

**Данные по мощностям**  
(для технологического присоединения потребителей)  
**Центр снабжения 220 кВ на 01.07. 2018 года**  
**по ЦВЭС**

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование подстанции</i>	<i>Установленная мощность (кВА)</i>	<i>Потребляемая мощность кВА (за квартал средний)</i>	<i>Резервная мощность кВА (за квартал средний)</i>
1	ГПП-1	126 000,00	41476,2	84523,8
2	ГПП-2	250 000,00	133236,9	116763,91
	<b>Итого по 220 кВ</b>	<b>376 000,00</b>	<b>174713,1</b>	<b>201286,11</b>
3	ПС-101	31 000,00	1204,8	29795,2
4	ПС-103	20 000,00	1074,95	18925,05
5	ПС-104	50 000,00	3082,7	46917,32
6	ПС-110	80 000,00	559,75	79440,24
7	ПС-115	50 000,00	2478,12	47521,87
	<b>Итого по 110кВ</b>	<b>231 000,00</b>	<b>8400,27</b>	<b>222599,68</b>
8	ПС-18	12 600,00	934,50	11665,49
9	ПС-19	12 600,00	588,32	12011,67
10	ПС-1А	20 000,00	1313,48	18686,51
11	ПС-21	20 000,00	840,79	19159,20
12	ПС-23	12 600,00	1096,07	11503,92
13	ПС-3	3 600,00	706,25	2893,74
14	ПС-4	8 000,00	53,79	7946,20
15	ПС-5А	12 600,00	804,65	11795,34
16	ПС-7	2 000,00	152,98	1847,01
17	ПС-9	3 600,00	134,75	3465,24
	<b>Итого по 35кВ</b>	<b>107 600,00</b>	<b>6625,58</b>	<b>100974,32</b>
	<b>ИТОГО по ЦВЭС</b>	<b>714600,00</b>	<b>189738,95</b>	<b>524860,11</b>

Свободной трансформаторной мощности 35 кВ и выше для технологического присоединения объектов в черте города - нет.