

**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

июнь

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 "ДагЭнерЖи"

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	3 631,6300		3 631,6300		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	1 948,8360		0,0000	974,9180	973,9180
ВН	60	0,0000				
СН1	70	974,9180			974,9180	
СН2	80	973,9180				973,9180
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	3 590,7370		2 646,7120	0,0000	944,0250
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	1 082,7750		615,0120		467,7630
население и приравненные к ним группы	120	476,2620				476,2620
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	2 031,7000		2 031,7000		
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	1 948,8360		974,9180	973,9180	0,0000
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	40,8930		10,0000	1,0000	29,8930
относимые на собственное потребление	200	3,4473		0,2754	0,1026	3,0694
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	5,1880	0,0000	5,1880	0,0000	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	2,7841		0,0000	1,3927	1,3913
ВН	350	0,0000		0,0000		
СН1	360	1,3927			1,3927	
СН2	370	1,3913				1,3913
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	5,1296		3,7810	0,0000	1,3486
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	1,5468		0,8786	0,0000	0,6682
население и приравненные к ним группы	410	0,0000				
другие сети	420	2,9024		2,9024		
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	2,7841		1,3927	1,3913	
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	0,0584		0,0143	0,0014	0,0427
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	5,1296	5,1296			
Максимальная мощность	610	42,6000	42,6000			
Резервируемая мощность	620	37,4704	37,4704			
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	3 590,7370		2 646,7120	0,0000	944,0250
по одноставочному тарифу	710	3 590,7370		2 646,7120	0,0000	944,0250
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	1 559,0370		615,0120	0,0000	944,0250
по одноставочному тарифу	760	1 559,0370		615,0120	0,0000	944,0250
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	1 601,0304	0,0000	752,8128	0,0000	848,2176
по одноставочному тарифу	810	1 601,0304		752,8128	0,0000	848,2176
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	1 555,9673	0,0000	707,7497	0,0000	848,2176
по одноставочному тарифу	860	1 555,9673		707,7497	0,0000	848,2176
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)