

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт		Мощность, кВАР	
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар	активная расчетная	реактивная расчетная		
00:00:00										
01:00:00							0,0		0	
02:00:00							0,0		0	
03:00:00							0,0		0	
04:00:00							0,0		0	
05:00:00							0,0		0	
06:00:00							0,0		0	
07:00:00							0,0		0	
08:00:00							0,0		0	
09:00:00							0,0		0	
10:00:00							0,0		0	
11:00:00							0,0		0	
12:00:00							0,0		0	
13:00:00							0,0		0	
14:00:00							0,0		0	
15:00:00							0,0		0	
16:00:00							0,0		0	
17:00:00							0,0		0	
18:00:00							0,0		0	
19:00:00							0,0		0	
20:00:00							0,0		0	
21:00:00							0,0		0	
22:00:00							0,0		0	
23:00:00							0,0		0	
00:00:00							0,0		0	

ВВОД № 2 ячейка № 14

K= 20000

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ							Мощность, кВт активная расчетная		Мощность, кВАР реактивная расчетная	Cos φ	Tg
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	S МВА	P, акт. МВт	Q, реакт.					
							МВАР					
00:00:00	10,6	110	4251,35	1989,43	3,08	2,62	1,58			0,8500		
1:00:00	10,7	110	4251,47	1989,50	2,96	2,52	1,54	2400,0	1400	0,8700	0,583	
2:00:00	10,7	110	4251,59	1989,57	2,98	2,60	1,52	2400,0	1400	0,8500	0,583	
3:00:00	10,7	100	4251,71	1989,65	2,72	2,36	1,44	2400,0	1600	0,8600	0,667	
4:00:00	10,7	100	4251,84	1989,72	2,66	2,24	1,40	2600,0	1400	0,8300	0,538	
5:00:00	10,7	90	4251,94	1989,79	2,38	1,94	1,40	2000,0	1400	0,8100	0,700	
6:00:00	10,7	90	4252,05	1989,87	2,68	2,12	1,54	2200,0	1600	0,8000	0,727	
7:00:00	10,7	130	4252,16	1989,94	3,28	2,70	1,90	2200,0	1400	0,8400	0,636	
8:00:00	10,4	460	4252,43	1990,10	8,16	7,31	3,74	5400,0	3200	0,8800	0,593	
9:00:00	10,3	550	4252,80	1990,30	9,68	8,64	4,41	7400,0	4000	0,8800	0,541	
10:00:00	10,3	510	4253,22	1990,51	8,88	8,11	3,88	8400,0	4200	0,8900	0,500	
11:00:00	10,4	540	4253,65	1990,72	9,62	8,61	4,41	8600,0	4200	0,8900	0,488	
12:00:00	10,5	440	4254,07	1990,92	7,82	7,11	3,02	8400,0	4000	0,9100	0,476	
13:00:00	10,4	580	4254,43	1991,09	10,24	9,11	4,36	7200,0	3400	0,9000	0,472	
14:00:00	10,4	570	4254,89	1991,32	10,02	8,96	4,61	9200,0	4600	0,8800	0,500	
15:00:00	10,5	480	4255,32	1991,54	8,72	8,02	3,96	8600,0	4400	0,8900	0,512	
16:00:00	10,4	540	4255,76	1991,77	9,84	8,74	4,41	8800,0	4600	0,8900	0,523	
17:00:00	10,5	340	4256,13	1991,96	6,16	5,58	2,88	7400,0	3800	0,8800	0,514	
18:00:00	10,5	400	4256,43	1992,12	7,12	6,22	3,61	6000,0	3200	0,8600	0,533	
19:00:00	10,6	320	4256,72	1992,28	5,86	5,14	2,88	5800,0	3200	0,8600	0,552	
20:00:00	10,7	200	4256,91	1992,40	3,86	3,24	1,88	3800,0	2400	0,8600	0,632	
21:00:00	10,6	220	4257,09	1992,49	3,92	3,32	1,81	3600,0	1800	0,8700	0,500	
22:00:00	10,6	210	4257,26	1992,58	3,78	3,24	1,84	3400,0	1800	0,8600	0,529	
23:00:00	10,7	210	4257,42	1992,68	3,76	3,31	1,94	3200,0	2000	0,8500	0,625	
0:00:00	10,7	200	4257,57	1992,77	3,51	3,11	1,91	3000,0	1800	0,8400	0,600	

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5	16123,75	9234,97				
1:00:00	10,6	5	16123,83	9235,07			3,2	4
2:00:00	10,6	5	16123,93	9235,18			4,0	4,4
3:00:00	10,6	5	16124,02	9235,28			3,6	4
4:00:00	10,6	5	16124,12	9235,39			4,0	4,4
5:00:00	10,7	5	16124,21	9235,50			3,6	4,4
6:00:00	10,6	5	16124,26	9235,55			2,0	2
7:00:00	10,6	5	16124,30	9235,59			1,6	1,6
8:00:00	10,4	5	16124,37	9235,67			2,8	3,2
9:00:00	10,1	5	16124,46	9235,78			3,6	4,4
10:00:00	10,2	5	16124,52	9235,87			2,4	3,6
11:00:00	10,3	5	16124,59	9235,97			2,8	4
12:00:00	10,5	5	16124,67	9236,08			3,2	4,4
13:00:00	10,3	5	16124,73	9236,18			2,4	4
14:00:00	10,3	5	16124,82	9236,30			3,6	4,8
15:00:00	10,4	5	16124,90	9236,40			3,2	4
16:00:00	10,3	5	16124,97	9236,51			2,8	4,4
17:00:00	10,5	5	16125,03	9236,61			2,4	4
18:00:00	10,5	5	16125,11	9236,72			3,2	4,4
19:00:00	10,5	5	16125,18	9236,83			2,8	4,4
20:00:00	10,6	5	16125,25	9236,94			2,8	4,4
21:00:00	10,6	5	16125,34	9237,08			3,6	5,6
22:00:00	10,6	5	16125,46	9237,25			4,8	6,8
23:00:00	10,6	5	16125,57	9237,43			4,4	7,2
0:00:00	10,6	5	16125,69	9237,60			4,8	6,8

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ							Мощность, кВт		Мощность, кВАР	
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт		Q, реакт.	активная расчетная		реактивная расчетная	
							кВар				
00:00:00	10,6	40,0	20350,04	17485,25							
1:00:00	10,6	40,0	20350,19	17485,38				600		520	
2:00:00	10,6	40,0	20350,32	17485,50				520		480	
3:00:00	10,6	40,0	20350,48	17485,63				640		520	
4:00:00	10,6	40,0	20350,63	17485,76				600		520	
5:00:00	10,7	40,0	20350,78	17485,89				600		520	
6:00:00	10,6	40,0	20350,93	17486,02				600		520	
7:00:00	10,6	40,0	20351,07	17486,14				560		480	
8:00:00	10,4	60,0	20351,34	17486,34				1080		800	
9:00:00	10,1	75,0	20351,63	17486,53				1160		760	
10:00:00	10,2	95,0	20351,97	17486,72				1360		760	
11:00:00	10,3	80,0	20352,31	17486,89				1360		680	
12:00:00	10,5	80,0	20352,68	17487,09				1480		800	
13:00:00	10,3	90,0	20353,01	17487,27				1320		720	
14:00:00	10,3	90,0	20353,37	17487,47				1440		800	
15:00:00	10,4	75,0	20353,70	17487,66				1320		760	
16:00:00	10,3	80,0	20354,05	17487,85				1400		760	
17:00:00	10,5	75,0	20354,33	17488,02				1120		680	
18:00:00	10,5	70,0	20354,56	17488,17				920		600	
19:00:00	10,5	50,0	20354,78	17488,33				880		640	
20:00:00	10,6	50,0	20354,99	17488,49				840		640	
21:00:00	10,6	45,0	20355,18	17488,63				760		560	
22:00:00	10,6	45,0	20355,36	17488,77				720		560	
23:00:00	10,6	40,0	20355,53	17488,90				680		520	
0:00:00	10,6	40,0	20355,67	17489,02				560		480	

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт		Мощность, кВАР	
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар	активная	реактивная		
							расчетная	расчетная		
00:00:00	10,6	51	4197,68	3171,50						
1:00:00	10,6	51	4197,70	3172,00			40	1000		
2:00:00	10,6	51	4197,70	3172,50			0	1000		
3:00:00	10,6	51	4197,72	3173,00			40	1000		
4:00:00	10,6	51	4197,74	3173,42			40	840		
5:00:00	10,7	51	4197,74	3173,96			0	1080		
6:00:00	10,6	51	4197,74	3174,40			0	880		
7:00:00	10,6	51	4197,76	3174,90			40	1000		
8:00:00	10,4	50	4197,77	3175,50			20	1200		
9:00:00	10,1	50	4197,78	3176,02			20	1040		
10:00:00	10,2	50	4197,79	3176,42			20	800		
11:00:00	10,3	50	4197,80	3176,86			20	880		
12:00:00	10,5	50	4197,81	3177,34			20	960		
13:00:00	10,3	50	4197,82	3177,80			20	920		
14:00:00	10,3	50	4197,83	3178,26			20	920		
15:00:00	10,4	50	4197,84	3178,71			20	900		
16:00:00	10,3	50	4197,85	3179,16			20	900		
17:00:00	10,5	50	4197,86	3179,60			20	880		
18:00:00	10,5	50	4197,87	3180,06			20	920		
19:00:00	10,5	50	4197,89	3180,52			40	920		
20:00:00	10,6	50	4197,90	3181,00			20	960		
21:00:00	10,6	50	4197,91	3181,50			20	1000		
22:00:00	10,6	50	4197,92	3181,96			20	920		
23:00:00	10,6	51	4197,93	3182,44			20	960		
0:00:00	10,6	51	4197,94	3182,90			20	920		

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5,0	1056,55	117,53				
1:00:00	10,6	5,0	1056,55	117,53			0	0
2:00:00	10,6	5,0	1056,55	117,53			0	0
3:00:00	10,6	5,0	1056,56	117,53			40	0
4:00:00	10,6	5,0	1056,56	117,53			0	0
5:00:00	10,7	5,0	1056,56	117,53			0	0
6:00:00	10,6	5,0	1056,56	117,53			0	0
7:00:00	10,6	5,0	1056,57	117,53			40	0
8:00:00	10,4	5,0	1056,57	117,53			0	0
9:00:00	10,1	5,0	1056,58	117,53			40	0
10:00:00	10,2	5,0	1056,58	117,53			0	0
11:00:00	10,3	5,0	1056,59	117,53			40	0
12:00:00	10,5	5,0	1056,60	117,53			40	0
13:00:00	10,3	5,0	1056,60	117,53			0	0
14:00:00	10,3	5,0	1056,61	117,53			40	0
15:00:00	10,4	5,0	1056,62	117,53			40	0
16:00:00	10,3	5,0	1056,63	117,53			40	0
17:00:00	10,5	5,0	1056,63	117,53			0	0
18:00:00	10,5	5,0	1056,64	117,53			40	0
19:00:00	10,5	5,0	1056,64	117,53			0	0
20:00:00	10,6	5,0	1056,64	117,53			0	0
21:00:00	10,6	5,0	1056,64	117,53			0	0
22:00:00	10,6	5,0	1056,65	117,53			40	0
23:00:00	10,6	5,0	1056,65	117,53			0	0
0:00:00	10,6	5,0	1056,65	117,53			0	0

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5	4397,01	989,46				
1:00:00	10,6	5	4397,02	989,48			40	80
2:00:00	10,6	5	4397,03	989,50			40	80
3:00:00	10,6	5	4397,04	989,52			40	80
4:00:00	10,6	5	4397,04	989,54			0	80
5:00:00	10,7	5	4397,05	989,56			40	80
6:00:00	10,6	5	4397,06	989,58			40	80
7:00:00	10,6	5	4397,06	989,60			0	80
8:00:00	10,4	10	4397,09	989,64			120	160
9:00:00	10,1	10	4397,13	989,68			160	160
10:00:00	10,2	10	4397,17	989,72			160	160
11:00:00	10,3	10	4397,21	989,78			160	240
12:00:00	10,5	5	4397,25	989,81			160	120
13:00:00	10,3	10	4397,27	989,84			80	120
14:00:00	10,3	10	4397,35	989,90			320	240
15:00:00	10,4	5	4397,39	989,95			160	200
16:00:00	10,3	10	4397,43	990,00			160	200
17:00:00	10,5	5	4397,45	990,04			80	160
18:00:00	10,5	5	4397,47	990,07			80	120
19:00:00	10,5	5	4397,47	990,08			0	40
20:00:00	10,6	5	4397,48	990,10			40	80
21:00:00	10,6	5	4397,49	990,12			40	80
22:00:00	10,6	5	4397,50	990,14			40	80
23:00:00	10,6	5	4397,51	990,16			40	80
0:00:00	10,6	5	4397,51	990,18			0	80

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5	4607,00	9157,38				
1:00:00	10,6	5	4607,01	9157,38			40	0
2:00:00	10,6	5	4607,02	9157,40			40	80
3:00:00	10,6	5	4607,03	9157,42			40	80
4:00:00	10,6	5	4607,04	9157,44			40	80
5:00:00	10,7	5	4607,05	9157,46			40	80
6:00:00	10,6	5	4607,06	9157,46			40	0
7:00:00	10,6	5	4607,07	9157,48			40	80
8:00:00	10,4	5	4607,10	9157,50			120	80
9:00:00	10,1	5	4607,15	9157,54			200	160
10:00:00	10,2	5	4607,20	9157,56			200	80
11:00:00	10,3	5	4607,25	9157,60			200	160
12:00:00	10,5	5	4607,31	9157,64			240	160
13:00:00	10,3	5	4607,35	9157,68			160	160
14:00:00	10,3	5	4607,41	9157,69			240	40
15:00:00	10,4	5	4607,47	9157,69			240	0
16:00:00	10,3	5	4607,52	9157,70			200	40
17:00:00	10,5	5	4607,57	9157,70			200	0
18:00:00	10,5	5	4607,58	9157,70			40	0
19:00:00	10,5	5	4607,60	9157,70			80	0
20:00:00	10,6	5	4607,61	9157,70			40	0
21:00:00	10,6	5	4607,62	9157,70			40	0
22:00:00	10,6	5	4607,64	9157,71			80	40
23:00:00	10,6	5	4607,65	9157,74			40	120
0:00:00	10,6	5	4607,66	9157,76			40	80

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	10,0	1149,76	7014,60				
1:00:00	10,6	10,0	1149,83	7014,68			280	320
2:00:00	10,6	10,0	1149,90	7014,76			280	320
3:00:00	10,6	10,0	1149,96	7014,84			240	320
4:00:00	10,6	10,0	1150,03	7014,92			280	320
5:00:00	10,7	10,0	1150,10	7015,00			280	320
6:00:00	10,6	10,0	1150,16	7015,10			240	400
7:00:00	10,6	15,0	1150,22	7015,18			240	320
8:00:00	10,4	65,0	1150,40	7015,34			720	640
9:00:00	10,1	95,0	1150,71	7015,52			1240	720
10:00:00	10,2	90,0	1151,06	7015,74			1400	880
11:00:00	10,3	105,0	1151,45	7015,96			1560	880
12:00:00	10,5	75,0	1151,80	7016,17			1400	840
13:00:00	10,3	100,0	1152,14	7016,37			1360	800
14:00:00	10,3	95,0	1152,53	7016,62			1560	1000
15:00:00	10,4	85,0	1152,85	7016,84			1280	880
16:00:00	10,3	95,0	1153,19	7017,08			1360	960
17:00:00	10,5	55,0	1153,50	7017,29			1240	840
18:00:00	10,5	80,0	1153,78	7017,50			1120	840
19:00:00	10,5	70,0	1154,07	7017,70			1160	800
20:00:00	10,6	20,0	1154,23	7017,86			640	640
21:00:00	10,6	15,0	1154,31	7017,94			320	320
22:00:00	10,6	10,0	1154,39	7018,04			320	400
23:00:00	10,6	10,0	1154,47	7018,11			320	280
0:00:00	10,6	10,0	1154,54	7018,20			280	360

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5	217,25	9069,38				
1:00:00	10,6	5	217,27	9069,40			120	120
2:00:00	10,6	5	217,30	9069,42			180	120
3:00:00	10,6	5	217,32	9069,44			120	120
4:00:00	10,6	5	217,34	9069,46			120	120
5:00:00	10,7	5	217,37	9069,48			180	120
6:00:00	10,6	5	217,39	9069,50			120	120
7:00:00	10,6	5	217,41	9069,54			120	240
8:00:00	10,4	70	217,49	9069,58			480	240
9:00:00	10,1	100	217,72	9069,70			1380	720
10:00:00	10,2	70	217,96	9069,84			1440	840
11:00:00	10,3	100	218,20	9069,88			1440	240
12:00:00	10,5	30	218,45	9070,12			1500	1440
13:00:00	10,3	100	218,57	9070,20			720	480
14:00:00	10,3	105	218,83	9070,34			1560	840
15:00:00	10,4	75	219,06	9070,46			1380	720
16:00:00	10,3	100	219,33	9070,61			1620	900
17:00:00	10,5	20	219,56	9070,76			1380	900
18:00:00	10,5	85	219,72	9070,86			960	600
19:00:00	10,5	70	219,93	9071,00			1260	840
20:00:00	10,6	5	220,02	9071,06			540	360
21:00:00	10,6	5	220,10	9071,14			480	480
22:00:00	10,6	5	220,17	9071,20			420	360
23:00:00	10,6	5	220,25	9071,26			480	360
0:00:00	10,6	5	220,32	9071,34			420	480

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5,0	9997,67					
1:00:00	10,6	5,0	9997,68				40	
2:00:00	10,6	5,0	9997,69				40	
3:00:00	10,6	5,0	9997,70				40	
4:00:00	10,6	5,0	9997,70				0	
5:00:00	10,7	5,0	9997,70				0	
6:00:00	10,6	5,0	9997,72				80	
7:00:00	10,6	5,0	9997,73				40	
8:00:00	10,4	5,0	9997,75				80	
9:00:00	10,1	5,0	9997,79				160	
10:00:00	10,2	5,0	9997,84				200	
11:00:00	10,3	5,0	9997,87				120	
12:00:00	10,5	5,0	9997,91				160	
13:00:00	10,3	5,0	9997,95				160	
14:00:00	10,3	5,0	9997,98				120	
15:00:00	10,4	5,0	9998,03				200	
16:00:00	10,3	5,0	9998,07				160	
17:00:00	10,5	5,0	9998,11				160	
18:00:00	10,5	5,0	9998,12				40	
19:00:00	10,5	5,0	9998,14				80	
20:00:00	10,6	5,0	9998,15				40	
21:00:00	10,6	5,0	9998,16				40	
22:00:00	10,6	5,0	9998,17				40	
23:00:00	10,6	5,0	9998,18				40	
0:00:00	10,6	5,0	9998,19				40	

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	5	3349,95					
1:00:00	10,6	5	3349,95				0	
2:00:00	10,6	5	3349,95				0	
3:00:00	10,6	5	3349,96				40	
4:00:00	10,6	5	3349,96				0	
5:00:00	10,7	5	3349,96				0	
6:00:00	10,6	5	3349,96				0	
7:00:00	10,6	5	3349,96				0	
8:00:00	10,4	5	3349,97				40	
9:00:00	10,1	5	3349,97				0	
10:00:00	10,2	5	3349,97				0	
11:00:00	10,3	5	3349,97				0	
12:00:00	10,5	5	3349,97				0	
13:00:00	10,3	5	3349,98				40	
14:00:00	10,3	5	3349,98				0	
15:00:00	10,4	5	3349,98				0	
16:00:00	10,3	5	3349,98				0	
17:00:00	10,5	5	3349,98				0	
18:00:00	10,5	5	3349,99				40	
19:00:00	10,5	5	3349,99				0	
20:00:00	10,6	5	3349,99				0	
21:00:00	10,6	5	3349,99				0	
22:00:00	10,6	5	3350,00				40	
23:00:00	10,6	5	3350,00				0	
0:00:00	10,6	5	3350,00				0	

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	40	5814,96					
1:00:00	10,6	30	5815,07				660	
2:00:00	10,6	30	5815,17				600	
3:00:00	10,6	15	5815,26				540	
4:00:00	10,6	20	5815,35				540	
5:00:00	10,7	15	5815,43				480	
6:00:00	10,6	20	5815,52				540	
7:00:00	10,6	60	5815,62				600	
8:00:00	10,4	100	5815,85				1380	
9:00:00	10,1	110	5816,11				1560	
10:00:00	10,2	105	5816,41				1800	
11:00:00	10,3	110	5816,69				1680	
12:00:00	10,5	90	5816,97				1680	
13:00:00	10,3	115	5817,23				1560	
14:00:00	10,3	120	5817,55				1920	
15:00:00	10,4	115	5817,87				1920	
16:00:00	10,3	120	5818,17				1800	
17:00:00	10,5	80	5818,45				1680	
18:00:00	10,5	80	5818,68				1380	
19:00:00	10,5	65	5818,88				1200	
20:00:00	10,6	60	5819,04				960	
21:00:00	10,6	60	5819,19				900	
22:00:00	10,6	50	5819,33				840	
23:00:00	10,6	40	5819,46				780	
0:00:00	10,6	40	5819,57				660	

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар		
00:00:00	10,6	45,0	565,03					
1:00:00	10,6	40,0	565,19				640	
2:00:00	10,6	40,0	565,35				640	
3:00:00	10,6	30,0	565,50				600	
4:00:00	10,6	30,0	565,65				600	
5:00:00	10,7	20,0	565,76				440	
6:00:00	10,6	20,0	565,86				400	
7:00:00	10,6	40,0	565,96				400	
8:00:00	10,4	60,0	566,19				920	
9:00:00	10,1	70,0	566,44				1000	
10:00:00	10,2	65,0	566,75				1240	
11:00:00	10,3	80,0	567,05				1200	
12:00:00	10,5	70,0	567,37				1280	
13:00:00	10,3	80,0	567,68				1240	
14:00:00	10,3	85,0	568,04				1440	
15:00:00	10,4	80,0	568,40				1440	
16:00:00	10,3	85,0	568,75				1400	
17:00:00	10,5	65,0	569,06				1240	
18:00:00	10,5	50,0	569,32				1040	
19:00:00	10,5	50,0	569,53				840	
20:00:00	10,6	45,0	569,72				760	
21:00:00	10,6	40,0	569,92				800	
22:00:00	10,6	45,0	570,14				880	
23:00:00	10,6	45,0	570,34				800	
0:00:00	10,6	40,0	570,52				720	

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ							Мощность, кВт		Мощность, кВАР	
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт		Q, реакт. кВар	активная расчетная	реактивная расчетная		
00:00:00	10,6	5	1120,47								
1:00:00	10,6	5	1120,48					40			
2:00:00	10,6	5	1120,48					0			
3:00:00	10,6	5	1120,48					0			
4:00:00	10,6	5	1120,48					0			
5:00:00	10,7	5	1120,48					0			
6:00:00	10,6	5	1120,48					0			
7:00:00	10,6	5	1120,48					0			
8:00:00	10,4	5	1120,49					40			
9:00:00	10,1	5	1120,50					40			
10:00:00	10,2	5	1120,53					120			
11:00:00	10,3	5	1120,55					80			
12:00:00	10,5	5	1120,57					80			
13:00:00	10,3	5	1120,59					80			
14:00:00	10,3	5	1120,61					80			
15:00:00	10,4	5	1120,62					40			
16:00:00	10,3	5	1120,64					80			
17:00:00	10,5	5	1120,65					40			
18:00:00	10,5	5	1120,65					0			
19:00:00	10,5	5	1120,65					0			
20:00:00	10,6	5	1120,65					0			
21:00:00	10,6	5	1120,65					0			
22:00:00	10,6	5	1120,65					0			
23:00:00	10,6	5	1120,65					0			
0:00:00	10,6	5	1120,65					0			

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт активная расчетная	Мощность, кВАР реактивная расчетная
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт.		
						кВар		
00:00:00		0	0	0				
1:00:00		0					0	0
2:00:00		0					0	0
3:00:00		0					0	0
4:00:00		0					0	0
5:00:00		0					0	0
6:00:00		0					0	0
7:00:00		0					0	0
8:00:00		0					0	0
9:00:00		0					0	0
10:00:00		0					0	0
11:00:00		0					0	0
12:00:00		0					0	0
13:00:00		0					0	0
14:00:00		0					0	0
15:00:00		0					0	0
16:00:00		0					0	0
17:00:00		0					0	0
18:00:00		0					0	0
19:00:00		0					0	0
20:00:00		0					0	0
21:00:00		0					0	0
22:00:00		0					0	0
23:00:00		0					0	0
0:00:00		0					0	0

ВРЕМЯ	ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ						Мощность, кВт		Мощность, кВАР	
	U, кВ	I, А	Счетчик актив.	Счетчик реакт.	P, акт. кВт	Q, реакт. кВар	активная расчетная	реактивная расчетная		
00:00:00		0	0	0						
1:00:00		0					0	0		
2:00:00		0					0	0		
3:00:00		0					0	0		
4:00:00		0					0	0		
5:00:00		0					0	0		
6:00:00		0					0	0		
7:00:00		0					0	0		
8:00:00		0					0	0		
9:00:00		0					0	0		
10:00:00		0					0	0		
11:00:00		0					0	0		
12:00:00		0					0	0		
13:00:00		0					0	0		
14:00:00		0					0	0		
15:00:00		0					0	0		
16:00:00		0					0	0		
17:00:00		0					0	0		
18:00:00		0					0	0		
19:00:00		0					0	0		
20:00:00		0					0	0		
21:00:00		0					0	0		
22:00:00		0					0	0		
23:00:00		0					0	0		
0:00:00		0					0	0		

Режимные замеры по ПС 110/10 кВ «Промбаза-1»

ВРЕМЯ	УХВ			P		Q		УХВ			P		Q		УХВ			P		Q		УХВ			P		Q		УХВ			P		Q				
	В	А	Г	МВт	МВар	В	А	Г	МВт	МВар	В	А	Г	МВт	МВар	В	А	Г	МВт	МВар	В	А	Г	МВт	МВар	В	А	Г	МВт	МВар	В	А	Г	МВт	МВар			
яч. 3 ввод-1								яч. 14 ввод-2																														
1	0	0	0	0	0	10,7	110	2,4	1,4	0	0	0	0	3,2000	4	0	660	80	0	40	80	0,0	0,0	40	1000	600,0	520,0	40	640	280	320	120	120	40	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	10,7	110	2,4	1,4	0	0	0	0	4,0000	4,4	0	600	120	80	40	80	0,0	0,0	0	1000	520,0	480,0	0	640	280	320	180	120	40	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	10,7	100	2,4	1,6	0	0	0	0	3,6000	4	40	540	60	80	40	80	40,0	0,0	40	1000	840,0	520,0	0	600	240	320	120	120	40	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	10,7	90	2,2	1,4	0	0	0	0	4,0000	4,4	0	540	120	80	0	80	0,0	0,0	40	840	600,0	520,0	0	600	280	320	120	120	40	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	10,7	90	2,2	1,4	0	0	0	0	3,6000	4,4	0	480	60	80	40	80	0,0	0,0	0	1080	600,0	520,0	0	440	240	400	120	240	40	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	10,7	90	2,2	1,6	0	0	0	0	2,0000	2	0	540	120	0	40	80	0,0	0,0	0	880	600,0	520,0	0	400	280	320	160	120	80	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	10,7	130	2,2	1,4	0	0	0	0	1,6000	1,6	0	600	120	80	0	80	40,0	0,0	40	1000	560,0	480,0	0	400	240	320	120	240	40	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	10,4	460	5,4	3,2	0	0	0	0	2,8000	3,2	40	1380	300	80	120	160	0,0	0,0	20	1200	1080,0	800,0	40	920	720	640	480	240	80	0	0	0	
9	0	0	0	0	0	10,3	550	7,4	4	0	0	0	0	3,6000	4,4	0	1560	480	160	160	40,0	0,0	20	1040	1160,0	760,0	40	1000	1240	720	1380	720	160	0	0	0	0	
10	0	0	0	0	0	10,3	510	8,4	4,2	0	0	0	0	2,4000	3,6	0	1800	600	160	160	0,0	0,0	20	800	1360,0	760,0	120	1240	1400	880	1440	840	200	0	0	0	0	
11	0	0	0	0	0	10,3	540	8,6	4,2	0	0	0	0	2,8000	4	0	1680	540	160	160	0,0	0,0	20	860	1360,0	680,0	80	1200	1560	880	1440	840	200	0	0	0	0	
12	0	0	0	0	0	10,4	440	8,4	4	0	0	0	0	3,2000	4,4	0	1680	600	160	160	240	40,0	0,0	20	900	1480,0	800,0	80	1280	1400	840	1500	1440	160	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	10,6	580	7,2	4,6	0	0	0	0	2,4000	4,4	40	1560	300	160	80	120	0,0	0,0	20	920	1320,0	800,0	80	1280	1400	840	1500	1440	160	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	10,4	480	8,6	4,4	0	0	0	0	3,6000	4,8	0	1920	600	40	320	240	40,0	0,0	20	920	1440,0	800,0	80	1440	1360	800	720	480	160	0	0	0	
15	0	0	0	0	0	10,4	570	9,2	4,4	0	0	0	0	3,2000	4,4	0	1800	540	40	160	200	40,0	0,0	20	900	1320,0	760,0	40	1440	1280	880	1560	840	120	0	0	0	
16	0	0	0	0	0	10,9	540	8,8	4,6	0	0	0	0	2,8000	4,4	0	1680	540	40	160	200	40,0	0,0	20	900	1320,0	760,0	40	1440	1280	880	1560	840	120	0	0	0	
17	0	0	0	0	0	10,4	340	7,4	3,8	0	0	0	0	2,4000	4	0	1680	480	0	80	160	0,0	0,0	20	880	1120,0	680,0	40	1240	1240	840	1380	900	160	0	0	0	
18	0	0	0	0	0	10,5	400	6	3,2	0	0	0	0	3,2000	4,4	40	1380	240	0	80	160	0,0	0,0	20	880	1120,0	680,0	40	1240	1240	840	1380	900	160	0	0	0	
19	0	0	0	0	0	10,8	320	5,8	3,2	0	0	0	0	2,8000	4,4	0	1200	180	0	9	40	0,0	0,0	40	920	880,0	640,0	0	840	1160	800	1260	840	80	0	0	0	
20	0	0	0	0	0	10,7	220	3,6	1,8	0	0	0	0	3,6000	5,6	0	900	120	0	40	80	0,0	0,0	20	960	940,0	640,0	0	760	640	540	360	40	0	0	0		
21	0	0	0	0	0	10,7	210	3,4	1,8	0	0	0	0	4,0000	6,8	40	840	120	40	40	80	40,0	0,0	20	920	780,0	560,0	0	800	320	320	480	480	40	0	0	0	
22	0	0	0	0	0	10,8	210	3,2	1,8	0	0	0	0	4,4000	7,2	0	780	60	120	40	80	0,0	0,0	20	960	680,0	520,0	0	800	320	280	480	360	40	0	0	0	
23	0	0	0	0	0	10,8	210	3,2	1,8	0	0	0	0	4,8000	8,8	0	660	120	80	0	80	0,0	0,0	20	920	560,0	480,0	0	720	280	360	480	360	40	0	0	0	
24	0	0	0	0	0	10,7	200	3	1,8	0	0	0	0	4,8000	6,8	0	660	120	80	0	80	0,0	0,0	20	920	560,0	480,0	0	720	280	360	480	360	40	0	0	0	

Заместитель генерального директора
Главный инженер



А.Ф. Дагаев