

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

Форма № 46-ЭЭ (передача)		
Приказ Росстата: Об утверждении формы	Субъект РФ	Московская область
		Отчетный период
Месячная, годовая	Год	2014
	Месяц	год
Срок предоставления отчета истек		Нет
		Выбор организации
Наименование организации		ОАО "ДМЗ" им. Н.П.Федорова"
	ИНН	5010030050
	КПП	501001001
Вид деятельности		Сетевая компания
		Обновить реестр МР/МО
Муниципальный район		городской округ Дубна
Муниципальное образование		городской округ Дубна
	ОКТМО	46718000
		Адрес организации
Юридический адрес:		141980, г. Дубна, Московской обл., ул. Жуковского, 2
Почтовый адрес:		141980, г. Дубна, Московской обл., ул. Жуковского, 2
		Руководитель
Фамилия, имя, отчество		Дацко Сергей Александрович
(код) номер телефона		(496)217-21-60
		Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество		Виноградов Андрей Михайлович
(код) номер телефона		(496)217-21-15
		Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество		Попов Вячеслав Евгеньевич
Должность		Главный энергетик
(код) номер телефона		(496)217-21-37
e-mail		popovve@dmzdubna.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
 ОАО "ДМЭ" им. Н.П.Федорова"

Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 246, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384

Наименование показателя	Код строки	Всего	В том числе по уровню напряжения				7
			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	18 722,4030	18 722,4030				
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	5 459,8010			4 056,3670	1 403,4340	
ВН	60	0,0000					
СН1	70	0,0000					
СН2	80	5 459,8010			4 056,3670	1 403,4340	
НН	90	0,0000					
Отпуск из сети, в том числе:	100	10 794,5240	5 334,7230		4 056,3670	1 403,4340	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	0,0000					
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	5 459,8010	5 459,8010				
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000					
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000					
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	7 927,8790	7 927,8790				
Потери, в том числе:	190	0,0000					
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	2,3230	2,3230				
из сетей ФСК	310	0,0000					
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000					

от смежных сетевых организаций	330	0,0000						
Посупление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	0,9210					0,6640	0,2570
ВН	350	0,0000						
СН1	360	0,0000						
СН2	370	0,0000						
НН	380	0,0000						
Отпуск из сети, в том числе:	390	1,8420	0,9210				0,6640	0,2570
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	1,8420	0,9210				0,6640	0,2570
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	0,0000						
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000						
Генерация на установках организации (совмещение Деятельности)	460	0,0000						
Собственное потребление (совмещение Деятельности)	470	1,4020		1,4020				
Потери, в том числе:	480	0,0000						
относимые на собственное потребление	490	0,0000						
Небаланс	500	0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)								
Заявленная мощность	600	0,0000						
Максимальная мощность	610	0,0000						
Резервируемая мощность	620	0,0000						
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)								
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	10 794,5240	10 794,5240					
по одноставочному тарифу	710	10 794,5240	10 794,5240					
по двухставочному тарифу, в том числе:	720	0,0000						
мощность	730	0,0000						
компенсация потерь	740	0,0000						
Полезный отпуск потребителям ТП, 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	4 768,0938	4 768,0938			
по одноставочному тарифу	810	4 768,0938	4 768,0938			
по двухставочному тарифу, в том числе:	820	0,0000				
мощность	830	0,0000				
компенсация потерь	840	0,0000				
Полезный отпуск потребителям ГТ, 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

Дацко Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

Главный энергетик
(Должность)

(496)217-21-37

(номер контактного телефона)

Попов Вячеслав Евгеньевич
(Ф.И.О.)

« ____ » ____ 20__ год
(дата составления документа)



(подпись)