,6210			145,5640	278,0570
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	171,3510			145,5640	25,7870
население и приравненные к ним группы	120	252,2700				252,2700
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	0,0000				
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	342,4930	20,3300		322,1630	
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	78,8730			14,4370	64,4360
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	0,8105	0,0328		0,7777	0,0000
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	0,5871	0,0328		0,0000	0,5543
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	0,5524				0,5524
ВН	350	0,0328				0,0328
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,5196				0,5196
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	0,6833			0,2348	0,4485
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	0,2764			0,2348	0,0416
население и приравненные к ним группы	410	0,4069			0,0000	0,4069
другие сети	420	0,0000				
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	0,5524	0,0328		0,5196	
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	0,1272			0,0233	0,1039
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	1,8580			1,8580	
Максимальная мощность	610	20,5380			20,5380	
Резервируемая мощность	620	0,0000				
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	423,6210			145,5640	278,0570
по одноставочному тарифу	710	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	720	423,6210			145,5640	278,0570
мощность	730	0,6833			0,2348	0,4485
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	1 272,3106	1 272,3106			



по одноставочному тарифу	810	0,0000			
по двухставочному тарифу, в том числе:	820	1 272,3106	1 272,3106		
мощность	830	1,8580	1,8580		
компенсация потерь	840	287,7868	287,7868		
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			



\_\_\_\_\_  
 Кононенко Юрий Евгеньевич  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 инженер  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 Руденко Алексей Николаевич  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 (8634)366399  
 (номер контактного телефона)

«19» ок 2018 год  
 (дата составления документа)