

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

Форма № 46-ЭЭ (передача)		
Приказ Росстата: Об утверждении формы от 03.07.2013 № 257	Субъект РФ	Ульяновская область
Месячная, годовая	Отчетный период	2016
	Год	2016
	Месяц	июнь
Срок предоставления отчета истек		Нет
Выбор организации		
Наименование организации		ООО "УАЗ"
ИНН		7327077188
КПП		732701001
Вид деятельности		Сетевая компания
Обновить реестр МР/МО		
Муниципальный район		город Ульяновск
Муниципальное образование		город Ульяновск
ОКТМО		73701000
Адрес организации		
Юридический адрес:		432034, г.Ульяновск, ул.Московское шоссе, д.92
Почтовый адрес:		432034, г.Ульяновск, ул.Московское шоссе, д.92
Руководитель		
Фамилия, имя, отчество		Гордеев Валерий Геннадьевич
(код) номер телефона		(8422)40-90-20
Главный бухгалтер		
Фамилия, имя, отчество		Панфилова Марина Маркеловна
(код) номер телефона		(8422)40-60-83
Должностное лицо, ответственное за составление формы		
Фамилия, имя, отчество		Науметова Римма Зофьяровна
Должность		инженер
(код) номер телефона		(8422)40-63-45
e-mail		rz.naumetova@sollers-auto.com
<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 ООО "УАЗ"

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	5 901,8410	5 901,8410			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	5 901,8410	5 901,8410			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	5 839,2810			5 839,2810	
ВН	60	5 839,2810			5 839,2810	
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	253,0870			253,0870	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	77,9750			77,9750	
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	175,1120			175,1120	
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	5 839,2810	5 839,2810			
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	5 455,3941			5 455,3941	
Потери, в том числе:	190	193,3599	62,5600		130,7999	
относимые на собственное потребление	200	184,7872	59,7864		125,0008	
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	13,3990	13,3990			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	13,3990	13,3990			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	13,2570			13,2570	
ВН	350	13,2570			13,2570	
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	0,5200			0,5200	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	0,1740			0,1740	
население и приравненные к ним группы	410	0,0000				
другие сети	420	0,3460			0,3460	
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	13,2570	13,2570			
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	12,4400			12,4400	
Потери, в том числе:	480	0,4390	0,1420		0,2970	
относимые на собственное потребление	490	0,4214	0,1363		0,2851	
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	0,5200			0,5200	
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	0,0000				
по одноставочному тарифу	710	0,0000				
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	0,5200			0,5200	
компенсация потерь	790	253,0870			253,0870	
Стоимость услуг (тыс руб)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	800	0,0000				

по одноставочному тарифу	810	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	820	0,0000				
мощность	830	0,0000				
компенсация потерь	840	0,0000				
Полезный отпуск потребителям ПП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	850	163,2404			163,2404	
по одноставочному тарифу	860	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	870	163,2404			163,2404	
мощность	880	147,2125			147,2125	
компенсация потерь	890	16,0279			16,0279	
Стоимость услуг ФСК, в том числе:	900	0,0000				
компенсация потерь	910	0,0000				
мощность	920	0,0000				

Руководитель организации

Гордеев Валерий Геннадьевич
(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

инженер
(должность)

Науметова Римма Зофьяровна
(Ф.И.О.)

(подпись)

(8422)40-63-45
(номер контактного телефона)

«___» _____ 20__ год
(дата составления документа)