

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 2018 г.

Данные по мощностям (для технологического присоединения потребителей)

<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	12880,00	113120,00
2	ГПП-2	250 000,00	165766	84234
	Итого по 220 кВ	376 000,00	178646,00	197354,00
3	ПС-101	31 000,00	2764,00	28236,00
4	ПС-103	20 000,00	1802,00	18198,00
5	ПС-104	50 000,00	5745,00	44255,00
6	ПС-110	80 000,00	916,00	79084,00
7	ПС-115	50 000,00	3894,00	46106,00
	Итого по 110кВ	231 000,00	15121,00	215879,00
8	ПС-18	12 600,00	1999,00	10601,00
9	ПС-19	12 600,00	1201,00	11399,00
10	ПС-1А	20 000,00	2991,00	17009,00
11	ПС-21	20 000,00	1335,00	18665,00
12	ПС-23	12 600,00	1754,00	10846,00
13	ПС-3	3 600,00	1368,00	2232,00
14	ПС-4	8 000,00	113,00	7887,00
15	ПС-5А	12 600,00	2133,00	10467,00
16	ПС-7	2 000,00	230,00	1770,00
17	ПС-9	3 600,00	388,00	3212,00
	Итого по 35кВ	107 600,00	13512,00	94088,00
	ИТОГО по ЦВЭС	714600,00	207279,00	507321,00

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