

## Потребление активной и реактивной мощности в режимный день 21.12.2022 г.

№ п/п	Наименование ПС, присоединение	Час замера														
		03-00 (МСК)					10-00 (МСК)					18-00 (МСК)				
		I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ	I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ	I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ
1.	ПС Металлоконструкция Т-1 ВВ-1	461.320	6.254	4.831	1.846	0.970	472.470	6.212	4.976	1.657	0.980	161.160	6.284	1.717	0.678	0.980
2.	ПС Металлоконструкция Т-1 ВВ-2	80.002	6.287	0.837	0.305	0.950	107.898	6.226	1.149	0.465	0.980	91.014	6.248	0.934	0.368	0.960
3.	ПС Металлоконструкция Т-2 ВВ-1	102.993	6.264	1.082	0.421	0.960	183.542	6.272	1.901	0.724	0.970	302.247	6.239	3.194	1.127	0.980
4.	ПС Металлоконструкция Т-2 ВВ-2	12.380	6.320	0.109	0.041	0.870	11.703	6.313	0.117	0.045	0.900	21.058	6.335	0.220	0.078	0.910
4.1.	ПС Металлоконструкция яч.№.12	48.821	6.231	0.495	0.187	0.920	64.782	6.215	0.611	0.202	0.890	60.082	6.232	0.586	0.224	0.920
4.2.	ПС Металлоконструкция яч.№.19	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.3.	ПС Металлоконструкция яч.№.43	7.559	6.223	0.073	0.020	0.890	7.622	6.212	0.072	0.022	0.870	7.711	6.224	0.074	0.026	0.890
5.	ПС Вторчермет Т-1	11.540	10.362	0.168	0.057	0.890	21.246	10.357	0.341	0.126	0.940	17.063	10.357	0.288	0.105	0.910
6.	ПС Вторчермет Т-2	25.689	10.377	0.417	0.156	0.940	26.382	10.364	0.470	0.177	0.960	31.062	10.348	0.541	0.205	0.960
7.	ПС Промзона Т-1	192.183	6.051	1.984	0.704	0.980	411.874	6.096	4.321	1.528	0.990	202.724	6.092	2.135	0.652	0.980
8.	ПС Промзона Т-2	63.189	6.065	0.624	0.239	0.960	199.785	6.081	2.060	0.624	0.970	104.254	6.089	1.095	0.421	0.970
9.	ПС Промзона, В 6 кВ №16	41.568	6.083	0.422	0.154	0.950	104.849	6.084	1.103	0.432	0.980	99.627	6.078	1.012	0.413	0.960
10.	ПС Промзона, В 6 кВ №17	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
11.	ПС Промзона, В 6 кВ №18	2.651	6.074	0.021	0.007	0.710	1.291	6.062	0.012	0.005	0.820	3.201	6.081	0.025	0.014	0.720

## Генерация активной и реактивной мощности в режимный день

№ п/п	Наименование ПС, присоединение	Час замера														
		03-00 (МСК)					10-00 (МСК)					18-00 (МСК)				
		I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ	I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ	I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ
1.	ТГ №.... (Русг....МВт)															
2.	ТГ №.... (Русг....МВт)															
3.	....															
4.	Сумма по генерации															

Исполнитель:  
телефон:

А.В. Чикунов  
8 (8442) 26-75-37

**Потребление активной и реактивной мощности за режимный день 21.12.2022г. ООО "Волгаэнергосеть-СНТ"**

Наименование ПС	Присоединение	03-00					10-00					18-00				
		I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ	I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ	I, А	U, кВ	P, МВт	Q, МВАр	Cos φ
ПС Дзержинец	Ввод Т	156.254	6.158	1.652	0.523	0.98	157.542	6.141	1.654	0.539	0.98	163.844	6.154	1.723	0.589	0.97
***																

Исп: А.В. Чикунов  
 тел: 982-982