

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

Форма № 46-ЭЭ (передача)

Приказ Росстата:
Об утверждении
формы

Месячная, годовая

Субъект РФ

Республика Дагестан

Отчетный период

Год

2016

Месяц

ноябрь

Срок предоставления отчета истек

Нет

Выбор организации

Наименование организации

Общество с ограниченной ответственностью "ДагЭнерЖи"

ИНН

0548011746

КПП

054801001

Вид деятельности

Сетевая компания

Обновить реестр МР/МО

Муниципальный район

городской округ "город Избербаш"

Муниципальное образование

городской округ "город Избербаш"

ОКТМО

82715000

Адрес организации

Юридический адрес:

г.Избербаш, ул.Гамидова, 83В

Почтовый адрес:

г.Избербаш, ул.Гамидова, 83В

Руководитель

Фамилия, имя, отчество

Маликова Заира Микаловна

(код) номер телефона

8-928-5064067

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество

Гаджиева Заира Шапиевна

(код) номер телефона

8-989-4793009

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество

Саидов Аджамед Бейбалаевич

Должность

Главный инженер

(код) номер телефона

8-988-2952653

e-mail

info@dagenergi.ru

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
 Общество с ограниченной ответственностью "ДагЭнерджи"

Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-час – 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	15 855,9450		9 406,0800	6 449,8650	0,0000
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	0,0000				
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	15 617,7930			5 569,0070	10 048,7860
ВН	60	0,0000				
СН1	70	5 569,0070			5 569,0070	
СН2	80	10 048,7860				10 048,7860
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	12 936,1630		3 685,7280	1 707,6300	7 542,8050
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	4 660,1500		1 673,4880	1 707,6300	1 279,0320
население и приравненные к ним группы	120	6 263,7730				6 263,7730
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	2 012,2400		2 012,2400		
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	15 617,7930		5 569,0070	10 048,7860	
Хозяйственные нужды организации	160	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	0,0000				
Потери, в том числе:	190	2 919,7820		151,3450	262,4560	2 505,9810
относимые на собственное потребление	200	31,2600		1,6090	4,7128	24,9381
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	31,9676		18,9639	13,0038	0,0000
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	0,0000				
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	31,4875			11,2278	20,2596
ВН	350	0,0000				
СН1	360	11,2278			11,2278	
СН2	370	20,2596				20,2596
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	26,0810		7,4309	3,4428	15,2073
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	9,3955		3,3740	3,4428	2,5787
население и приравненные к ним группы	410	12,6286				12,6286
другие сети	420	4,0569		4,0569		
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	31,4875		11,2278	20,2596	
Хозяйственные нужды организации	450	0,0000				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,0000				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	0,0000				
Потери, в том числе:	480	5,8867		0,3051	0,5291	5,0524
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	26,0810	26,0810			
Максимальная мощность	610	78,7700	78,7700			
Резервируемая мощность	620	52,6890	52,6890			
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	12 936,1630		3 685,7280	1 707,6300	7 542,8050
по одноставочному тарифу	710	12 936,1630		3 685,7280	1 707,6300	7 542,8050
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	10 923,9230		1 673,4880	1 707,6300	7 542,8050
по одноставочному тарифу	760	10 923,9230		1 673,4880	1 707,6300	7 542,8050
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	11 249,0561		2 419,2900	2 531,2199	6 298,5461
по одноставочному тарифу	810	11 249,0561		2 419,2900	2 531,2199	6 298,5461
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	11 176,6154		2 346,8494	2 531,2199	6 298,5461
по одноставочному тарифу	860	11 176,6154		2 346,8494	2 531,2199	6 298,5461
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

Маликова Заира Микаловна
(Ф.И.О.)

(подпись)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

Главный инженер
(должность)

Сайдов Аджамед Бейбалаевич
(Ф.И.О.)

(подпись)

8-988-2952653
(номер контактного телефона)

«___» _____ 20__ год
(дата составления документа)