

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

№ п/п	Наименование	2018 год	
		Баланс электрической мощности (МВт)	Баланс электрической энергии (тыс. кВт*ч)
1	Поступление электрической мощности в сеть, всего	<b>18,113</b>	<b>106444,967</b>
1.1	Поступление электрической мощности в сеть ВН	<b>13,588</b>	<b>79850,127</b>
1.2	Поступление электрической мощности в сеть СН2	<b>4,525</b>	<b>26594,84</b>
2	Переданная электрическая мощность из сети, всего	<b>17,711</b>	<b>104080,996</b>
2.1	Переданная электрическая мощность из сети, ВН	<b>13,472</b>	<b>79166,758</b>
2.2	Переданная электрическая мощность из сети, СН2	<b>2,205</b>	<b>12960,744</b>
2.3	Переданная электрическая мощность из сети, НН	<b>2,034</b>	<b>11953,494</b>
3	Потери электрической мощности в сети, всего	<b>0,402</b>	<b>2363,971</b>
3.1	Потери электрической мощности в сети, ВН	<b>0,116</b>	<b>683,369</b>
3.2	Потери электрической мощности в сети, СН2	<b>0,149</b>	<b>873,913</b>
3.3	Потери электрической мощности в сети, НН	<b>0,137</b>	<b>806,689</b>
3.4	Потери электрической мощности в сети, относительно приему (%)	<b>2,22</b>	
3.5	Затраты на оплату потерь (тыс.руб.)	<b>5984,70</b>	