

Информация о наличии свободной мощности для технологического присоединения энергоустановок потребителей, напряжением ниже 35 кВ.

Информация за 3 кв. 2022 года:

1. ГПП «Фреза» в г.Н.Новгороде (Ленинский район) - Свободной мощности для технологического присоединения потребителей нет.

№ п/п	Наименование ТП 6-10 /0,4 кВ, РП	Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВт
1	ТП-1	0
2	ТП-2	0
3	КТП-4	0
4	КТП-5	0
5	КТП-6	0
6	КТП-7	0
7	КНТП-8	0
8	КНТП-9	0
9	КНТП-10	0
10	ТП-9	0
11	ТП-11	0
12	ТП-12	0
13	ТП-13	0
14	ТП-14	0
15	ТП-16	0
16	КТП-18	0
17	КТП-20	0
18	КТП-21	0
19	КТП-22	0
20	ТП-23	0
21	КТП-26	0
22	КТП-28	0
23	КТП-29	0
24	РП-1	0
25	РП-2	0
26	РП-3	0
27	РП-3А	0
28	РП-4	0
29	ТП-44	0
30	ТП-45	0

2. ГПП «Заря-1» в г.Дзержинске - Свободная мощность для технологического присоединения потребителей составляет **3556 кВт**

2.1. ГПП «Заря-2» в г.Дзержинске - Свободная мощность для технологического присоединения потребителей составляет **8059 кВт**

№ п/п	Наименование ТП 6-10 /0,4 кВ, РП	Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВт
1	РП-1	0
2	РП-3	0
3	ТП-3	690
4	РП-10	67
5	РП-18	50
6	ТП-18	50
7	РП-26	0
8	РП-52	565
9	КТП-52	565
10	РП-66	210
11	КТП-66	210
12	КТП-9	100

13	ТП-11	0
14	ТП-12	0
15	ТП-14	0
16	КТП-56	475
17	КТП-59	0
18	КТП-65	0
19	КТП-68	495
20	КТП-69	0

3. ПС «Автотрек» в п.Березовая пойма Нижегородской области - Свободной мощности для технологического присоединения потребителей нет.

4. ПС «Кстовская» в Кстовском р-не Нижегородской области - Свободная мощность для технологического присоединения потребителей составляет 6645 кВт

5. ПС «Теплоход» в г.Бор - Свободная мощность для технологического присоединения потребителей составляет ~1500 кВт

№ п/п	Наименование ТП 6-10 /0,4 кВ, РП	Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВт
1	ТП-1	0
2	ТП-2	0
3	ТП-3	200
4	ТП-4	0
5	ТП-5	40
6	ТП-7	30
7	ТП-8	0
8	ТП-10	100
9	КТП-11	30
10	ТП-12	20
11	ТП-13	100
12	ТП-14	400
13	ТП-15	0
14	КТП-16	0

6. ПС «Чермет» в г.Н.Новгород (Канавинский район) - Свободной мощности для технологического присоединения потребителей нет.

№ п/п	Наименование ТП 6-10 /0,4 кВ, РП	Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, кВт
1	ЗПР-1	0
2	ЗПР-2	0
3	ЗПР-3	0
4	ТП-3	0
5	КТП-7	0
6	ТП-9	0
7	ТП-5	0
8	ТП-12	0