

Информация проведения замеров нагрузок и уровней напряжения
в режимный день 15.12.2021г.

Часы суток	Наименование присоединения	Ток I, А	Напряжение U, кВ	Активная мощность P, МВт	Реактивная мощность Q, МВар	Коэффициент мощности cosφ
ЦАРЕВСКАЯ						
04-00	ф.109	0,0	10,3	0,0	0,0	0,0
10-00		0,0	10,3	0,0	0,0	0,0
22-00		0,0	10,3	0,0	0,0	0,0
04-00	ф.110	1,3	10,2	0,02	0,01	0,88
10-00		1,7	10,2	0,03	0,01	0,88
22-00		1,2	10,2	0,02	0,01	0,88
КИРИ-КИЛИ						
04-00	ф.26	2,0	10,3	0,03	0,02	0,89
10-00		12,0	10,3	0,19	0,10	0,89
22-00		0,0	10,3	0,00	0,00	0,89
04-00	ф.31	15,0	10,2	0,24	0,12	0,89
10-00		24,1	10,2	0,38	0,19	0,89
22-00		17,2	10,2	0,27	0,14	0,89
04-00	ф.36	11,0	10,3	0,17	0,09	0,89
10-00		14,0	10,3	0,22	0,11	0,89
22-00		12,0	10,3	0,19	0,10	0,89
ПРОГРЕСС						
04-00	ф.19	4,2	6,3	0,04	0,02	0,88
10-00		5,1	6,3	0,05	0,03	0,88
22-00		3,4	6,3	0,03	0,02	0,88
04-00	ф.27	12,1	6,2	0,11	0,06	0,88
10-00		15,3	6,2	0,14	0,08	0,88
22-00		11,7	6,2	0,11	0,06	0,88
04-00	ф.28	14,7	6,3	0,14	0,07	0,89
10-00		13,3	6,3	0,13	0,07	0,89
22-00		16,1	6,3	0,16	0,08	0,89
СТЕКЛОВОЛКНО						
04-00	ф.8	26,2	6,2	0,25	0,13	0,89
10-00		23,7	6,2	0,23	0,12	0,89
22-00		24,4	6,2	0,23	0,12	0,89
ГРЭС						
04-00	ф.12	24,7	6,3	0,24	0,13	0,88
10-00		35,0	6,3	0,34	0,18	0,88
22-00		23,3	6,3	0,22	0,12	0,88
04-00	ф.17	15,1	6,2	0,14	0,07	0,89
10-00		17,4	6,2	0,17	0,09	0,89
22-00		15,8	6,2	0,15	0,08	0,89
СЕВЕРНАЯ						
04-00	ф.104	10,2	10,3	0,16	0,08	0,89
10-00		13,4	10,3	0,21	0,11	0,89
22-00		12,7	10,3	0,20	0,10	0,89
04-00	ф.113	17,3	10,2	0,27	0,15	0,88
10-00		25,7	10,2	0,40	0,22	0,88
22-00		18,2	10,2	0,28	0,15	0,88
ТРИКОТАЖНАЯ						
04-00	ф.315	6,8	6,2	0,06	0,03	0,88
10-00		9,3	6,2	0,09	0,05	0,88
22-00		14,5	6,2	0,14	0,07	0,88
04-00	ф.416	7,9	6,3	0,08	0,04	0,89
10-00		14,1	6,3	0,14	0,07	0,89
22-00		18,6	6,3	0,18	0,09	0,89
04-00	ф.214	17,1	6,3	0,16	0,09	0,88
10-00		21,5	6,3	0,21	0,11	0,88
22-00		24,1	6,3	0,23	0,12	0,88
04-00	ф.311	16,2	6,2	0,15	0,08	0,88
10-00		20,3	6,2	0,19	0,10	0,88
22-00		24,3	6,2	0,23	0,12	0,88