

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 IV 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	197 000	194 507	2493
2	ГПП-2	250 000,00	33 221,00	216779
	Итого по 220 кВ	447 000,00	227 728	219272
3	ПС-101	31 000,00	2142	28858
4	ПС-103	20 000,00	2533	17467
5	ПС-104	50 000,00	3477	46523
6	ПС-110	80 000,00	376	79624
7	ПС-115	50 000,00	3902	46098
	Итого по 110кВ	231 000,00	12430	218570
8	ПС-18	12 600,00	1562	11038
9	ПС-19	12 600,00	882	11718
10	ПС-1А	20 000,00	1322	18678
11	ПС-21	20 000,00	218	19782
12	ПС-23	12 600,00	1196	11404
13	ПС-3	3 600,00	972	2628
14	ПС-4	8 000,00	94	7906
15	ПС-5А	12 600,00	2384	10216
16	ПС-9	3 600,00	68	3532
	Итого по 35кВ	105 600,00	8698	96902
	ИТОГО по ЦВЭС	783 600	248 856	534744

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