

Информация АО "КЭТС" за 4 квартал 2019г. о наличии объема свободной для технологического присоединения мощности и об общей пропускной способности подстанций напряжением 35 кВ и выше

№	Наименование центра питания	Уном, кВ	Общая пропускная способность, МВА	факт. макс. Нагр., МВт	Р макс. по заключенным договорам тех. присоединения	Текущий резерв/дефицит мощности, МВт	Источник (ТПП)	Дата, время максимума
		35 кВ в т.ч. 6,3кВ				0,00		
1.	ПС 110/6кВ "Твердые сплавы" 2х40 МВА		40	11,03	17,50	6,47	ВЛ 110 кВ "ВТТРС-Карпулиха"; ВЛ 110кВ "ВТТРС-НЦЗ"	21.11.2019 10:00

Информация за 4 квартал 2019г. о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности АО "КЗТС" по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения

№ п/п	Наименование подстанции, распределительного пункта	Классы напряжения, кВ	Пропускная способность, МВА	факт. макс. Нагр., МВт	Рмакс. по заключенным договорам тех.присоединения	Текущий резерв / дефицит мощности, МВт	Дата, время максимума
1	ТП-2 1000 кВА ф.№4 РП -1	6 /0,4	1	0,82	0,03	0,15	21.11.2019 10:00
2	ТП-3 1000 кВА ф.№7 РП -1	6 /0,4	1	0,6	0,03	0,37	21.11.2019 10:00
3	ТП-6 2х4000кВА ф.№1; 14 РП -1	6 /0,4	4	2,3		1,7	21.11.2019 10:00
4	ТП-7 2х1000кВА ф.№1; 15 РП-5	6 /0,4	1	0,89		0,11	21.11.2019 10:00
5	ТП-8 2х630кВА ф.№1А; 10 РП-1	6 /0,4	0,63	0,6		0,03	21.11.2019 10:00
6	ТП-12 Т1 Ф.№21 РП-4	6 /0,4	0,1	0,025		0,075	21.11.2019 10:00
7	КТП-13 2х1000кВА ф.№7; 14 РП-3	6 /0,4	1	0,7		0,3	21.11.2019 10:00
8	КТП-14 2х1000кВА ф.№6; 15 РП-3	6 /0,4	1	0,65		0,35	21.11.2019 10:00
9	ТП-15 2х1000кВА ф.№2; 17 РП-3	6 /0,4	1	0,75		0,25	21.11.2019 10:00
10	КТП-16 2х630 кВА ф.№1; 8 РП-7	6 /0,4	0,63	0,18	0,41	0,04	21.11.2019 10:00
11	КТП-17 2х1000кВА ф.№5; 18 РП-3	6 /0,4	1	0,82		0,18	21.11.2019 10:00
12	КТП-18 2х1000 кВА ф.№9; 19 РП-4	6 /0,4	1	0,7		0,3	21.11.2019 10:00
13	КТП-19 2х1000 кВА ф.№5; 17 РП-4	6 /0,4	1	0,83		0,17	21.11.2019 10:00
14	КТП-20 2х1000 кВА ф. №6; 18 РП-4	6 /0,4	1	0,6		0,4	21.11.2019 10:00
15	КТП-21 2х1000 кВА ф.№3; 14 РП-4	6 /0,4	1	0,47		0,53	21.11.2019 10:00
16	КТП-22 2х1000 кВА ф.№4; 16 РП-4	6 /0,4	1	0,79		0,21	21.11.2019 10:00
17	КТП-23 2х1000 кВА ф.№2; 13 РП4	6 /0,4	1	0,72	0,02	0,26	21.11.2019 10:00
18	КТП-24 2х1000 кВА ф.№2; 20 ПС "Твердые сплавы"	6 /0,4	1	0,6		0,4	21.11.2019 10:00
19	КТП-25 2х1000кВА ф.№ 2; 11 РП-5	6 /0,4	1	0,6	0,01	0,39	21.11.2019 10:00
20	КТП-26 2х1000 кВА ф.№3; 12 РП-5	6 /0,4	1	0,31		0,69	21.11.2019 10:00
21	КТП-27 2х1000 кВА ф.№4; 13 РП-5	6 /0,4	1	0,68		0,32	21.11.2019 10:00
22	КТП-28 2х1000 кВА ф.№5; 14 РП-5	6 /0,4	1	0,63		0,37	21.11.2019 10:00
23	КТП-29 2х1000 кВА ф.№6; 16 РП-6	6 /0,4	1	0,4		0,6	21.11.2019 10:00
24	КТП-30 2х1000 кВА ф.№5; 17 РП-6	6 /0,4	1	0,7		0,3	21.11.2019 10:00
25	КТП-30а 2х1000 кВА ф.№11; 24 ПС "Твердые сплавы"	6 /0,4	1	0,75		0,25	21.11.2019 10:00
26	КТП-35 2х250 кВА ф.№2; 9 РП-7	6 /0,4	0,25	0,18		0,07	21.11.2019 10:00
27	КТП-37 2х1000 кВА ф.№9; 20 РП-6	6 /0,4	1	0,77	0,01	0,22	21.11.2019 10:00
28	КТП-38 2х250 кВа ф.№9; 20 РП-6	6 /0,4	0,25	0,2		0,05	21.11.2019 10:00
29	ТП-39 250 кВА ф. №8 РП-7	6 /0,4	0,25	0,15	0,05	0,05	21.11.2019 10:00
30	КТПН-1 400 кВА ф.№10 РП-6	6 /0,4	0,4	0,38		0,02	21.11.2019 10:00
31	КТПН-2 400 кВА ф.№14 РП-6	6 /0,4	0,4	0,35		0,05	21.11.2019 10:00
32	КТПН-3 2х400 кВА ф.№8; 19 РП-6	6 /0,4	0,4	0,16		0,24	21.11.2019 10:00