

Потребление активной и реактивной мощности в режимный день 16.06.2021 г.

№ п/п	Наименование ПС, присоединение	Час замера														
		04-00 (МСК)					10-00 (МСК)					21-00 (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	243.487	6.284	1.438	0.554	0.940	392.130	6.275	1.690	0.651	0.930	393.990	6.264	1.575	0.607	0.940
2.	ПС Металлоконструкция Т-1 ВВ-2	98.552	6.287	0.576	0.232	0.930	87.554	6.226	0.737	0.296	0.910	84.280	6.248	0.502	0.202	0.930
3.	ПС Металлоконструкция Т-2 ВВ-1	266.451	6.326	1.669	0.655	0.990	199.290	6.283	2.083	0.817	0.990	229.710	6.298	1.886	0.740	0.990
4.	ПС Металлоконструкция Т-2 ВВ-2	12.634	6.370	0.068	0.026	0.850	10.890	6.278	0.227	0.087	0.710	9.630	6.285	0.099	0.038	0.850
4.1.	ПС Металлоконструкция яч.№.12	134.780	6.299	0.686	0.273	0.910	204.786	6.217	1.183	0.472	0.860	203.559	6.249	1.159	0.462	0.930
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	0.002	6.312	0.000	0.000	0.952	0.520	6.259	0.003	0.001	0.921	0.173	6.274	0.001	0.000	0.921
5.	ПС Вторчермет Т-1	3.499	10.305	0.035	0.014	0.965	25.297	10.278	0.250	0.101	0.960	11.007	10.281	0.109	0.044	0.965
6.	ПС Вторчермет Т-2	17.755	10.328	0.163	0.065	0.890	34.107	10.251	0.283	0.110	0.810	90.360	10.266	0.826	0.322	0.890
7.	ПС Промзона Т-1	140.000	6.020	1.900	0.620	0.780	520.000	6.100	6.400	2.100	0.870	305.000	6.100	3.000	0.900	0.850
8.	ПС Промзона Т-2	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
9.	ПС Промзона, В 6 кВ №16	12.000	6.020	0.070	0.027	0.990	56.000	6.100	0.300	0.123	0.810	32.000	6.100	0.200	0.077	0.970
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	4.500	6.020	0.030	0.012	0.580	18.000	6.100	0.100	0.040	0.850	4.500	6.100	0.030	0.012	0.850

Генерация активной и реактивной мощности в режимный день

№ п/п	Наименование ПС, присоединение	Час замера														
		04-00 (МСК)					10-00 (МСК)					21-00 (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:

Д.Г. Черняев
8 (8442) 26-75-37