

Суточная ведомость ежечасных замеров напряжений и нагрузок

ПС "Красно" 10/6 кв 15.12.2022г

час	сш ТН №	яч. № 8 6,3 кв				яч. № 9 6,3 кв			
		диспетчерское наименование				диспетчерское наименование			
		I, A				I, A			
кВ	кВ	A	B	C	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.	Реакт.сч.
00	6,3						264.56	50.97	525.90
01	6,3						264.57	50.97	525.92
02	6,3						264.58	50.97	525.94
03	6,3						264.58	50.97	525.96
04	6,3						264.59	50.97	525.98
05	6,3						264.60	50.97	526.00
06	6,3						264.60	50.97	526.01
07	6,3						264.61	50.97	526.03
08	6,3						264.61	50.97	526.04
09	6,3						264.62	50.97	526.06
10	6,3						264.63	50.97	526.08
11	6,3						264.65	50.97	526.10
12	6,3						264.67	50.97	526.12
13	6,3						264.68	50.97	526.14
14	6,3						264.70	50.97	526.17
15	6,3						264.72	50.97	526.20
16	6,3						264.74	50.97	526.23
17	6,3						264.76	50.97	526.25
18	6,3						264.78	50.97	526.27
19	6,3						264.80	50.97	526.30
20	6,3						264.81	50.97	526.32
21	6,3						264.82	50.97	526.35
22	6,3						264.82	50.97	526.37
23	6,3						264.83	50.97	526.39
24	6,3						264.84	50.97	526.40

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

Д.Э.М.  
Д.Э.М.  
ДЭМ

должность  
должность  
должность

подпись  
подпись  
подпись

Указов Т.В.  
Несудов Ч.А.  
Мурдаев Д.Х.

Ф.И.О.  
Ф.И.О.  
Ф.И.О.



Суточная ведомость ежечасных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Крокус" №10/6 кв 15.12.2024

час	ТН №	яч. № 10 кв 6,3				яч. № 11 кв 6,3									
		диспетчерское наименование				диспетчерское наименование									
		I, A		C	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.	I, A		C	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.
A	B	A	B												
00	6.3		4.8				1480.00	1017.61		72				4752.27	2268.82
01	6.3		4.9				1480.06	1017.63		63				4752.52	2268.94
02	6.3		4.6				1480.10	1017.66		63				4752.79	2269.03
03	6.3		4.5				1480.15	1017.68		63				4752.88	2269.13
04	6.3		4.3				1480.19	1017.71		62				4753.01	2269.19
05	6.3		4.3				1480.24	1017.73		62				4753.25	2269.27
06	6.3		4.4				1480.29	1017.76		62				4753.43	2269.35
07	6.3		4.1				1480.34	1017.78		68				4753.55	2269.45
08	6.3		5.1				1480.37	1017.79		92				4753.69	2269.50
09	6.3		2.1				1480.41	1017.81		109				4754.02	2269.61
10	6.3		2.9				1480.44	1017.83		123				4754.34	2269.74
11	6.3		3.4				1480.47	1017.85		119				4754.71	2269.87
12	6.3		2.2				1480.51	1017.87		119				4755.02	2270.00
13	6.3		2.1				1480.54	1017.89		109				4755.39	2270.12
14	6.3		2.5				1480.59	1017.90		117				4755.85	2270.25
15	6.3		3.4				1480.62	1017.92		125				4756.17	2270.40
16	6.3		3.4				1480.66	1017.95		123				4756.49	2270.54
17	6.3		4.6				1480.69	1017.97		109				4756.90	2270.66
18	6.3		4.6				1480.72	1017.99		102				4757.22	2270.75
19	6.3		4.5				1480.76	1018.03		102				4757.58	2270.86
20	6.3		4.9				1480.78	1018.05		103				4757.88	2270.95
21	6.3		4.9				1480.83	1018.07		83				4758.16	2271.04
22	6.3		4.3				1480.88	1018.11		80				4758.40	2271.14
23	6.3		4.9				1480.93	1018.15		75				4758.72	2271.23
24	6.3		4.4				1480.97	1018.19		63				4758.86	2271.32

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

Д.Э.М.  
Д.Э.М.  
ДЭМ

должность  
должность  
должность

подпись  
подпись  
подпись

Ф.И.О.

Иванов Г.В.

Ф.И.О.

Петров С.А.

Ф.И.О.

Кузнецов А.К.

Суточная ведомость ежечасных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Броки" 110/6 кВ 15.12.2022

час	сп ТН №	яч. № 13 6,3 кВ										яч. № 12 6,3 кВ									
		диспетчерское наименование					I, A					диспетчерское наименование					I, A				
		кВ	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.	A	B	C			кВ	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.	A	B	C		
00		6,3			1024.64	654.40		0							1175.06	671.29		0			
01		6,3			-11-	-11-		0							-11-	-11-		0			
02		6,3						0										0			
03		6,3						0										0			
04		6,3						0										0			
05		6,3						0										0			
06		6,3						0										0			
07		6,3						0										0			
08		6,3						0										0			
09		6,3						0										0			
10		6,3						0										0			
11		6,3						0										0			
12		6,3						0										0			
13		6,3						0										0			
14		6,3						0										0			
15		6,3						0										0			
16		6,3						0										0			
17		6,3						0										0			
18		6,3						0										0			
19		6,3						0										0			
20		6,3						0										0			
21		6,3						0										0			
22		6,3						0										0			
23		6,3			-11-	-11-		0							-11-	-11-		0			
24		6,3			1024.64	654.40		0							1175.06	671.29		0			

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

Д.М.

должность

подпись

Геманов Г. В.

Ф.И.О.

Д.М.

должность

подпись

Ф.И.О.

Д.М.

должность

подпись

Ф.И.О.

Несенков И. А.

Ф.И.О.

Муромов А. Х.

Ф.И.О.



Суточная ведомость ежечасных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Кропива" 110/6 кВ 15.12.2022

час	сш ТН №	яч. № 16 кВ					яч. № 63 кВ					яч. № 10 кВ				
		диспетчерское наименование					диспетчерское наименование					диспетчерское наименование				
		I, A		C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт. сч.	I, A		C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт. сч.	
A	B	A	B													
00	6,3		0			781.28	454.77									
01	6,3		0			-11-	-11-									
02	6,3		0													
03	6,3		0													
04	6,3		0													
05	6,3		0													
06	6,3		0													
07	6,3		0													
08	6,3		0													
09	6,3		0													
10	6,3		0													
11	6,3		0													
12	6,3		0													
13	6,3		0													
14	6,3		0													
15	6,3		0													
16	6,3		0													
17	6,3		0													
18	6,3		0													
19	6,3		0													
20	6,3		0													
21	6,3		0													
22	6,3		0													
23	6,3		0			-11-	-11-									
24	6,3		0			781.28	454.77									

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

должность  
должность  
должность

подпись  
подпись  
подпись

Ф.И.О.  
Ф.И.О.  
Ф.И.О.



Суточная ведомость ежечасных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Крокус" №0/6 кв 15.12.2021 г

час	сш ТН №	яч. № 18 кв 62				яч. № 19 кв 63									
		I, A				I, A									
		диспетчерское наименование				диспетчерское наименование									
кВ	A	B	C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт. сч.	A	B	C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт. сч.	
00	6.3		69			1995.08	496.84		7					421.32	17.03
01	6.3		70			1995.12	496.88		4					421.34	17.03
02	6.3		72			1995.16	496.90		5					421.36	17.03
03	6.3		73			1995.20	496.92		5					421.38	17.03
04	6.3		74			1995.23	496.95		6					421.40	17.03
05	6.3		77			1995.27	496.97		7					421.41	17.03
06	6.3		132			1995.31	497.00		8					421.43	17.03
07	6.3		217			1995.40	497.05		3					421.45	17.03
08	6.3		286			1995.48	497.09		6					421.45	17.03
09	6.3		295			1995.63	497.17		3					421.47	17.03
10	6.3		304			1995.72	497.24		3					421.48	17.03
11	6.3		274			1995.92	497.31		3					421.50	17.03
12	6.3		271			1996.05	497.38		4					421.52	17.03
13	6.3		307			1996.20	497.45		3					421.54	17.03
14	6.3		255			1996.33	497.53		4					421.56	17.03
15	6.3		253			1996.47	497.60		8					421.58	17.03
16	6.3		190			1996.58	497.66		2					421.59	17.03
17	6.3		172			1996.67	497.71		3					421.61	17.03
18	6.3		162			1996.76	497.75		2					421.62	17.03
19	6.3		150			1996.83	497.80		3					421.64	17.03
20	6.3		139			1996.90	497.84		6					421.65	17.03
21	6.3		148			1996.98	497.90		3					421.66	17.03
22	6.3		129			1997.05	497.94		5					421.68	17.03
23	6.3		98			1997.12	497.98		4					421.69	17.03
24	6.3		81			1997.19	498.02		4					421.70	17.03

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

О.Э.М.  
О.Э.М.  
О.Э.М.

должность  
должность  
должность

Венгасов Г.В.  
Исупов С.Н.  
Исупов С.Н.

Ф.И.О.  
Ф.И.О.  
Ф.И.О.



## Суточная ведомость ежечасных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Фокс" №06 15.12.2012

час	сш ТН №	яч. № 20 6.3 кВ					яч. № 21 6.3 кВ							
		диспетчерское наименование					диспетчерское наименование							
		I, А					I, А							
кВ	А	В	С	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт. сч.	А	В	С	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт. сч.
00	6.3		12.1			1236.74	640.68		85				3852.69	3113.27
01	6.3		11.6			1236.80	640.71		84				3852.86	3113.39
02	6.3		11.2			1236.87	640.74		93				3852.99	3113.49
03	6.3		11.3			1236.92	640.77		93				3853.14	3113.52
04	6.3		11.4			1236.96	640.79		94				3853.24	3113.63
05	6.3		11.5			1236.99	640.82		95				3853.40	3113.78
06	6.3		11.5			1237.05	640.84		112				3853.56	3113.89
07	6.3		12.4			1237.11	640.87		65				3853.63	3113.99
08	6.3		13.0			1237.14	640.89		82				3853.73	3114.05
09	6.3		12.6			1237.17	640.91		130				3853.85	3114.19
10	6.3		15.2			1237.20	640.94		113				3854.06	3114.34
11	6.3		14.9			1237.23	640.97		88				3854.29	3114.49
12	6.3		14.7			1237.26	640.99		92				3854.45	3114.57
13	6.3		14.3			1237.29	641.02		127				3854.68	3114.72
14	6.3		14.4			1237.31	641.05		102				3854.89	3114.86
15	6.3		13.4			1237.33	641.08		87				3855.08	3114.99
16	6.3		14.2			1237.36	641.10		80				3855.23	3115.09
17	6.3		14.6			1237.39	641.13		77				3855.37	3115.18
18	6.3		14.8			1237.44	641.16		46				3855.50	3115.27
19	6.3		13.6			1237.49	641.19		47				3855.58	3115.32
20	6.3		13.8			1237.53	641.22		48				3855.66	3115.38
21	6.3		14.8			1237.59	641.25		47				3855.76	3115.43
22	6.3		14.9			1237.65	641.28		46				3855.84	3115.48
23	6.3		14.4			1237.72	641.32		47				3855.93	3115.53
24	6.3		13.9			1237.80	641.35		51				3856.05	3115.60

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

ВЭМ

должность

подпись

Ф.И.О.

Показания снял

ВЭМ

должность

подпись

Ф.И.О.

Показания снял

ВЭМ

должность

подпись

Ф.И.О.

Иванов С.В.

Иванов С.В.

Иванов С.В.

Иванов С.В.



Суточная ведомость ежедневных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Кроша" 110/6 кВ 15.12.2012

час	сш ТН №	яч. № 22				яч. № 23				яч. № 23							
		6.3 кВ				6.3 кВ				6.3 кВ							
		диспетчерское наименование				диспетчерское наименование				диспетчерское наименование							
		I, А			С	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.	I, А			С	МВт	Мвар	Ак. сч.	Реакт.сч.
кВ		А	В	В						А	В						
00	6.3		1					1354.46	1919.77			24				1884.51	1093.19
01	6.3		1					1354.47	1919.78			25				1884.63	1093.20
02	6.3		1					1354.48	1919.80			23				1884.75	1093.23
03	6.3		1					1354.49	1919.81			22				1884.88	1093.26
04	6.3		2					1354.50	1919.82			21				1884.88	1093.29
05	6.3		3					1354.52	1919.83			21				1884.97	1093.31
06	6.3		2					1354.54	1919.85			25				1885.03	1093.33
07	6.3		2					1354.55	1919.86			6.2				1885.14	1093.37
08	6.3		2					1354.55	1919.87			7.0				1885.26	1093.42
09	6.3		37					1354.59	1919.91			7.8				1885.36	1093.52
10	6.3		31					1354.67	1919.99			8.0				1885.45	1093.63
11	6.3		67					1354.74	1920.11			7.4				1885.64	1093.73
12	6.3		55					1354.82	1920.22			6.7				1885.83	1093.80
13	6.3		51					1354.89	1920.36			7.8				1885.98	1093.89
14	6.3		55					1354.96	1920.51			7.4				1886.20	1093.91
15	6.3		55					1355.05	1920.66			5.9				1886.34	1094.07
16	6.3		1					1355.10	1920.79			4.9				1886.47	1094.12
17	6.3		1					1355.11	1920.80			4.5				1886.60	1094.16
18	6.3		2					1355.12	1920.82			4.7				1886.70	1094.21
19	6.3		2					1355.13	1920.84			3.8				1886.80	1094.25
20	6.3		3					1355.14	1920.87			2.9				1886.89	1094.29
21	6.3		1					1355.15	1920.89			3.3				1886.97	1094.32
22	6.3		1					1355.16	1920.91			2.8				1887.05	1094.37
23	6.3		1					1355.17	1920.92			2.7				1887.15	1094.42
24	6.3		1					1355.18	1920.93			2.5				1887.24	1094.45

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+", при присоединении к сети, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

О.Э.М.  
О.Э.М.

должность  
должность  
должность

подпись  
подпись  
подпись

Иванов Г.В.  
Иванов Г.В.  
Иванов Г.В.

Ф.И.О.  
Ф.И.О.  
Ф.И.О.



Суточная ведомость ежедневных замеров напряжения и нагрузок

ПС "Кривая" №06 кВ

15.12.2022

час	сш ТН №	яч. № 32				6.3 кВ				яч. № 33				6.3 кВ			
		диспетчерское наименование				I, А				диспетчерское наименование				I, А			
		кВ	А	В	С	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.	А	В	С	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.	
00	6.3			27				1852.85	1647.60						2896.67	3239.95	
01	6.3			25				1852.91	1647.67						2896.74	3240.04	
02	6.3			25				1852.96	1647.73						2896.81	3240.11	
03	6.3			26				1853.02	1647.78						2896.87	3240.17	
04	6.3			27				1853.05	1647.83						2896.92	3240.23	
05	6.3			20				1853.10	1647.88						2896.97	3240.32	
06	6.3			49				1853.17	1647.95						2897.02	3240.39	
07	6.3			64				1853.29	1648.06						2897.11	3240.48	
08	6.3			84				1853.38	1648.13						2897.20	3240.56	
09	6.3			90				1853.54	1648.25						2897.42	3240.76	
10	6.3			91				1853.70	1648.37						2897.58	3240.95	
11	6.3			93				1853.83	1648.49						2897.74	3241.14	
12	6.3			85				1853.95	1648.61						2897.89	3241.30	
13	6.3			90				1854.08	1648.73						2898.00	3241.39	
14	6.3			92				1854.17	1648.86						2898.24	3241.58	
15	6.3			87				1854.29	1648.98						2898.41	3241.78	
16	6.3			66				1854.39	1649.07						2898.52	3241.92	
17	6.3			62				1854.50	1649.16						2898.58	3242.00	
18	6.3			63				1854.62	1649.26						2898.65	3242.10	
19	6.3			59				1854.72	1649.34						2898.72	3242.17	
20	6.3			59				1854.82	1649.45						2898.78	3242.26	
21	6.3			56				1854.92	1649.54						2898.84	3242.34	
22	6.3			55				1854.03	1649.62						2898.89	3242.41	
23	6.3			53				1854.10	1649.72						2898.94	3242.48	
24	6.3			25				1854.20	1649.79						2899.00	3242.57	

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+", при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

Д.Э.М.  
Д.Э.М.  
Д.Э.М.

должность  
должность  
должность

подпись  
подпись  
подпись

Иванов Г.В.  
Иванов Г.В.  
Иванов Г.В.

Ф.И.О.  
Ф.И.О.  
Ф.И.О.



Суточная ведомость ежечасных замеров напряжения и нагрузок

ПС Кроша "Корб" кВ 15.12.2012

час	сш ТН №	яч. № <u>34</u> <u>6.3</u> кВ					яч. № <u>36</u> <u>6.3</u> кВ								
		диспетчерское наименование					диспетчерское наименование								
		I, A					I, A								
	кВ	A	B	C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.	A	B	C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.
00	<u>6.3</u>		<u>15</u>				<u>2566.93</u>	<u>565.13</u>		<u>1</u>				<u>897.95</u>	<u>839.69</u>
01	<u>6.3</u>		<u>9</u>				<u>2566.98</u>	<u>565.16</u>		<u>1</u>				<u>897.96</u>	<u>839.71</u>
02	<u>6.3</u>		<u>15</u>				<u>2567.03</u>	<u>565.18</u>		<u>1</u>				<u>897.96</u>	<u>839.73</u>
03	<u>6.3</u>		<u>15</u>				<u>2567.07</u>	<u>565.20</u>		<u>1</u>				<u>897.97</u>	<u>839.74</u>
04	<u>6.3</u>		<u>19</u>				<u>2567.12</u>	<u>565.22</u>		<u>0</u>				<u>897.97</u>	<u>839.76</u>
05	<u>6.3</u>		<u>19</u>				<u>2567.17</u>	<u>565.24</u>		<u>0</u>				<u>897.98</u>	<u>839.77</u>
06	<u>6.3</u>		<u>21</u>				<u>2567.22</u>	<u>565.25</u>		<u>1</u>				<u>897.98</u>	<u>839.79</u>
07	<u>6.3</u>		<u>84</u>				<u>2567.32</u>	<u>565.29</u>		<u>0</u>				<u>897.99</u>	<u>839.81</u>
08	<u>6.3</u>		<u>39</u>				<u>2567.41</u>	<u>565.31</u>		<u>0</u>				<u>897.99</u>	<u>839.82</u>
09	<u>6.3</u>		<u>93</u>				<u>2567.59</u>	<u>565.37</u>		<u>0</u>				<u>897.99</u>	<u>839.84</u>
10	<u>6.3</u>		<u>80</u>				<u>2567.79</u>	<u>565.43</u>		<u>0</u>				<u>898.00</u>	<u>839.85</u>
11	<u>6.3</u>		<u>86</u>				<u>2567.91</u>	<u>565.49</u>		<u>0</u>				<u>898.00</u>	<u>839.87</u>
12	<u>6.3</u>		<u>87</u>				<u>2568.07</u>	<u>565.55</u>		<u>0</u>				<u>898.00</u>	<u>839.88</u>
13	<u>6.3</u>		<u>83</u>				<u>2568.24</u>	<u>565.59</u>		<u>0</u>				<u>898.01</u>	<u>839.89</u>
14	<u>6.3</u>		<u>56</u>				<u>2568.36</u>	<u>565.64</u>		<u>0</u>				<u>898.01</u>	<u>839.90</u>
15	<u>6.3</u>		<u>90</u>				<u>2568.49</u>	<u>565.71</u>		<u>0</u>				<u>898.01</u>	<u>839.91</u>
16	<u>6.3</u>		<u>71</u>				<u>2568.63</u>	<u>565.74</u>		<u>0</u>				<u>898.02</u>	<u>839.93</u>
17	<u>6.3</u>		<u>77</u>				<u>2568.76</u>	<u>565.77</u>		<u>1</u>				<u>898.02</u>	<u>839.94</u>
18	<u>6.3</u>		<u>66</u>				<u>2568.87</u>	<u>565.78</u>		<u>1</u>				<u>898.03</u>	<u>839.96</u>
19	<u>6.3</u>		<u>63</u>				<u>2568.99</u>	<u>565.81</u>		<u>1</u>				<u>898.03</u>	<u>839.97</u>
20	<u>6.3</u>		<u>58</u>				<u>2569.09</u>	<u>565.83</u>		<u>1</u>				<u>898.04</u>	<u>839.98</u>
21	<u>6.3</u>		<u>40</u>				<u>2569.17</u>	<u>565.88</u>		<u>1</u>				<u>898.05</u>	<u>840.00</u>
22	<u>6.3</u>		<u>52</u>				<u>2569.27</u>	<u>565.94</u>		<u>1</u>				<u>898.06</u>	<u>840.01</u>
23	<u>6.3</u>		<u>10</u>				<u>2569.32</u>	<u>565.98</u>		<u>1</u>				<u>898.06</u>	<u>840.02</u>
24	<u>6.3</u>		<u>9</u>				<u>2569.37</u>	<u>566.00</u>		<u>1</u>				<u>898.06</u>	<u>840.04</u>

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

В.В.М.  
В.В.М.  
В.В.М.

должность  
должность  
должность

Иванов  
Иванов  
Иванов

подпись  
подпись  
подпись

Ф.И.О.  
Ф.И.О.  
Ф.И.О.

Иванов В.В.  
Иванов В.В.  
Иванов В.В.



## Суточная ведомость ежедневных замеров напряжений и нагрузок

ПС "Кросс" № 6 KB 15.12.2021

[illegible]

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

## Показания снял

RF 074

ДОЛЖНОСТЬ

**ПОДПИСЬ**

Ф.И.О.

—

M.C.M.

ДОЛЖНОСТЬ

**ПОДПИСЬ**

Ф.И.О.

750

ДОЛЖНОСТЬ

ПОДПИСЬ

Ф.И.О.



## Суточная ведомость ежедневных замеров напряжений и нагрузок

ПС 4-Уроне" 110/6 кВ 15.12.2021

час	сш ТН №	яч. № <u>41</u> <u>6.3</u> кВ					яч. № <u>42</u> <u>6.3</u> кВ								
		диспетчерское наименование					диспетчерское наименование								
		I, А		C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.	I, А		C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.
кВ	кВ	A	B	C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.	A	B	C	МВт	Мвар	Акт. сч.	Реакт.сч.
00	<u>6.3</u>		<u>250</u>				<u>1633.35</u>	<u>1199.04</u>		<u>0</u>				<u>1291.32</u>	<u>314.82</u>
01	<u>6.3</u>		<u>246</u>				<u>1633.47</u>	<u>1199.11</u>		<u>0</u>				<u>-11-</u>	<u>-11-</u>
02	<u>6.3</u>		<u>250</u>				<u>1633.55</u>	<u>1199.16</u>		<u>0</u>					
03	<u>6.3</u>		<u>252</u>				<u>1633.60</u>	<u>1199.20</u>		<u>0</u>					
04	<u>6.3</u>		<u>260</u>				<u>1633.70</u>	<u>1199.25</u>		<u>0</u>					
05	<u>6.3</u>		<u>267</u>				<u>1633.83</u>	<u>1199.32</u>		<u>0</u>					
06	<u>6.3</u>		<u>282</u>				<u>1633.96</u>	<u>1199.39</u>		<u>0</u>					
07	<u>6.3</u>		<u>282</u>				<u>1634.09</u>	<u>1199.45</u>		<u>0</u>					
08	<u>6.3</u>		<u>399</u>				<u>1634.18</u>	<u>1199.49</u>		<u>0</u>					
09	<u>6.3</u>		<u>480</u>				<u>1634.36</u>	<u>1199.60</u>		<u>0</u>					
10	<u>6.3</u>		<u>453</u>				<u>1634.54</u>	<u>1199.71</u>		<u>0</u>					
11	<u>6.3</u>		<u>447</u>				<u>1634.73</u>	<u>1199.81</u>		<u>0</u>					
12	<u>6.3</u>		<u>399</u>				<u>1634.90</u>	<u>1199.90</u>		<u>0</u>					
13	<u>6.3</u>		<u>446</u>				<u>1635.08</u>	<u>1199.99</u>		<u>0</u>					
14	<u>6.3</u>		<u>443</u>				<u>1635.27</u>	<u>1200.09</u>		<u>0</u>					
15	<u>6.3</u>		<u>434</u>				<u>1635.41</u>	<u>1200.19</u>		<u>0</u>					
16	<u>6.3</u>		<u>291</u>				<u>1635.59</u>	<u>1200.27</u>		<u>0</u>					
17	<u>6.3</u>		<u>325</u>				<u>1635.73</u>	<u>1200.34</u>		<u>0</u>					
18	<u>6.3</u>		<u>264</u>				<u>1635.87</u>	<u>1200.41</u>		<u>0</u>					
19	<u>6.3</u>		<u>273</u>				<u>1635.97</u>	<u>1200.46</u>		<u>0</u>					
20	<u>6.3</u>		<u>272</u>				<u>1636.08</u>	<u>1200.51</u>		<u>0</u>					
21	<u>6.3</u>		<u>252</u>				<u>1636.18</u>	<u>1200.56</u>		<u>0</u>					
22	<u>6.3</u>		<u>240</u>				<u>1636.27</u>	<u>1200.61</u>		<u>0</u>					
23	<u>6.3</u>		<u>230</u>				<u>1636.40</u>	<u>1200.66</u>		<u>0</u>				<u>-11-</u>	<u>-11-</u>
24	<u>6.3</u>		<u>223</u>				<u>1636.50</u>	<u>1200.71</u>		<u>0</u>				<u>1291.32</u>	<u>314.82</u>

\* Показания активной и реактивной мощности (МВт, Мвар) заносятся со знаком "+" при приеме, со знаком "-" при отдаче.

Показания снял

Д.В.М.

должность

подпись

Ф.И.О.

Иванов Г.В.

Ф.И.О.

Иванов Г.В.

Ф.И.О.

Иванов Г.В.