

Свободная трансформаторная мощность, 2022 год

<i>Квартал</i>	<i>ПС</i>	<i>Мощность трансформаторов, (кВА)</i>	<i>Напряжение, (кВ)</i>	<i>P (кВт/кВА)</i>	<i>Свободная мощность, (кВА/кВт)</i>
<i>I</i>	<i>ПС 110кВ Олимпийская</i>	<i>80 000</i>	<i>110/10/10</i>	<i>68 320,1/77 636,4</i>	<i>4 181,7/3 679,9</i>
<i>II</i>	<i>ПС 110кВ Олимпийская</i>	<i>80 000</i>	<i>110/10/10</i>	<i>68 320,1/77 636,4</i>	<i>4 181,7/3 679,9</i>
<i>III</i>	<i>ПС 110кВ Олимпийская</i>	<i>80 000</i>	<i>110/10/10</i>	<i>68 320,1/77 636,4</i>	<i>4 181,7/3 679,9</i>
<i>IV</i>	<i>ПС 110кВ Олимпийская</i>	<i>80 000</i>	<i>110/10/10</i>	<i>68 320,1/77 636,4</i>	<i>4 181,7/3 679,9</i>