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

Форма № 46-ЭЭ (передача)

Об утверждении формы _{Субъе} от 03.07.2013 № 257	кт РФ	Ульяновская область		
Месячная, годовая		Отчетный период		
	Год	2017		
N	1есяц	ноябрь		
Срок предоставления отчета истек		Нет		
Наименование организации		ООО "УАЗ"		
ННИ		7327077188		
кпп		732701001		
Вид деятельности		Сетевая компания		
Муниципальный район		город Ульяновск		
Муниципальное образование		город Ульяновск		
Ol	KTMO	73701000		
		Адрес организации		
Юридический адрес:		432034, г.Ульяновск, Московское шоссе, д.92		
Почтовый адрес:		432034, г.Ульяновск, Московское шоссе, д.92		
		Руководитель		
Фамилия, имя, отч	ество	Гордеев Валерий Геннадьевич		
(код) номер теле	фона	(8422)40-90-20		
		Главный бухгалтер		
Фамилия, имя, отч	ество	Панфилова Марина Маркеловна		
(код) номер теле	фона	(8422)40-60-83		
		Должностное лицо, ответственное за составление формы		
Фамилия, имя, отчество		Функ Генрих Вильевич		
Долж	ность	инженер		
(код) номер телефона		(8422)40-63-45		
	e-mail	gv.funk@sollers-auto.com		

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

000 "УАЗ"

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

Hausananausa naganana	ля Код строки Во	Deere	В том числе по уровню напряжения			
Наименование показателя		Всего	ВН	CH1	CH2	HH
1	2	3	4	5	6	7
	Электр	ооэнергия (тыс.	кВт ч)			
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	6923,8030	6577,6960			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок- станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	6923,8030	6577,6960			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	6766,9833			6426,4090	2,9298
BH	60	6766,9833			6426,4090	2,9298
CH1	70	0,0000				
CH2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	290,2130			310,3600	2,9210
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	152,1010			153,7490	2,9210
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус TCO	130	138,1120			156,6110	
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	6766,9833	6426,4090		2,9298	
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	6224,0480			5875,3430	
Потери, в том числе:	190	409,5420	151,2870		237,7762	0,0088
относимые на собственное потребление	200	0,0000	143,6280		225,7402	<u> </u>
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
		Мощность (МВт)			, ,	· ·
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	14,7000	14,4980			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок- станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	14,7000	14,4980			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	14,3673	-		14,1650	0,0053
ВН	350	14,3620			14,1650	
CH1	360	0,0000				
CH2	370	0,0000				
HH	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	0,7700			0,7650	0,0050
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	0,4240			0,4190	0,0050
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	14,3673	14,1650		0,0053	
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				

Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	13,0610			12,8760	
Потери, в том числе:	480	0,8690	0,3330		0,5187	0,0003
относимые на собственное потребление	490	0,0000	0,3143		0,4946	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
		Мощность (МВт)	,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,
Заявленная мощность	600	0,7700			0,7650	0,0050
Максимальная мощность	610	0,0000			-	·
Резервируемая мощность	620	0,0000				
Фактический пол	пезный от	гпуск конечным	потребителям	і (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	0,7700			0,7650	0,0050
компенсация потерь	790	290,2130			310,3600	2,9210
	Стои	мость 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 ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	850	220,4014			220,5456	1,7721
по одноставочному тарифу	860	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	870	220,4014			220,5456	1,7721
мощность	880	197,6148			194,7609	1,5295
компенсация потерь	890	22,7866			25,7847	0,2426
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	инженер (должность)	Функ Генрих Вильевич (Ф.И.О.)
составление формы	(должность)	« » 20
	(8422)40-63-45	"
	(номер контактного телефона)	(дата составления документа)