

11 б) 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 по подстанциям за IV квартал 2017г.

Данные по мощностям

(для технологического присоединения потребителей)

№ п/п	Наименование подстанции	Установленная мощность, (кВА)	Потребляемая мощность кВА, (за квартал средний)	Резервная мощность, кВА (за квартал средний)
1	ГПП-1	126 000,00	657,00	196343,00
2	ГПП-2	250 000,00	153678,00	96322,00
	Итого по 220 кВ	376 000,00	154335,00	292665,00
3	ПС-101	31 000,00	2766,00	28234,00
4	ПС-103	20 000,00	2764,00	17236,00
5	ПС-104	50 000,00	4625,00	45375,00
6	ПС-110	80 000,00	913,00	79083,00
7	ПС-115	50 000,00	4209,00	45791,00
	Итого по 110кВ	231 000,00	15277,00	215719,00
8	ПС-18	12 600,00	1884,00	10716,00
9	ПС-19	12 600,00	1177,00	11423,00
10	ПС-1А	20 000,00	2842,00	17158,00
11	ПС-21	20 000,00	1359,00	18641,00
12	ПС-23	12 600,00	1588,00	11012,00
13	ПС-3	3 600,00	1130,00	2470,00
14	ПС-4	8 000,00	123,00	7877,00
15	ПС-5А	12 600,00	2220,00	10380,00
16	ПС-7	2 000,00	306,00	1694,00
17	ПС-9	3 600,00	305,00	3295,00
	Итого по 35кВ	107 600,00	12934,00	94666,00
	ИТОГО по ЦВЭС	714600,00	182546,00	603050,00

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