

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

Форма № 46-ЭЭ (передача)

Приказ Росстата:
Об утверждении
формы

Субъект РФ

Ульяновская область

Месячная, годовая

Год

Отчетный период

2015

Месяц

апрель

Срок предоставления отчета истек

Нет

Выбор организации

Наименование организации

ОАО "Ульяновский автомобильный завод"

ИНН

730000029

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

Парначев Алексей Дмитриевич

Должность

инженер

(код) номер телефона

(8422)40-63-45

e-mail

ad.parnachev@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
ОАО "Ульяновский автомобильный завод"

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	5 246,8910	5 246,8910			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	5 246,8910	5 246,8910			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	5 190,1254			5 190,1254	
ВН	60	5 190,1254			5 190,1254	
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	108,3560			108,3560	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	108,3560			108,3560	
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	5 190,1254	5 190,1254			
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	4 963,0834			4 963,0834	
Потери, в том числе:	190	175,4516	56,7656		118,6860	
относимые на собственное потребление	200	171,8759	55,6170		116,2588	
Небаланс	210	0,0000		0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	11,7400	11,7400			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	11,7400	11,7400			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	11,6184			11,6184	
ВН	350	11,6184			11,6184	
СН1	360	0,0000				
СН2	370	0,0000				
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	0,1740			0,1740	
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	0,0000				
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	11,6184	11,6184			
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	11,1756			11,1756	
Потери, в том числе:	480	0,3904	0,1216		0,2688	
относимые на собственное потребление	490	0,3846	0,1197		0,2649	
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	0,1740			0,1740	
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	0,1740			0,1740	
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	0,0000				
по одноставочному тарифу	810	0,0000				
по двухставочному тарифу, в том числе:	820	0,0000				
мощность	830	63,5558			63,5558	
компенсация потерь	840	6,7657			6,7657	
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

Гордеев Валерий Геннадьевич
(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

инженер
(должность)

Парначев Алексей Дмитриевич
(Ф.И.О.)

(подпись)

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

« » 20 год
(дата составления документа)