

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

Месячная, годовая

Срок предоставления отчета истек

Субъект РФ

Ульяновская область

Отчетный период

Год

2017

Месяц

август

Нет

Наименование организации

ООО "УАЗ"

ИНН

7327077188

КПП

732701001

Вид деятельности

Сетевая компания

Муниципальный район

город Ульяновск

Муниципальное образование

город Ульяновск

ОКТМО

73701000

Адрес организации

Юридический адрес:

432034, г.Ульяновск, Московское шоссе, д.92

Почтовый адрес:

432034, г.Ульяновск, 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

Костяева Людмила Евгеньевна

Должность

инженер

(код) номер телефона

(8422)40-63-45

e-mail

le.kostyaeva@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

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	4 977,7420	4 977,7420			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	4 977,7420	4 977,7420			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	4 871,1447			4 868,2300	2,9147
ВН	60	4 871,1467			4 868,2320	2,9147
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	304,5760			301,6700	2,9060
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	120,4650			117,5590	2,9060
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	184,1110			184,1110	
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	4 870,5530	4 868,2320		2,3210	
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	4 388,9790			4 388,9790	
Потери, в том числе:	190	284,7787	109,5100		175,2600	0,0087
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	10,7740	10,7740			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	10,7740	10,7740			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	10,5423			10,5370	0,0053
ВН	350	10,5370			10,5370	
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	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	10,5423	10,5370		0,0053	
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	9,3877			9,3877	
Потери, в том числе:	480	0,6163	0,2370		0,3790	0,0003
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	0,7700			0,7650	0,0050
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	0,7700			0,7650	0,0050
компенсация потерь	790	304,5760			301,6700	2,9060
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 ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	850	221,5945			219,8236	1,7709
по одноставочному тарифу	860	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	870	221,5945			219,8236	1,7709
мощность	880	196,2905			194,7609	1,5295
компенсация потерь	890	25,3041			25,0627	0,2414
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)

Костяева Людмила Евгеньевна

(Ф.И.О.)

(8422)40-63-45

(номер контактного телефона)

«___» _____ 20_год

(дата составления документа)