

Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ  
АО"Волгоградоблэлектро" за II 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				S <sub>спз</sub> , МВА	P <sub>рез</sub> , МВт	
		МВА								
1	2	3			4	5	6	7		8
1	ПС 110/6 кВ Гидролизная	50	25	25	21,3	18,96	0,150	2,5	2,1	Открыт
2	ПС 35/10 кВ Центральная	20	10	10	8,5	7,16	0,274	1,3	1,1	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	5,51	4,331	-5,3	-4,5	Закрыт