

Наличие объема свободной для ТП потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением ниже 35 кВ и выше 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения, 2023 год

№ п/п	Подстанция	Фидер	Квартал				Примеч.
			I	II	III	IV	
1	ПС 110/6 кВ "Городская-временная"	Ф-01	-2510	-3395			
2		Ф-02					
3		Ф-03					
4	ПС 110/35/6 кВ "Соболеково"	Ф-12	35	35			01.04.2023: 35кВт в Прил 2 зарезервированно за ООО "Волгопродмонтаж". Ноль уйдет.
5		Ф-17	0	0			
6		Ф-20	0	0			
7		Ф-21	0	0			
8		Ф-22	0	0			
9		Ф-34	-711	-61			04.07.2023 650кВт зарезервированно за АО "НМУ-3" (добавить в Приложение 2)
10		Ф-37	1300	1210			04.07.2023 1210 кВт - резерв по фидеру
11		Ф-44	-344	-349			
12	ПС 110/10 кВ "Водоподъем-1"	Ф-8	-338,5	-517,77			
13	ПС 110/10 кВ	Ф-5	1360	1360			
14	"Водоподъем-2"	Ф-18	1000	1000			
15	ПС 110/10 кВ "Бройлерная"	Ф-9	59,6	59,6			30.12.2022 59,6 кВт - резерв по фидеру
16		Ф-11	8,5	55,5			04.07.2023 552,5 кВт = транзит СК; 47кВт зарезервированно за ФЛ Евлентьевым Э.А. (добавить в
17		Ф-21	0	0			
18	ПС 110/10 кВ "Городская"	Ф-105	-337	-337			
19		Ф-405					
20		Ф-205	0	0			
21		Ф-304					
22	Ф-407	360	360			30.12.2022 360 кВт - резерв на КТП-6009	
23	ПС 110/10 кВ "Загородная"	Ф-13	0	0			
24		Ф-11	0	0			
25		Ф-26					
26		Ф-27	0	0			
27		Ф-28					
28		Ф-20	0	0			
29	ПС 110/10 кВ "Красный Ключ"	Ф-1	-80	-80			01.04.2023 150 кВт = транзит СК
30		Ф-4	0	0			
31		Ф-5					
32		Ф-6	0	0			
33	ПС 110/10 кВ "Корабельная"	Ф-1	0	0			
34		Ф-10					
35	РП-38/1	ЯЧ.3	-235	-235			
36		ЯЧ.26					
37	ПС 110/6 кВ "Атомстрой-1"	Ф-11	0	0			
38	110/6 кВ "ГПП-3"	ЯЧ.115	0	0			
39		ЯЧ.129					
40	110/6 кВ "ГПП-7"	ЯЧ.44	-100	-100			
41	ПС 110/6 кВ "Причал"	Ф-7	145	145			30.12.2022 145 кВт - резерв на КТП-235
42	ПС 110/6 кВ "Очистные сооружения"	Ф-9	-367	-357			
43		Ф-22	-13	-13			