

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 2023 г.)

1. Центр снабжения 220кВ

| № п/п | Наименование подстанции | Установленная мощность (кВА) | Потребляемая мощность кВтч (за квартал средний) | Резервная мощность кВА (за квартал средний) |
|-------|-------------------------|------------------------------|---|---|
| 1 | ГПП-1 | 126 000,00 | 1695 | 124305,00 |
| 2 | ГПП-2 | 250 000,00 | 209007 | 40993,00 |
| | Итого по 220 кВ | 376 000,00 | 210702 | 165298,00 |
| 3 | ПС-101 | 31 000,00 | 2292 | 28708,00 |
| 4 | ПС-103 | 20 000,00 | 3263 | 16737,00 |
| 5 | ПС-104 | 50 000,00 | 6566 | 43434,00 |
| 6 | ПС-110 | 80 000,00 | 576 | 79424,00 |
| 7 | ПС-115 | 50 000,00 | 4612 | 45388,00 |
| | Итого по 110кВ | 231 000,00 | 14924 | 216076,00 |
| 8 | ПС-18 | 12 600,00 | 2559 | 10041,00 |
| 9 | ПС-19 | 12 600,00 | 1040 | 11560,00 |
| 10 | ПС-1А | 20 000,00 | 2153 | 17847,00 |
| 11 | ПС-21 | 20 000,00 | 148 | 19852,00 |
| 12 | ПС-23 | 12 600,00 | 2157 | 10443,00 |
| 13 | ПС-3 | 3 600,00 | 1286 | 2314,00 |
| 14 | ПС-4 | 8 000,00 | 104 | 7896,00 |
| 15 | ПС-5А | 12 600,00 | 3208 | 9392,00 |
| 17 | ПС-9 | 3 600,00 | 155 | 3445,00 |
| | Итого по 35кВ | 105 600,00 | 10070 | 95530,00 |
| | ИТОГО по ЦВЭС | 712600,00 | 229683 | 482917,00 |

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