

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

Форма № 46-ЭЭ (передача)

Приказ Ростата:
Об утверждении
формы

Субъект РФ

Новосибирская область

Месячная, годовая

Отчетный период

Год

2016

Месяц

год

Срок предоставления отчета истек

Нет

Выбор организации

Наименование организации

ЗАО "Энергосервис "Чкаловец"

ИНН

5401330397

КПП

540101001

Вид деятельности

Сетевая компания

Обновить реестр МР/МО

Муниципальный район

Город Новосибирск

Муниципальное образование

Город Новосибирск

ОКТМО

50701000

Адрес организации

Юридический адрес:

ул. Ползунова ,15

Почтовый адрес:

ул. Ползунова ,15

Фамилия, имя, отчество

Руководитель

(код) номер телефона

Сумин Андрей Николаевич

(код) номер телефона

(383) 279-09-92

Фамилия, имя, отчество

Главный бухгалтер

(код) номер телефона

(383) 279-09-92

Фамилия, имя, отчество

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Должность

Веселова Наталья Анатольевна

(код) номер телефона

инженер-энергетик

e-mail

+7-913-927-8275

nat-oge@yandex.ru

Предоставляют:

юридические лица – сетевые организации, осуществляющие оказание услуг по передаче и распределению электрической энергии (мощности); ОАО «Федеральная сетевая компания ЕЭС России»; - Федеральная служба по тарифам

Сроки предоставления:

20 числа после отчетного месяца,
10 февраля - за отчетный год

Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельными категориями потребителей ЗАО "Энергосервис "Икаловец"

Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 246, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384

1 Наименование показателя	2 Код строки	3 Всего						
		4 ВН		5 СН1		6 СН2		7 НН
		8 Электроэнергия (тыс. кВт ч)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	127 774,5070	125 077,1420					2 697,3650
из сетей ФСК	20	0,0000						
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000						
от снежных сетевых организаций	40	127 774,5070	125 077,1420					2 697,3650
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	0,0000						
ВН	60	0,0000						
СН1	70	0,0000						
СН2	80	0,0000						
НН	90	0,0000						
Отпуск из сети, в том числе:	100	118 058,5000	115 415,3540					2 643,1460
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	76 023,6560	73 380,5100					2 643,1460
население и приравненные к ним группы инующую статус ТСО	120	0,0000						
Другие сети, в том числе потребители	130	42 034,8440	42 034,8440					
поставщики	140	0,0000						
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	0,0000						
хозяйственные нужды организации	160	244,5250	244,5250					
Генерация на установках организации (совмещенная деятельность)	170	0,0000						
Собственное потребление (совмещенная деятельность)	180	8 310,2580	8 310,2580					
Потери, в том числе:	190	1 161,2240	1 107,0050					54,2190
относительные на собственное потребление	200	0,0000						
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
		9 Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	18,8040	18,4070					0,3970
из сетей ФСК	310	0,0000						
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000						
от снежных сетевых организаций	330	18,8040	18,4070					0,3970
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	0,0000						
ВН	350	0,0000						
СН1	360	0,0000						
СН2	370	0,0000						
НН	380	0,0000						
Отпуск из сети, в том числе:	390	17,3740	16,9850					0,3890
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	11,1880	10,7990					0,3890
население и приравненные к ним группы	410	0,0000						
Другие сети	420	6,1860	6,1860					
поставщики	430	0,0000						
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	0,0000						
хозяйственные нужды организации	450	0,0360	0,0360					
Генерация на установках организации (совмещенная деятельность)	460	0,0000						
Собственное потребление (совмещенная деятельность)	470	1,2230	1,2230					
Потери, в том числе:	480	0,1710	0,1630					0,0080
относительные на собственное потребление	490	0,0000						
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
		10 Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	41,0643	41,0643					
Максимальная мощность	610	0,0000						
Резервируемая мощность	620	0,0000						
		11 Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	120 480,1500	120 480,1500					
по одноставочному тарифу	710	120 480,1500	120 480,1500					
по двухставочному тарифу, в том числе:	720	0,0000						
мощность	730	0,0000						
компенсация потерь	740	0,0000						
Полезный отпуск потребителям ПТ, 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						
		12 Стоимость услуг (тыс руб)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	800	17 799,2550	17 799,2550					
по одноставочному тарифу	810	17 799,2550	17 799,2550					
по двухставочному тарифу, в том числе:	820	0,0000						
мощность	830	0,0000						
компенсация потерь	840	0,0000						
Полезный отпуск потребителям ПТ, 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

Сумин Андрей Николаевич

(Ф.И.О.)

Должностное лицо,
ответственное за
составление формы

инженер-энергетик

(должность)

Веселова Наталья Анатольевна

(Ф.И.О.)

20__ г. 01

20__ год

(номер контактного телефона)

(дата составления документа)



(подпись)