

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

2016

Месяц

январь

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	2 973,7180	2 973,7180			
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	2 973,7180	2 973,7180			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	2 942,1966			2 942,1966	
ВН	60	2 942,1966			2 942,1966	
СН1	70	0,0000				
СН2	80	0,0000				
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	306,4890			306,4890	
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	306,4890			306,4890	
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	2 942,1966	2 942,1966			
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	2 569,8024			2 569,8024	
Потери, в том числе:	190	97,4266	31,5214		65,9052	
относимые на собственное потребление	200	87,0451	28,1626		58,8825	
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	5,5570	5,5570			
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				

от смежных сетевых организаций	330	5,5570	5,5570			
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	5,4981			5,4981	
ВН	350	5,4981			5,4981	
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	0,5200			0,5200	
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	5,4981	5,4981			
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	4,8549			4,8549	
Потери, в том числе:	480	0,1821	0,0589		0,1232	
относимые на собственное потребление	490	0,1644	0,0532		0,1112	
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	0,5200			0,5200	
компенсация потерь	740	306,4890			306,4890	
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	49,2596			49,2596	
компенсация потерь	840	5,1291			5,1291	
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)