

Информация проведения замеров нагрузок и уровней напряжения  
в режимный день 21.12.2022г.

Часы суток	Наименование присоединения	Ток I, А	Напряжение U, кВ	Активная мощность P, МВт	Реактивная мощность Q, МВар	Коэффициент мощности cosφ
<b>ЦАРЕВСКАЯ</b>						
04-00	ф.109	0,0	10,2	0,0	0,0	0,0
10-00		0,0	10,2	0,0	0,0	0,0
22-00		0,0	10,2	0,0	0,0	0,0
04-00	ф.110	1,6	10,3	0,02	0,01	0,86
10-00		1,9	10,3	0,03	0,02	0,86
22-00		1,5	10,3	0,02	0,01	0,86
<b>КИРИ-КИЛИ</b>						
04-00	ф.26	2,4	10,2	0,04	0,02	0,87
10-00		12,5	10,2	0,19	0,11	0,87
22-00		1,1	10,2	0,02	0,01	0,87
04-00	ф.31	17,1	10,3	0,27	0,14	0,88
10-00		24,7	10,3	0,39	0,21	0,88
22-00		18,3	10,3	0,29	0,16	0,88
04-00	ф.36	12,2	10,2	0,19	0,10	0,88
10-00		16,4	10,2	0,25	0,14	0,88
22-00		14,7	10,2	0,23	0,12	0,88
<b>ПРОГРЕСС</b>						
04-00	ф.19	4,8	6,3	0,05	0,02	0,89
10-00		6,3	6,3	0,06	0,03	0,89
22-00		4,6	6,3	0,04	0,02	0,89
04-00	ф.27	12,5	6,3	0,12	0,06	0,89
10-00		15,6	6,3	0,15	0,08	0,89
22-00		12,1	6,3	0,12	0,06	0,89
04-00	ф.28	15,8	6,2	0,15	0,08	0,88
10-00		14,4	6,2	0,14	0,07	0,88
22-00		16,7	6,2	0,16	0,09	0,88
<b>СТЕКЛОВОЛОКНО</b>						
04-00	ф.8	26,9	6,3	0,26	0,14	0,88
10-00		24,2	6,3	0,23	0,13	0,88
22-00		25,3	6,3	0,24	0,13	0,88
<b>ГРЭС</b>						
04-00	ф.12	24,2	6,2	0,23	0,13	0,87
10-00		33,1	6,2	0,31	0,18	0,87
22-00		25,6	6,2	0,24	0,14	0,87
04-00	ф.17	16,2	6,3	0,16	0,08	0,88
10-00		17,8	6,3	0,17	0,09	0,88
22-00		16,1	6,3	0,15	0,08	0,88
<b>СЕВЕРНАЯ</b>						
04-00	ф.104	11,3	10,2	0,18	0,09	0,88
10-00		13,9	10,2	0,22	0,12	0,88
22-00		14,1	10,2	0,22	0,12	0,88
04-00	ф.113	17,7	10,3	0,28	0,14	0,89
10-00		26,2	10,3	0,42	0,21	0,89
22-00		19,4	10,3	0,31	0,16	0,89
<b>ТРИКОТАЖНАЯ</b>						
04-00	ф.315	6,9	6,3	0,07	0,03	0,89
10-00		10,5	6,3	0,10	0,05	0,89
22-00		15,7	6,3	0,15	0,08	0,89
04-00	ф.416	9,1	6,2	0,09	0,05	0,88
10-00		14,6	6,2	0,14	0,07	0,88
22-00		19,9	6,2	0,19	0,10	0,88
04-00	ф.214	18,3	6,2	0,17	0,09	0,88
10-00		21,8	6,2	0,21	0,11	0,88
22-00		25,4	6,2	0,24	0,13	0,88
04-00	ф.311	17,5	6,3	0,17	0,09	0,89
10-00		21,7	6,3	0,21	0,11	0,89
22-00		25,9	6,3	0,25	0,13	0,89