


Утверждаю  
 Главный инженер  
 С.В. Зубенко 

Информация по резерву мощности на центрах питания выше 35 кВ  
 ПАО "Волгоградоблэлектро" на 01.10.2019 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
		$\sum S_{\text{Суст}}$	T-1	T-2				S <sub>рез</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	0,0	2,7	2,3	Открыт
2	ПС 35/10 кВ Центральная	20	10	10	8,5	7,00	0,3	1,4	1,2	Открыт
3	ПС 110/10 кВ Лесная	12,6	6,3	6,3	5,4	3,18	5,4	-3,8	-3,2	Закрыт

Опубликовано на сайте ПАО "ВОЭ" 01.10.2019, адрес ссылки: [https://voel.ru/potrebitelyam/tekhnologicheskoe-prisoedinenie/svedeniya-otlichii-moshchnosti-svobodnoy-dlya-prisoedineniya/?clear\\_cache=Y](https://voel.ru/potrebitelyam/tekhnologicheskoe-prisoedinenie/svedeniya-otlichii-moshchnosti-svobodnoy-dlya-prisoedineniya/?clear_cache=Y)

Начальник ПТС



Л.В. Сутулов