

Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ
АО"Волгоградоблэлектро" за I 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				Сpez, МВА	През, 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	0,05	1,5	1,3	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	5,44	0,090	-0,2	-0,2	Закрыт
4	Волгоградская ГРЭС	80	40	40	34,0	8,46	0,7	29,3	24,9	Открыт