

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

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

Субъект РФ

Московская область

Месячная, годовая

Год

Отчетный период

2015

Месяц

год

Срок предоставления отчета истек

Нет

Выбор организации

Наименование организации

АО "Карболит"

ИНН

5034050168

КПП

503401001

Вид деятельности

Сетевая компания

Обновить реестр МР/МО

Муниципальный район

городской округ Орехово-Зуево

Муниципальное образование

городской округ Орехово-Зуево

ОКТМО

46757000

Адрес организации

Юридический адрес:

142603, г.Орехово-Зуево, ул.Дзержинского, 34

Почтовый адрес:

142603, г.Орехово-Зуево, ул.Дзержинского, 34

Руководитель

Фамилия, имя, отчество

Павлов Олег Анатольевич

(код) номер телефона

8(496)413-99-71

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество

Магомедова Светлана Борисовна

(код) номер телефона

8(496)413-99-07

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество

Гурина Дина Валерьевна

Должность

Ведущий экономист по энерготарифам

(код) номер телефона

8(496)413-95-48

e-mail

Gurina-D@Karbolit.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
 АО "Карболит"

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	38 873,3640	38 873,3640			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	0,0000				
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	38 873,3640			38 873,3640	
ВН	60	38 873,3640			38 873,3640	
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	17 818,2600			17 818,2600	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	17 818,2600			17 818,2600	
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	0,0000				
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	38 873,3640	38 873,3640			
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	18 847,0972			18 847,0972	
Потери, в том числе:	190	2 208,0068			2 208,0068	
относимые на собственное потребление	200	1 195,9300			1 195,9300	
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	7,7000	7,7000			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				

от смежных сетевых организаций	330	0,0000					
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	7,7000				7,7000	
ВН	350	7,7000				7,7000	
СН1	360	0,0000					
СН2	370	0,0000					
НН	380	0,0000					
Отпуск из сети, в том числе:	390	4,0917				4,0917	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	4,0917				4,0917	
население и приравненные к ним группы	410	0,0000					
другие сети	420	0,0000					
поставщики	430	0,0000					
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	7,7000	7,7000				
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000					
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000					
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	3,1709				3,1709	
Потери, в том числе:	480	0,4374				0,4374	
относимые на собственное потребление	490	0,2050				0,2050	
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)							
Заявленная мощность	600	7,7000	7,7000				
Максимальная мощность	610	9,3000	9,3000				
Резервируемая мощность	620	0,0000					
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)							
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	17 818,2600				17 818,2600	
по одноставочному тарифу	710	17 818,2600				17 818,2600	
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					

