

**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

Год

2017

Месяц

год

Срок предоставления отчета истек

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

Функ Генрих Вильевич

Должность

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**  
**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
<b>Электроэнергия (тыс. кВт ч)</b>						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	70955,8680	70955,8680			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	70955,8680	70955,8680			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	69494,7260			69464,3490	30,3770
ВН	60	69494,7260			69464,3490	30,3770
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	3767,9610			3737,8980	30,0630
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	1850,4270			1820,3640	30,0630
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	1917,5340			1917,5340	
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	69494,1345	69464,3510		29,7835	
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	63281,6981			63281,6981	
Потери, в том числе:	190	3906,8004	1491,5170		2414,9694	0,3140
относимые на собственное потребление	200	3691,3924	1409,9027		2281,4897	
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
<b>Мощность (МВт)</b>						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	161,7700	161,7700			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	161,7700	161,77070			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	158,4547			158,3866	0,0681
ВН	350	158,3866			158,3866	
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	9,2400			9,1750	0,0650
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	5,0880			5,0230	0,0650
население и приравненные к ним группы	410	0,0000				
другие сети	420	4,1520			4,1520	
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	158,4546	158,3866		0,0680	
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				

Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	143,6694			143,6694	
Потери, в том числе:	480	8,8607	3,3834		5,4742	0,0031
относимые на собственное потребление	490	8,3277	3,1791		5,1486	
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	9,2400			9,1750	0,0650
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	9,2400			9,1750	0,0650
компенсация потерь	790	3767,9610			3737,8980	30,0630
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	2567,5239			2547,2196	20,3043
по одноставочному тарифу	860	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	870	2567,5238			2547,2195	20,3043
мощность	880	2266,2118			2248,2873	17,9245
компенсация потерь	890	301,3108			298,9320	2,3789
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)

Функ Генрих Вильевич  
(Ф.И.О.)

(8422)40-63-45

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_  
год

\_\_\_\_\_ (номер контактного телефона)

\_\_\_\_\_ (дата составления документа)