

**19 г) о техническом состоянии сетей:**

о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше

***Данные по мощностям***

(для технологического присоединения потребителей за I квартал 2021 г.)

***1. Центр снабжения 220кВ***

<i>№ п/п</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	2055,00	123945,00
2	ГПП-2	250 000,00	223235,00	26765,00
	<b>Итого по 220 кВ</b>	<b>376 000,00</b>	<b>225290,00</b>	<b>150710,00</b>
3	ПС-101	31 000,00	2973,00	28027,00
4	ПС-103	20 000,00	3616,00	16384,00
5	ПС-104	50 000,00	5992,00	44008,00
6	ПС-110	80 000,00	952,00	79048,00
7	ПС-115	50 000,00	5351,00	44649,00
	<b>Итого по 110кВ</b>	<b>231 000,00</b>	<b>18884,00</b>	<b>212116,00</b>
8	ПС-18	12 600,00	2856,00	9744,00
9	ПС-19	12 600,00	1297,00	11303,00
10	ПС-1А	20 000,00	2930,00	17070,00
11	ПС-21	20 000,00	516,00	19484,00
12	ПС-23	12 600,00	3176,00	9424,00
13	ПС-3	3 600,00	3536,00	64,00
14	ПС-4	8 000,00	119,00	7881,00
15	ПС-5А	12 600,00	4054,00	8546,00
16	ПС-7	2 000,00	392,00	1608,00
17	ПС-9	3 600,00	249,00	3351,00
	<b>Итого по 35кВ</b>	<b>107 600,00</b>	<b>19125,00</b>	<b>88475,00</b>
	<b>ИТОГО по ЦВЭС</b>	<b>714600,00</b>	<b>263299,00</b>	<b>451301,00</b>

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