

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН2, и НН

млн. кВт ч

№ п.п.	Показатели		2017 план				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2		23	24	25	26	27
1.	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО	млн.кВт ч	6,85	0,00	0,00	6,85	0,21
1.1.	из смежной сети, всего	млн.кВт ч	0,21	0,00	0,00	0,00	0,21
	в том числе из сети						
	МСК	млн.кВт ч	0,00				
	ВН	млн.кВт ч					
	СН1	млн.кВт ч					
	СН2	млн.кВт ч					0,21
1.2.	от электростанций ПЭ	млн.кВт ч	0,00				
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	млн.кВт ч	0,00				
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	млн.кВт ч	6,85			6,85	
2.	Потери электроэнергии в сети	млн.кВт ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	то же в % (п.1.1/п.1.3)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Расход электроэнергии на производ и хозяйды	млн.кВт ч	0,00				
4.	Полезный отпущ из сети	млн.кВт ч		0,00	0,00	6,85	0,21
4.1.	в т.ч. собственным потребителям	млн.кВт ч	6,85			6,64	0,21
	из них:	млн.кВт ч					
	потребителям, присоединенным к центру питания на	млн.кВт ч	0,00				
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля)	млн.кВт ч	0,00				
4.2.	потребителям оптового рынка	млн.кВт ч	0,00				
4.3.	сальдо переток в другие организации	млн.кВт ч	0,00				
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	млн.кВт ч	0,00				
5.	проверка	млн.кВт ч		-	-	-	-

Директор ООО ВПО "СЕТЬЭНЕРГОТРАНС"

В. В. Ваганов