

Утверждаю
 Главный инженер
 С.В. Зубенко



Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ
 АО "Волгоградоблэлектро" на 01.07.2020 г.

№ п/п	Наименование центра питания, класс напряжения	Суммарная установленная мощность трансформаторов Суст., в том числе с разбивкой по трансформаторам			Допустимая мощность при режиме п-1	Суммарная полная мощность ЦП по согласованной мощности в актах раздела границы с потребителями	Мощность по заключенным договорам на ТП и выданным ТУ на ТП	Фактический резерв мощности ЦП		Заключение по фактическому резерву
		Σ Суст	Т-1	Т-2				Sрез, МВА	Pрез, МВт	
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	0,4	1,4	1,2	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	3,18	8,5	-7,4	-6,3	Закрыт

Начальник ПТС



Д.В. Сутулов