

**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 II квартал 2024 г.)

***1. Центр снабжения 220кВ***

№ п/п	Наименование подстанции	Установленная мощность	Потребляемая мощность	Резервная мощность
		(кВА)	кВА (за квартал средний)	кВА (за квартал средний)
1	ГПП-1	126 000	60066	65934
2	ГПП-2	250 000,00	38188	211812
	<b>Итого по 220 кВ</b>	<b>376 000,00</b>	<b>98254</b>	<b>277746</b>
3	ПС-101	31 000,00	916	30084
4	ПС-103	20 000,00	712	19288
5	ПС-104	50 000,00	2009	47991
6	ПС-110	80 000,00	400	79600
7	ПС-115	50 000,00	2944	47056
	<b>Итого по 110кВ</b>	<b>231 000,00</b>	<b>6981</b>	<b>224019</b>
8	ПС-18	12 600,00	716	11884
9	ПС-19	12 600,00	409	12191
10	ПС-1А	20 000,00	829	19171
11	ПС-21	20 000,00	297	19703
12	ПС-23	12 600,00	3500	9100
13	ПС-3	3 600,00	206	3394
14	ПС-4	8 000,00	40	7960
15	ПС-5А	12 600,00	757	11843
16	ПС-7	2 000	353	1647
17	ПС-9	3 600,00	33	3567
	<b>Итого по 35кВ</b>	<b>107 600,00</b>	<b>7140</b>	<b>100460</b>
	<b>ИТОГО по ЦВЭС</b>	<b>714 600</b>	<b>112345</b>	<b>602255</b>

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