

Утверждаю
 Главный инженер
 С.В. Зубенко



Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ
 ПАО "Волгоградоблэлектро" на 01.04.2020 г.

№ 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 договорам на ТП и выданным ТУ на ТП	Фактический резерв мощности ЦП		Заключение по фактическому резерву
		Σ Суст	T-1	T-2				Сpez, МВА	Ppez, МВт	
		МВА								
1	2	3			4	5	6	7		8
1	ПС 110/6 кВ Гидролизная	50	25	25	21,3	18,96	0,0	2,7	2,3	Открыт
2	ПС 35/10 кВ Центральная	20	10	10	8,5	7,00	0,1	1,6	1,4	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	3,18	14,3	-14,3	-12,1	Закрыт

Начальник ПТС



Л.В. Сутулов