



обновление данных для проверки отчета

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

ИМПОРТ ДАННЫХ

Как использовать?



Субъект РФ	Ростовская область
Отчётный период	
Год	2025
Месяц	Ноябрь
Наименование ЮЛ / ИП	ООО «ПК-ЭНЕРГО»
ИНН	6154135810
КПП	615401001
ОГРН	1146154005623
Организационно-правовая форма	1 23 00 Общества с ограниченной ответственностью
Вид(-ы) деятельности	PCO
Тип отчёта	В целом по организации
Код по ОКПО	12096146
ОКАТО	60437000000
Муниципальный район	Город Таганрог
Муниципальное образование	Город Таганрог
ОКТМО	60737000
Котлодержатель	Нет
Система налогообложения	ОСН

Контактные данные

Адрес организации	Юридический	347909, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Щаденко, 69
	Почтовый	347909, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Щаденко, 69
Руководитель	ФИО	Зеников Сергей Анатольевич
	Контактный телефон	8634-619-285
Главный бухгалтер	ФИО	Боровкова Ольга Жоржевна
	Контактный телефон	8634-619-285
Должностное лицо, ответственное за составление формы	ФИО	Зеников Сергей Анатольевич
	Должность	Генеральный директор
	Контактный телефон	8634-619-285
	e-mail	pc-energo@rambler.ru

Дата последнего обновления информации: 21.02.2025, 03:53:58

Если срок представления отчёта за период истёк, необходимо указать URL-ссылку на пояснительную записку (документ)
Образец пояснительной записки (документа) можно скачать по ссылке

[Загрузить](#)

Статистика предоставления отчётов за 2025 год

Месяц	Дата отчёта	Статус отчёта
Январь	25.02.2025 13:41:58	Принят
		Принят
Февраль	20.05.2025 16:23:01	На рассмотрении
		На рассмотрении
Март	21.05.2025 08:55:18	На рассмотрении
		На рассмотрении
Апрель	20.05.2025 14:37:34	Принят
		Принят
Май	23.06.2025 11:13:00	Принят
		Принят
Июнь	22.07.2025 11:14:11	Принят
		Принят
Июль	21.08.2025 16:12:14	Принят
		Принят
Август	25.09.2025 14:40:35	Принят
		Принят
Сентябрь	16.10.2025 08:44:07	Принят
		Принят
Октябрь	20.11.2025 14:55:41	Принят
		Принят

Источник данных для выбора организаций на листе "Отпуск ЭЭ сет организациями"

Реестр ФГИС ЕИАС

форма № 46-ЭЭ (передача)

Приказ Ростата:
Об утверждении формы от 05.09.2018 № 543

Месячная, годовая

Сроки предоставления:
25 числа после отчётного месяца,
10 февраля - за отчётный год

Предоставляют:
- юридические лица, кроме субъектов малого предпринимательства - сетевые организации, осуществляющие оказание услуг по передаче и распределению электрической энергии (мощности);
- ПАО "ОСК ЭЭС"
Федеральной антимонопольной службе по установленному адресу

ОКПО - Общероссийский Классификатор Предприятий и Организаций
ОКАТО - Общероссийский Классификатор Административно-Территориальных Обозначений

ОКТМО - Общероссийский Классификатор Территорий Муниципальных Образований

ОСН - общая система налогообложения
УСН - упрощенная система налогообложения
ПСН - патентная система налогообложения
НПД - налог на профессиональный доход
ЕСХН - единый сельскохозяйственный налог

URL-ссылку на пояснительную записку (документ) необходимо указывать только в случае, если срок представления отчёта за период истёк

Сведения об отпуске (передаче) электроэнергии распределительными сетевыми организациями отдельными категориями потребителей
 ООО «ПК-ЭНЕРГО»

№ п/п	Потребители	Единица измерения	Код строки	Всего	Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 245, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384 В том числе по уровню напряжения			
					ВН	СН1	СН2	НН
I. Электроэнергия								
1	Поступление в сеть из других организаций:	Тыс.кВт*ч	10	21 368,817	15 832,021	1 783,935	3 739,329	13,532
1.1	из сетей ПАО "ФСК ЕЭС"	Тыс.кВт*ч	20	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	от генерирующих компаний и блок-станций:	Тыс.кВт*ч	30	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	Добавить организацию	Тыс.кВт*ч	230	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	от несетевых организаций:	Тыс.кВт*ч	430	21 368,817	15 832,021	1 783,935	3 739,329	13,532
1.4.1	от сетевых сетевых организаций:	Тыс.кВт*ч	430	21 082,414	15 832,021	1 783,935	3 452,926	13,532
1.4.2	филиал ПАО «Россети Юр» - «Ростовэнерго»	Тыс.кВт*ч	430	0,844			0,844	
1.4.3	ОАО «Российские Железные Дороги» АО «Донэнерго»	Тыс.кВт*ч	430	285,559			285,559	
1.4.3	Добавить организацию	Тыс.кВт*ч	430					
2	Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	Тыс.кВт*ч	630	8 213,011	0,000	0,000	6 461,121	1 751,890
2.1	ВН	Тыс.кВт*ч	640	4 759,185			4 759,185	
2.2	СН1	Тыс.кВт*ч	650	1 701,936			1 701,936	
2.3	СН2	Тыс.кВт*ч	660	1 751,890				1 751,890
2.4	НН	Тыс.кВт*ч	670	0,000				
3	Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	Тыс.кВт*ч	680	0,000				
4	Отпуск из сети:	Тыс.кВт*ч	690	20 566,058	10 987,558	0,000	7 814,306	1 764,194
4.1	прямыми потребителям по договорам оказания услуг по передаче электрической энергии	Тыс.кВт*ч	700	0,000				
4.1.1	из них потребителям, опосредованно подключенным к шинам генераторов	Тыс.кВт*ч	710	0,000				
4.2	потребителям ТП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	Тыс.кВт*ч	720	8 327,077	914,141		7 122,300	290,636
4.2.1	прочими потребителями, в том числе:	Тыс.кВт*ч	730	0,000				
4.2.1.1	потребителями, опосредованно подключенным к шинам генераторов	Тыс.кВт*ч	740	0,000				
4.3	сетевыми сетевыми организациями:	Тыс.кВт*ч	750	10 453,397	10 073,417	0,000	379,980	0,000
4.3.1	филиал ПАО «Россети Юр» - «Ростовэнерго»	Тыс.кВт*ч	750	3 774,035	3 437,964		336,071	
4.3.2	АО «Донэнерго»	Тыс.кВт*ч	750	39,817			39,817	
4.3.3	ОАО «Российские Железные Дороги»	Тыс.кВт*ч	750	5 876,669	5 876,669			
4.3.4	ООО «Донэнерготрансгаз»	Тыс.кВт*ч	750	0,000	0,000			
4.3.5	ООО «Ростовэнергогаз»	Тыс.кВт*ч	750	108,828	108,828			
4.3.6	ООО «Южная сетевая компания»	Тыс.кВт*ч	750	194,598	194,598			
4.3.7	ООО «Энерготранс»	Тыс.кВт*ч	750	331,565	331,565			
4.3.8	ООО «Режнерготранспорт»	Тыс.кВт*ч	750	0,676			0,676	
4.3.9	ООО «СК «Тесла»	Тыс.кВт*ч	750	123,793	123,793			
4.3.10	филиал «Северо-Кавказский» АО «Оборонэнерго»	Тыс.кВт*ч	750	3,416			3,416	
4.4	Добавить организацию	Тыс.кВт*ч	750					
4.4.1	население и приравненные к ним группы	Тыс.кВт*ч	950	1 785,584			312,026	1 473,558
5	Отпуск в сеть других уровней напряжения	Тыс.кВт*ч	960	8 317,112	4 759,185	1 701,936	1 855,991	
6	Хозяйственные нужды организации	Тыс.кВт*ч	970	0,000				
7	Собственное потребление (совмещение деятельности)	Тыс.кВт*ч	980	0,000				
8	Общий объем потерь (фактические объемы), в том числе:	Тыс.кВт*ч	990	698,658	85,278	81,999	530,153	1,228
8.1	относимые на собственное потребление (фактические значения)	Тыс.кВт*ч	1000	0,000				
9	Нормативные потери (объемы потерь, учтенные в сводном прогнозом балансе)	Тыс.кВт*ч	1010	1 002,829			1 002,829	
10	Объем превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозом балансе за соответствующий расчетный период	Тыс.кВт*ч	1020	-304,171	85,278	81,999	-472,676	1,228
11	Небаланс	Тыс.кВт*ч	1030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
II. Мощность								
12	Поступление в сеть из других организаций:	МВт	1040	53,019	39,281	4,426	9,278	0,034
12.1	из сетей ПАО "ФСК ЕЭС"	МВт	1050	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12.2	от генерирующих компаний и блок-станций:	МВт	1060	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12.3	Добавить организацию	МВт	1260	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12.4	от несетевых организаций:	МВт	1460	53,019	39,281	4,426	9,278	0,034
12.4.1	от сетевых сетевых организаций:	МВт	1460	52,308	39,281	4,426	8,567	0,034
12.4.2	филиал ПАО «Россети Юр» - «Ростовэнерго»	МВт	1460	0,002			0,002	
12.4.3	ОАО «Российские Железные Дороги» АО «Донэнерго»	МВт	1460	0,709			0,709	
13	Добавить организацию	МВт	1660	28,489	0,000	0,000	22,707	5,782
13.1	Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	МВт	1670	18,562			18,562	

13.2	СН1	МВт	1680	4,145				4,145		
13.3	СН2	МВт	1680	5,782				5,782		
13.4	НН	МВт	1700	0,000						5,782
14	Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	МВт	1710	0,000						
15	Отпуск из сети:	МВт	1720	0,000						
15.1	прямыми потребителями по договорам оказания услуг по передаче электрической энергии	МВт	1730	5,1385		20,427		0,000		25,146
15.1.1	на них потребители, опосредованно подключённым к шинам генераторов	МВт	1740	0,000						
15.2	потребителями ТП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	МВт	1750	27,430		3,011			23,461	0,957
15.2.1	прочими потребителями, в том числе:	МВт	1760	0,000						
15.2.1.1	потребителями, опосредованно подключёнными к шинам генераторов	МВт	1770	0,000						
15.3	сметками сетевых организаций:	МВт	1780	18,073		17,416		0,000	0,657	0,000
15.3.1	Филиал ПАО «Россети Юг» - «Ростовэнерго»	МВт	1780	6,525		5,944		0,581	0,069	
15.3.2	ООО «Югстрой-Электросеть»	МВт	1780	0,069						
15.3.3	АО «Донэнерго»	МВт	1780	10,160		10,160				
15.3.4	ООО «Россибские Железные Дороги»	МВт	1780	0,000		0,000				
15.3.5	ООО «Донэнерготранзит»	МВт	1780	0,188		0,188				
15.3.6	ООО «Южная сетевая компания»	МВт	1780	0,336		0,336				
15.3.7	ООО «Энерготранск»	МВт	1780	0,573		0,573				
15.3.8	ООО «Феминеротранспорт»	МВт	1780	0,001		0,000		0,000	0,001	
15.3.9	ООО «СК «Тесла»	МВт	1780	0,214		0,214				
15.3.10	Филиал "Северо-Кавказский" АО "Оборонэнерго"	МВт	1780	0,006					0,006	
15.4	Добавить организацию									
16	население и приравненные к ним группы	МВт	1990	5,882					1,028	4,854
17	Отпуск в сеть других уровней напряжения	МВт	1990	27,729		18,562		4,145	5,022	
18	Хозяйственные нужды организации	МВт	2000	0,000						
19	Собственное потребление (совмещение деятельности)	МВт	2010	0,000						
19.1	Общий объем потерь (фактические объемы), в том числе:	МВт	2020	2,394		0,292		0,281	1,817	0,004
20	относимые на собственное потребление	МВт	2030	0,000						
21	Нормативные потери (объемы потерь, учтённые в сводем прогнозном балансе)	МВт	2040	2,394				2,394	-0,577	0,004
22	Объем превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтёнными в сводем прогнозном балансе за соответствующий расчетный период, Небаланс	МВт	2050	0,000		0,292		0,281	0,000	0,000
23	III. Мощность									
24	Заявленная мощность	МВт	2070	53,019		39,281		4,426	9,278	0,034
25	Максимальная мощность	МВт	2080	150,000					150,000	
26	Резервированная мощность	МВт	2090	0,000						
IV. Фактический полневый отпуск конечными потребителями										
26	Полневый отпуск конечным потребителями:	Тыс.кВт*ч	2100	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
26.1	по одноставочному тарифу:	Тыс.кВт*ч	2110	0,000						
26.2	по двухставочному тарифу:	Тыс.кВт*ч	2120	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
26.2.1	мощность, в том числе:	МВт	2130	0,000						
26.2.2	опосредованно подключёнными к шинам генераторов	МВт	2140	0,000						
27	компенсация потерь	Тыс.кВт*ч	2150	0,000						
27.1	Полневый отпуск потребителями ТП, ЭСО:	Тыс.кВт*ч	2160	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
27.1.1	по одноставочному тарифу:	Тыс.кВт*ч	2170	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
27.1.2	прочими потребителями	Тыс.кВт*ч	2180	0,000						
27.1.2.1	населению и приравненным к нему категориям потребителей:	Тыс.кВт*ч	2190	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
27.1.2.2	населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками в пределах социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2200	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
27.1.2.2.1	в пределах социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2210	0,000						
27.1.2.2.2	сверх социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2220	0,000						
27.1.2.2	населению, проживающему в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками и приравленным к нему категориям потребителей:	Тыс.кВт*ч	2230	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
27.1.2.2.1	в пределах социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2240	0,000						
27.1.2.2.2	сверх социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2250	0,000						
27.1.2.3	населению, проживающему в сельских населенных пунктах и приравленным к нему потребителями:	Тыс.кВт*ч	2260	0,000		0,000		0,000	0,000	0,000
27.1.2.3.1	в пределах социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2270	0,000						
27.1.2.3.2	сверх социальной нормы потребления	Тыс.кВт*ч	2280	0,000						
27.1.2.4	Сельскохозяйственным, огородническим или дачным некоммерческим объединениям граждан	Тыс.кВт*ч	2290	0,000						
27.1.2.5	Религиозными организациями	Тыс.кВт*ч	2300	0,000						
27.1.2.6	Юридическими лицами приобретающими электроэнергию в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах, жилых зонах при воинских частях и в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания	Тыс.кВт*ч	2310	0,000						

