

**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

август

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	11 395,7870		6 220,5500	5 175,2370	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	10 787,2970			3 499,8560	7 287,4410
ВН	60	0,0000				
СН1	70	3 499,8560			3 499,8560	
СН2	80	7 287,4410				7 287,4410
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	8 539,6390		2 620,0040	1 287,2940	4 632,3410
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	5 041,5140		1 125,2990	1 287,2940	2 628,9210
население и приравненные к ним группы	120	2 003,4200				2 003,4200
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	1 494,7050		1 494,7050		
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	10 787,2970		3 499,8560	7 287,4410	
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	2 856,1480		100,6900	100,3580	2 655,1000
относимые на собственное потребление	200	40,9201		1,6187	2,8675	36,4339
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	16,2797		8,8865	7,3932	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	15,4104			4,9998	10,4106
ВН	350	0,0000				
СН1	360	4,9998			4,9998	
СН2	370	10,4106				10,4106
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	12,1995		3,7429	1,8390	6,6176
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	7,2022		1,6076	1,8390	3,7556
население и приравненные к ним группы	410	2,8620				2,8620
другие сети	420	2,1353		2,1353	0,0000	
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	15,4104		4,9998	10,4106	
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	4,0802		0,1438	0,1434	3,7930
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	12,1995	12,1995			
Максимальная мощность	610	78,7700	78,7700			
Резервируемая мощность	620	66,5705	66,5705			
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	8 539,6390		2 620,0040	1 287,2940	4 632,3410
по одноставочному тарифу	710	8 539,6390		2 620,0040	1 287,2940	4 632,3410
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	7 044,9340		1 125,2990	1 287,2940	4 632,3410
по одноставочному тарифу	760	7 044,9340		1 125,2990	1 287,2940	4 632,3410
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	9 899,0625		1 631,8949	1 908,1559	6 359,0117
по одноставочному тарифу	810	9 899,0625		1 631,8949	1 908,1559	6 359,0117
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	9 845,2532		1 578,0856	1 908,1559	6 359,0117
по одноставочному тарифу	860	9 845,2532		1 578,0856	1 908,1559	6 359,0117
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)