

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

млн. кВтч

№ п.п.	Показатели		2022 план				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2		23	24	25	26	27
1.	Поступление эл.энергии в сеть , ВСЕГО	млн.кВтч	20,06	0,00	0,00	19,19	18,28
1.1.	из смежной сети, всего	млн.кВтч	17,42	0,00	0,00	0,00	17,42
	в том числе из сети						
	МСК	млн.кВтч	0,00				
	ВН	млн.кВтч					
	СН1	млн.кВтч					
	СН2	млн.кВтч					17,42
1.2.	от электростанций ПЭ	млн.кВтч	0,00				
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	млн.кВтч	0,00				
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	млн.кВтч	20,06			19,19	0,87
2.	Потери электроэнергии в сети	млн.кВтч	2,33	0,00	0,00	0,49	1,84
	то же в % (п.1.1/п.1.3)	%	11,62	0,00	0,00	2,57	10,05
3.	Расход электроэнергии на произв и хознужды	млн.кВтч	0,00				
4.	Полезный отпуск из сети	млн.кВтч		0,00	0,00	18,70	16,45
4.1.	в т.ч. собственным потребителям	млн.кВтч	17,73			1,28	16,45
	из них:	млн.кВтч					
	потребителям, присоединенным к центру питания на	млн.кВтч	0,00				
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя	млн.кВтч	0,00				
4.2.	потребителям оптового рынка	млн.кВтч	0,00				
4.3.	сальдо переток в другие организации	млн.кВтч	0,00				
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	млн.кВтч	0,00				
5.	проверка	млн.кВтч		-	-	-	-

Директор ООО "Оренбургэлектросеть"



Н. В. Окунь