

Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ АО "Волгоградоблэлектро"
за 4 квартал 2023г.

| № п/п | Наименование центра питания, класс напряжения | Суммарная | | | Допуст имая мощнос ть при режиме п-1 | Суммарная полная мощность ЦП по согласованно й мощности в актах | Мощность по заключенн ым действующ им договорам | Фактический резерв мощности ЦП | | Заключен ие по фактиче скому резерву |
|----------|---|-----------------------|-----|-----|---|---|---|--------------------------------------|---------------------------|--|
| | | $\sum S_{\text{сум}}$ | T-1 | T-2 | | | | P _{спез} , МВА | P _{рез} , МВт | |
| | | МВА | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 |
| 1 | ПС 110/6 кВ Гидролизная | 50 | 25 | 25 | 21,3 | 11,12 | 1,600 | 10,0 | 8,5 | Открыт |
| 2 | ПС 35/10 кВ Центральная | 20 | 10 | 10 | 8,5 | 7,16 | 0,066 | 1,5 | 1,3 | Открыт |
| 3 | ПС 110/10 кВ Лесная | 12,6 | 6,3 | 6,3 | 5,4 | 6,34 | 7,624 | -10,1 | -8,6 | Закрыт |
| 4 | Волгоградская ГРЭС | 80 | 40 | 40 | 34,0 | 8,46 | 0,5 | 29,5 | 25,1 | Открыт |
| 5 | ПС 110/6 кВ Металлоконстру кция | 50 | 25 | 25 | 21,3 | 7,5 | 0,0 | 16,2 | 13,8 | Открыт |

| № п/п | Наименование центра питания, класс напряжения | Суммарная | | | Допуст имая мощнос ть при режиме п-1 | Суммарная полная мощность ЦП по согласованно й мощности в актах | Мощность по заключенн ым действующ им договорам | Фактический резерв мощности ЦП | | Заключен ие по фактиче скому резерву |
|----------|---|-----------------------|-----|-----|---|---|---|--------------------------------------|---------------------------|--|
| | | $\sum S_{\text{сум}}$ | T-1 | T-2 | | | | S _{рез} , МВА | P _{рез} , МВт | |
| | | МВА | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |