

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

АО "ВВЭК" 2016год

Наименование показателя	Код строки	Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 246, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384				
		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	153 231,3520	36 428,7460	75 716,2290	40 495,5750	590,8020
из сетей ФСК	20	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,0000				
от смежных сетевых организаций	40	75 398,9790	36 428,7460		38 970,2330	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	147 045,7102			79 264,3070	67 781,4032
ВН	60	3 548,0780			3 548,0780	
СН1	70	75 716,2290			75 716,2290	
СН2	80	67 781,4032				67 781,4032
НН	90	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	100	142 667,2570	32 323,3200		48 321,0550	62 022,8820
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	139 508,6560	32 323,3200		45 162,4540	62 022,8820
население и приравненные к ним группы	120	0,0000				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	3 157,1260			3 157,1260	
поставщики	140	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	147 045,7102	3 548,0780	75 716,2290	67 781,4032	
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	10 564,0950	557,3480		3 657,4238	6 349,3232
относимые на собственное потребление	200	0,0000				
Небаланс	210	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Главный инженер

 Д.Э. Юнусов



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

АО "ВВЭК" 2016 год

Наименование показателя	Код строки	Коды по ОКЕИ: 1000 киловатт-часов – 246, мегаватт – 215, тысяча рублей – 384				
		Всего	В том числе по уровню напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
Мощность (МВт)						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	26,7600	6,3600	13,2300	7,0700	0,1000
из сетей ФСК	310	0,0000				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,0000				
от смежных сетевых организаций	330	13,1700	6,3600		6,8100	
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	25,6900			13,8500	11,8400
ВН	350	0,6200			0,6200	
СН1	360	13,2300			13,2300	
СН2	370	11,8400				11,8400
НН	380	0,0000				
Отпуск из сети, в том числе:	390	24,9200	5,6500		8,4400	10,8300
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	24,3700	5,6500		7,8900	10,8300
население и приравненные к ним группы	410	0,0000				
другие сети	420	0,5500			0,5500	
поставщики	430	0,0000				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	25,6800	0,6100	13,2300	11,8400	
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	1,8500	0,1000	0,0000	0,6400	1,1100
относимые на собственное потребление	490	0,0000				
Небаланс	500	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Главный инженер



Д.Э. Юнусов

