

Баланс электроэнергии ФГУП "Энергетик" 2015г.

Наименование показателя	Код строки	Всего	В том числе по уровню напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
<i>Электроэнергия (тыс. кВт ч)</i>						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	10	161 797,20	161 797,20			
из сетей ФСК	20	0,00				
от генерирующих компаний и блок-станций	30	0,00				
от смежных сетевых организаций	40	0,00				
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	50	243 052,30			160 486,65	82 565,65
ВН	60	160 486,65			160 486,65	
СН1	70	0,00				
СН2	80	82 565,65				82 565,65
НН	90	0,00				
Отпуск из сети, в том числе:	100	128 281,24			63 190,51	65 090,73
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	110	128 281,24			63 190,51	65 090,73
население и приравненные к ним группы	120	0,00				
другие сети, в том числе потребители имеющие статус ТСО	130	0,00				
поставщики	140	0,00				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	150	243 052,30	160 486,65		82 565,65	
Хозяйственные нужды организации	160	52,08			52,08	
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	170	0,00				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	180	10 979,92			4 391,97	6 587,95
Потери, в том числе:	190	22 483,97	1 310,56		10 286,44	10 886,97
относимые на собственное потребление	200	1 281,87	10,38		508,60	762,89
Небаланс	210	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Мощность (МВт)</i>						
Поступление в сеть из других организаций, в том числе:	300	24,46	24,46			
из сетей ФСК	310	0,00				
от генерирующих компаний и блок-станций	320	0,00				
от смежных сетевых организаций	330	0,00				
Поступление в сеть из других уровней напряжения (трансформация)	340	36,66			24,26	12,40
ВН	350	24,26			24,26	
СН1	360	0,00				
СН2	370	12,40				12,40
НН	380	0,00				
Отпуск из сети, в том числе:	390	19,96			9,58	10,38
конечные потребители - юридические лица (кроме совмещающих с передачей)	400	19,96			9,58	10,38
население и приравненные к ним группы	410	0,00				
другие сети	420	0,00				
поставщики	430	0,00				
Отпуск в сеть других уровней напряжения	440	36,66	24,26		12,40	
Хозяйственные нужды организации	450	0,00				
Генерация на установках организации (совмещение деятельности)	460	0,00				
Собственное потребление (совмещение деятельности)	470	1,96			0,78	1,18

Потери, в том числе:	480	2,55	0,20		1,51	0,84
относимые на собственное потребление	490	0,23	0,00		0,14	0,09
Небаланс	500	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Мощность (МВт)						
Заявленная мощность	600	0,0000				
Максимальная мощность	610	0,0000				
Резервируемая мощность	620	0,0000				
Фактический полезный отпуск конечным потребителям (тыс кВт ч)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	700	128 281,24			63 190,51	65 090,73
по одноставочному тарифу	710	0,00				
по двухставочному тарифу, в том числе:	720	0,00				
мощность	730	0,00				
компенсация потерь	740	21 202,10	1 300,18		9 777,84	10 124,08
Полезный отпуск потребителям ГП, ЭСО, ЭСК, в том числе:	750	0,00				
по одноставочному тарифу	760	0,00				
по двухставочному тарифу, в том числе:	770	0,00				
мощность	780	0,00				
компенсация потерь	790	0,00				
Стоимость услуг (тыс руб)						
Полезный отпуск конечным потребителям, в том числе:	800	63 489,4790			31 245,34	32 244,14
по одноставочному тарифу	810	0,0000				
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	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				

Ведущий специалист СЭИ

Дятлова

Дятлова Т.А.