

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

№ п/п	Наименование центра питания, класс напряжения	Суммарная установленная мощность трансформаторов Суст., в том числе с разбивкой по трансформаторам			Допустимая мощность при режиме n-1	Суммарная полная мощность ЦП по согласованной мощности в актах раздела границ с потребителями	Мощность по заключенным действующим договорам ТП и выданным ТУ на ТП	Фактический резерв мощности ЦП		Заключение по фактическому резерву
		Σ Суст	T-1	T-2				S _{спз} , МВА	P _{рез} , МВт	
		МВА								
1	2	3			4	5	6	7		8
1	ПС 110/6 кВ Гидролизная	50	25	25	21,3	10,72	1,600	10,5	8,9	Открыт
2	ПС 35/10 кВ Центральная	20	10	10	8,5	7,16	0,134	1,4	1,2	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	5,44	4,396	-5,3	-4,5	Закрыт
4	Волгоградская ГРЭС	80	40	40	34,0	8,46	0,0	30,0	25,5	Открыт