

**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
	2013
	Месяц
	ноябрь
	Выбор организации
Наименование организации	филиал ОАО «Туполев» "ЖЛИиДБ"
ИНН	7705313252
КПП	501302001
Вид деятельности	Сетевая компания
	Обновить реестр МР/МО
Муниципальный район	городской округ Жуковский
Муниципальное образование	Город Жуковский
ОКТМО	46725000
	Адрес организации
Юридический адрес:	105005,г.Москва,набережная Академика Туполева, д.17 (ОАО "Туполев")
Почтовый адрес:	140180,Московская область, г.Жуковский, ул.Туполева- филиал ОАО "Туполев"(Жуковская летно-испытательная и
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Косарев Александр Борисович
(код) номер телефона	8-495-556-23-70
	Главный бухгалтер
Фамилия, имя, отчество	Кулакова Тамара Вячеславовна
(код) номер телефона	8-495-556-59-41
	Должностное лицо, ответственное за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Бузенков Владимир Васильевич
Должность	Главный инженер
(код) номер телефона	8-495-556-56-75
e-mail	tupolev2@mail.ru
<p>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</p>	
<p>Сроки предоставления: 20 числа после отчетного месяца, 10 февраля - за отчетный год</p>	

Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельным категориям потребителей филиал ОАО «Туполев» «ЖИИДБ»

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	913,1400			913,1400	
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	0,4200			0,4200	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	557,3930				557,3930
ВН	60	0,0000				
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	324,2500			319,9170	4,3330
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	324,2500			319,9170	4,3330
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	557,3930			557,3930	
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	539,4500				539,4500
Потери, в том числе:	190	49,4400			35,8300	13,6100
относимые на собственное потребление	200	32,7500			19,4900	13,2600
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	2,3010			2,3010	
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	0,0010			0,0010	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	1,3727				1,3727
ВН	350	0,0000				
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	0,8900			0,8380	0,0520
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	0,8900			0,8380	0,0520
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	1,3727			1,3727	
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	1,2864				1,2864
Потери, в том числе:	480	0,1246			0,0903	0,0343
относимые на собственное потребление	490	0,0825			0,0491	0,0334
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	1,2500			1,2333	0,0167
Максимальная мощность	610	14,3100			5,5780	8,7320
Резервируемая мощность	620	1,1970			1,1970	
Фактической полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	324,2500			319,9170	4,3330
по одноставочному тарифу	710	324,2500			319,9170	4,3330
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	210,8744			210,8744	
по одноставочному тарифу	810	210,8744			210,8744	
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

Косарев Александр Борисович
(Ф.И.О.)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

Главный инженер
(должность)

8-495-556-56-75
(номер контактного телефона)



Буденко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)

2013 год
(дата составления документа)

(подпись)

(подпись)