

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности на 30.12.2020 г.

№ п/п	Узловые подстанции	Величина максимальной мощности	Резерв мощности, кВт (по 6 кВ)
<i>По центрам питания напряжением 35 кВ и выше</i>			
1	УП-1	30000	2600
2	УП-2	30000	0
3	УП-3	30000	3200
4	УП-4	20000	0
5	УП-5	20000	0
6	В/3	20000	1300
7	ЦРП-3Б	23000	300
8	ЦРП-6	15000	360
9	ЦРП-5	16000	450
10	ЦРП-9	25000	970
11	ЦРП-7	15000	112
12	ЦРП-1	15000	0
13	ЦРП-4	16000	0
14	ЦРП-8	25000	930
15	ЦРП-3А	25000	1200
16	УП-8	35000	0
17	УП-10	20500	0
18	УП-11	32700	0
19	УП-12*	48000	0*
20	ЦРП-2	47400	0
<i>По центрам питания напряжением 6 кВ</i>			
1	КП-1	17440	0
2	КП-3	9240	1100

* Источник питания имеет полное ограничение на присоединяемую мощность (закрытый центр питания)

Закрытый центр питания – подстанция, на которой при увеличении присоединенной к данной подстанции мощности энергопринимающих устройств или объектов электроэнергетики невозможно обеспечить выполнение установленных нормативными правовыми актами или проектной документацией требований по эксплуатации объектов электросетевого хозяйства, соблюдению параметров надежности и качества передаваемой электрической энергии, с учетом исполнения взятых на себя сетевой организацией обязательств по ранее заключенным договорам об осуществлении технологического присоединения и по договорам об оказании услуг по передаче электрической энергии.