

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

№ п/п	Наименование	2022 год	
		Баланс электрической мощности (МВт)	Баланс электрической энергии (тыс. кВт*ч)
1	Поступление электрической мощности в сеть, всего	23,014	141 841,738
1.1	Поступление электрической мощности в сеть ВН	18,923	116 624,802
1.2	Поступление электрической мощности в сеть СН2	4,091	25 216,936
2	Переданная электрическая мощность из сети, всего	22,744	140 175,326
2.1	Переданная электрическая мощность из сети, ВН	18,813	115 943,281
2.2	Переданная электрическая мощность из сети, СН2	1,965	12 111,048
2.3	Переданная электрическая мощность из сети, НН	1,966	12 120,997
3	Потери электрической мощности в сети, всего	0,270	1 666,412
3.1	Потери электрической мощности в сети, ВН	0,110	681,521
3.2	Потери электрической мощности в сети, СН2	0,080	493,368
3.3	Потери электрической мощности в сети, НН	0,080	491,523
3.4	Потери электрической мощности в сети, относительно приему (%)	1,17	
3.5	Затраты на оплату потерь (тыс.руб.)	5334,75	