

Объект	Параметры	Время суток, час (время московское)																								итого за сутки
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
ПС Советская Ф-418	U (Напряжeнe кв)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	I (ток фидеров А)	0	17	17	18	18	17	18	22	27	31	36	37	37	36	36	36	36	37	36	33	31	29	27	23	19
	показ.счет A	136.84	136.84	136.86	136.89	136.91	136.94	136.99	137.02	137.06	137.10	137.15	137.21	137.26	137.31	137.36	137.42	137.47	137.52	137.57	137.61	137.65	137.69	137.73	137.75	
	показ.счет P	39.007	39.026	39.045	39.064	39.083	39.102	39.121	39.140	39.159	39.178	39.198	39.217	39.236	39.255	39.274	39.293	39.312	39.331	39.350	39.369	39.388	39.407	39.427	39.446	39.45
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.177	0.172	0.182	0.183	0.178	0.185	0.228	0.276	0.321	0.372	0.389	0.386	0.375	0.374	0.374	0.380	0.369	0.342	0.320	0.303	0.279	0.234	0.193	6.592
Ф-405	U (Напряжeнe кв)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	I (ток фидеров А)	0	15	15	14	13	14	23	29	34	44	54	55	55	52	52	52	51	46	41	38	34	24	16	13	
	показ.счет A	558.94	558.94	558.98	559.03	559.07	559.11	559.15	559.21	559.30	559.39	559.52	559.68	559.84	559.99	560.14	560.30	560.45	560.59	560.73	560.84	560.95	561.12	561.17	561.20	
	показ.счет P	210.499	210.499	210.499	210.499	210.499	210.499	210.499	210.499	210.499	210.499	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	210.500	
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.159	0.156	0.143	0.139	0.144	0.238	0.302	0.355	0.454	0.564	0.567	0.569	0.545	0.543	0.540	0.534	0.478	0.421	0.391	0.348	0.254	0.169	0.137	8.150
Ф-420 резерв	U (Напряжeнe кв)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	I (ток фидеров А)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	показ.счет A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	показ.счет P	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Q (реактивная мощность МВар)	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	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
Ф-430	U (Напряжeнe кв)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	I (ток фидеров А)	0	3	3	3	3	3	4	6	9	11	11	12	11	12	12	13	13	11	9	6	5	4	4	4	
	показ.счет A	61.70	61.70	61.70	61.71	61.71	61.72	61.73	61.74	61.75	61.77	61.78	61.80	61.82	61.83	61.85	61.87	61.89	61.90	61.92	61.92	61.93	61.94	61.94	61.95	
	показ.счет P	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	31.09	
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.032	0.032	0.032	0.032	0.032	0.045	0.058	0.094	0.115	0.114	0.124	0.117	0.127	0.131	0.130	0.117	0.089	0.063	0.050	0.045	0.042	0.038	1.786	
Ф-490	U (Напряжeнe кв)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	I (ток фидеров А)	1	1	1	1	1	1	2	3	7	8	8	8	9	9	8	9	7	5	3	1	0	0	0	0	
	показ.счет A	656.77	656.77	656.78	656.78	656.78	656.78	656.78	656.79	656.80	656.81	656.83	656.85	656.86	656.88	656.90	656.92	656.94	656.95	656.97	656.97	656.98	656.98	656.98	656.98	
	показ.счет P	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	485.24	
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.046	0.032	0.048	0.032	0.055	0.040	0.000	0.000	0.000	0.000	0.505
ПС Приборная Ф-1а	U (Напряжeнe кв)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	I (ток фидеров А)	0	2	2	2	2	2	2	2	2	4	6	6	7	8	7	8	7	7	8	7	6	6	4	3	
	показ.счет A	2508.50	2508.50	2508.50	2508.51	2508.51	2508.51	2508.51	2508.52	2508.52	2508.52	2508.53	2508.54	2508.55	2508.56	2508.57	2508.58	2508.59	2508.60	2508.60	2508.60	2508.61	2508.62	2508.62	2508.62	
	показ.счет P	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	1895.46	
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132	0.000	0.125	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.440
Ф-10	U (Напряжeнe кв)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	I (ток фидеров А)	0	6	7	7	6	9	10	16	17	20	20	21	20	28	21	25	16	15	13	13	12	8	8	12	
	показ.счет A	315.42	315.42	315.42	315.43	315.43	315.44	315.45	315.46	315.47	315.48	315.50	315.52	315.54	315.55	315.58	315.60	315.62	315.63	315.64	315.66	315.67	315.68	315.69	315.70	
	показ.счет P	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	65.40	
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.060	0.072	0.072	0.060	0.096	0.108	0.168	0.180	0.204	0.204	0.216	0.204	0.288	0.216	0.264	0.168	0.156	0.132	0.132	0.120	0.084	0.084	0.120	3.408
Ф-1	U (Напряжeнe кв)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	I (ток фидеров А)	2	4	5	4	4	5	15	24	28	28	28	28	28	29	26	21	18	10	9	8	6	6	8	9	
	показ.счет A	2490.39	2490.40	2490.42	2490.44	2490.46	2490.48	2490.50	2490.56	2490.67	2490.79	2490.91	2491.03	2491.15	2491.27	2491.40	2491.51	2491.60	2491.72	2491.76	2491.80	2491.84	2491.86	2491.89	2491.92	
	показ.счет P	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	1563.68	
	Q (реактивная мощность МВар)	0.000	0.028	0.076	0.092	0.072	0.084	0.256	0.416	0.484	0.488	0.476	0.484	0.484	0.500	0.448	0.356	0.312	0.172	0.176	0.160	0.140	0.104	0.096	0.136	6.112
Ф-12	U (Напряжeнe кв)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	I (ток фидеров А)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	показ.счет A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	показ.счет P	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Q (реактивная мощность МВар)	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	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
Итого по СП акт. МВт		0.052	0.539	0.558	0.536	0.528	0.570	0.883	1.247	1.528	1.765	1.942	2.000	1.989	2.073	1.928	1.894	1.722	1.466	1.292	1.158	1.028	0.824	0.664	0.653	28.840
Итого по СП реакт. МВар		0.137	0.137	0.137	0.137	0.137	0.137	0.284	0.824	1.170	1.170	1.151	1.145	1.184	1.184	1.102	1.191	0.845	0.694	0.331	0.338	0.138	0.138	0.001	14.953	