

Баланс электрической энергии и мощности в сетях ООО "Новомичуринские Электрические Сети"

№ п/п	Наименование	2023 год	
		Баланс электрической мощности (МВт)	Баланс электрической энергии (тыс. кВт*ч)
1	Поступление электрической мощности в сеть, всего	21,297	129 570,881
1.1	Поступление электрической мощности в сеть ВН	17,410	105 920,881
1.2	Поступление электрической мощности в сеть СН2	3,887	23 650,000
2	Переданная электрическая мощность из сети, всего	20,757	126 286,402
2.1	Переданная электрическая мощность из сети, ВН	17,294	105 216,602
2.2	Переданная электрическая мощность из сети, СН2	1,524	9 271,071
2.3	Переданная электрическая мощность из сети, НН	1,939	11 798,729
3	Потери электрической мощности в сети, всего	0,324	1 969,902
3.1	Потери электрической мощности в сети, ВН	0,116	704,279
3.2	Потери электрической мощности в сети, СН2	0,096	583,271
3.3	Потери электрической мощности в сети, НН	0,112	682,352
3.4	Потери электрической мощности в сети, относительно приему (%)	1,52	
3.5	Затраты на оплату потерь (тыс.руб.)	6587,50	