

Сводная таблица замеров активной и реактивной мощности по ГПП «Чкаловская»  
за контрольные часы **15.06.2016 г.**

Часы (время московское)	1Т Sном = 20 МВА			2Т Sном = 20 МВА			Сумма по ПС		Положение анцапф трансформаторов	
	Р, МВт	Q, МВАр	I, А	Р, МВт	Q, МВАр	I, А	Р, МВт	Q, МВАр	1Т	2Т
1	3,9	2,3	400	4,6	3,4	500	8,5	5,7	6	10
2	3,8	2,3	400	4,7	3,4	550	8,5	5,7	6	10
3	4,0	2,1	420	5,0	3,5	550	9,0	5,6	6	10
4	4,6	2,1	460	4,9	3,4	560	9,5	5,5	6	10
5	6,1	2,1	800	5,5	3,7	650	11,6	5,8	7	11
6	9,3	2,9	1000	7,4	5,2	950	16,7	8,1	7	12
7	10,2	3,3	1000	8,0	5,6	950	18,2	8,9	7	12
8	10,1	3,5	1000	7,9	5,9	900	18,0	9,4	7	12
9	9,8	3,3	900	7,2	5,1	750	17,0	8,4	7	11
10	9,8	3,1	1000	7,1	5,2	900	16,9	8,3	7	12
11	9,9	3,4	1000	7,9	6,1	950	17,8	9,5	7	12
12	10,0	3,4	1000	7,8	5,7	850	17,8	9,1	7	12
13	10,0	2,9	1000	7,6	5,8	850	17,6	8,7	7	11
14	8,9	2,1	800	6,4	5,1	650	15,3	7,2	6	10
15	8,4	2,4	800	5,5	4,2	650	13,9	6,6	6	10
16	8,8	2,3	850	5,1	4,0	550	13,9	6,3	6	9
17	8,5	2,3	830	4,5	3,6	490	13,0	5,9	6	9
18	7,9	3,0	800	3,9	3,3	440	11,8	6,3	6	9
19	7,6	2,9	720	3,7	3,1	460	11,3	6,0	6	9
20	7,0	2,8	570	3,8	3,2	420	10,8	6,0	6	8
21	5,5	2,4	550	3,3	2,9	400	8,8	5,3	6	9
22	4,5	2,3	440	3,2	2,8	420	7,7	5,1	6	10
23	4,1	2,3	440	3,0	2,8	420	7,1	5,1	6	10
24	3,9	2,3	430	3,6	3,0	410	7,5	5,3	6	10

Положение анцапф трансформаторов:

T-1 – 6 положение; 112125 ± 4x2,5 %  
T-1 – 7 положение; 119250 ± 4x2,5 %

T-2 – 8 положение; 113685 ± 8x1,5 %  
T-2 – 9 положение; 112000 ± 8x1,5 %  
T-2 – 10 положение; 111315 ± 8x1,5 %  
T-2 – 11 положение; 108620 ± 8x1,5 %  
T-2 – 12 положение; 106945 ± 8x1,5 %

Замеры проводил

инженер В.Н. Иркагалиева

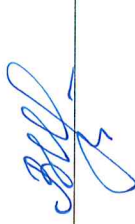


Таблица контрольных замеров напряжений по ЛПН «Чкаловская» за 15.06.2016

Часы суток	(время	Москов-ское)	1 сш-6	2 сш-6
1			6,3	6,3
2			6,3	6,3
3			6,3	6,3
4			6,2	6,3
5			6,3	6,3
6			6,2	6,2
7			6,2	6,2
8			6,2	6,3
9			6,3	6,3
10			6,2	6,3
11			6,2	6,3
12			6,2	6,3
13			6,3	6,2
14			6,2	6,2
15			6,2	6,3
16			6,2	6,2
17			6,2	6,3
18			6,2	6,3
19			6,2	6,3
20			6,2	6,2
21			6,2	6,3
22			6,3	6,3
23			6,3	6,3
24			6,3	6,3

Замеры проводил

инженер

В.Н. Иркагалова



Нагрузка присоединений, заведённых под АЧР по ГПП «Чкаловская»  
15.06.2016 г.

Часы (время московское)	Яч. 11, 12, 25, 30, 40, 49, 51, 52, 35, 32	Яч. 17, 31, 48, 50	Яч. 8, 18, 19, 22, 27, 29, 26, 28, 36, 39, 47	АЧР всего по ГПП
	АЧР-1 48,8 Гц 0,2 сек АЧР-2 49,0 Гц 10 сек Р, МВт	АЧР-1 47,5 Гц 0,2 сек АЧР-2 48,9 Гц 30 сек Р, МВт	АЧР-1 47,5 Гц 0,2 сек АЧР-2 Гц 60 сек Р, МВт	
1	3,0	0,9	3,2	7,1
2	3,0	0,9	3,2	7,1
3	3,5	0,9	3,0	7,4
4	3,9	1,0	2,9	7,8
5	4,4	1,2	4,0	9,6
6	5,1	2,0	6,5	13,6
7	5,6	2,2	6,9	14,7
8	5,7	2,0	7,0	14,7
9	5,6	1,7	6,3	13,6
10	5,6	1,7	6,5	13,8
11	5,9	1,9	6,7	14,5
12	5,8	1,9	6,6	14,3
13	5,9	1,8	6,5	14,2
14	5,7	1,5	5,2	12,4
15	5,6	1,3	4,4	11,3
16	5,9	1,3	4,3	11,5
17	5,6	1,3	3,9	10,8
18	5,5	1,5	3,0	10,0
19	5,5	1,2	2,9	9,6
20	5,1	1,1	2,8	9,0
21	4,3	1,0	2,0	7,3
22	3,7	1,0	2,0	6,7
23	3,5	0,9	1,9	6,3
24	3,1	0,9	2,0	6,0

Замеры проводил

В.Н. Иркагалиева

