

Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ АО "Волгоградоблэлектро" за IV квартал 2022г.

№ 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
		$\Sigma$ Суст	T-1	T-2				Spез, МВА	Pрез, МВт	
		МВА								
1	2	3			4	5	6	7		8
1	ПС 110/6 кВ Гидролизная	50	25	25	21,3	10,72	1,000	11,2	9,5	Открыт
2	ПС 35/10 кВ Центральная	20	10	10	8,5	7,16	0,09	1,5	1,3	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	5,44	0,303	-0,5	-0,4	Закрыт
4	Волгоградская ГРЭС	80	40	40	34,0	8,46	0,0	30,0	25,5	Открыт