

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

**Форма № 46-ЭЭ (передача)**

Приказ Росстата:  
Об утверждении  
формы

Месячная, годовая

Субъект РФ

Новосибирская область

Отчетный период

Год

2013

Месяц

год

Выбор организации

Наименование организации

ЗАО "Энергосервис "Чкаловец"

ИНН

5401330397

КПП

540101001

Вид деятельности

Сетевая компания

Обновить реестр МР/МО

Муниципальный район

Город Новосибирск

Муниципальное образование

Город Новосибирск

ОКТМО

50701000

Адрес организации

Юридический адрес:

ул. Ползунова ,15

Почтовый адрес:

ул. Ползунова ,15

Руководитель

Фамилия, имя, отчество

Сумин Андрей Николаевич

(код) номер телефона

(383) 279-09-92

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество

Коваленко Ирина Владимировна

(код) номер телефона

(383) 279-09-92

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество

Веселова Наталья Анатольевна

Должность

инженер-энергетик

(код) номер телефона

+7-913-927-8275

e-mail

nat-oge@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

**Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельным категориям потребителей**  
 ЗАО "Энергосервис "Чкаловец"

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
<b>Электроэнергия (тыс. кВт ч)</b>						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	127 901,5110	125 851,6750		2 049,8360	
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	127 901,5110	125 851,6750		2 049,8360	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	0,0000				
ВН	60	0,0000				
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	117 050,3110	115 041,6760		2 008,6350	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	72 333,5610	70 324,9260		2 008,6350	
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	44 716,7500	44 716,7500			
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	0,0000				
Хозяйственные нужды организации	160	253,2320	253,2320			
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	8 027,7290	8 027,7290			
Потери, в том числе:	190	2 570,2390	2 529,0380		41,2010	
относимые на собственное потребление	200	169,8600	169,8600			
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Мощность (МВт)</b>						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	18,9230	18,5210		0,4020	
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	18,9230	18,5210		0,4020	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	0,0000				
ВН	350	0,0000				
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	17,3240	16,9300		0,3940	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	10,7440	10,3500		0,3940	
население и приравненные к ним группы	410	0,0000				
другие сети	420	6,5810	6,5810			
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	0,0000				
Хозяйственные нужды организации	450	0,0370	0,0370			
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	1,1810	1,1810			
Потери, в том числе:	480	0,3800	0,3720		0,0080	
относимые на собственное потребление	490	0,0250	0,0250			
Небаланс	500	0,0010	0,0010	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Мощность (МВт)</b>						
Заявленная мощность	600	41,0643	41,0643			
Максимальная мощность	610	0,0000				
Резервируемая мощность	620	0,0000				
<b>Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)</b>						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	119 450,6900	119 450,6900			
по одноставочному тарифу	710	119 450,6900	119 450,6900			
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	14 638,8840	14 638,8840	
по одноставочному тарифу	810	14 638,8840	14 638,8840	
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

Сумин Андрей Николаевич  
(Ф.И.О.)

Должностное лицо,  
ответственное за  
составление формы

инженер-энергетик  
(должность)

+7-913-927-8275

(номер контактного телефона)

Веселова Наталья Анатольевна  
(Ф.И.О.)

«31» 01 2014 год  
(дата составления документа)

