

Суточный график электрических нагрузок за 17 июня 2020 по п/ст. ГПП-32 в/з. о.Н. Атамановский ООО"КрасКом"

Время	Т-1 ТМ-6300/110/6 кВА ГПП-32 Яч.3 актив. показания счетчика № 0818172981	Разница показаний	Расход, кВтч	Напряжение	Положение анц.	Т-1 ТМ-6300/110/6 кВА ГПП-32 Яч.3 реактив. показания счетчика № 0818172981	Разница показаний	Расход реактивной энергии	Т-2 ТДН-10000/110/6 кВА ГПП-32 Яч.4 актив. показания счетчика № 0818171206	Разница показаний	Расход, кВтч	Напряжение	Положение анц.	Т-2 ТДН-10000/110/6 кВА ГПП-32 Яч.4 реактив. показания счетчика № 0818171206	Разница показаний
17.06.2020 04:00:00	1760,98					963,55			1957,98					1325,33	
<b>17.06.2020 05:00:00</b>	<b>1761,02</b>	<b>0,04</b>	<b>482</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>963,58</b>	<b>0,03</b>	<b>370</b>	<b>1958,04</b>	<b>0,06</b>	<b>666</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>1325,38</b>	<b>0,05</b>
17.06.2020 06:00:00	1761,06	0,04	502	6,2	V	963,61	0,03	374	1958,09	0,06	667	6,2	V	1325,43	0,05
17.06.2020 07:00:00	1761,11	0,05	583	6,2	V	963,64	0,03	384	1958,15	0,06	695	6,2	V	1325,47	0,05
17.06.2020 08:00:00	1761,16	0,06	696	6,2	V	963,68	0,03	413	1958,21	0,06	700	6,2	V	1325,52	0,05
17.06.2020 09:00:00	1761,23	0,07	816	6,2	V	963,71	0,04	451	1958,27	0,06	737	6,2	V	1325,57	0,05
17.06.2020 10:00:00	1761,32	<b>0,09</b>	<b>1087</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>963,76</b>	<b>0,05</b>	<b>545</b>	<b>1958,33</b>	<b>0,06</b>	<b>758</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>1325,62</b>	<b>0,05</b>
<b>17.06.2020 11:00:00</b>	<b>1761,42</b>	<b>0,09</b>	<b>1120</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>963,80</b>	<b>0,05</b>	<b>548</b>	<b>1958,40</b>	<b>0,06</b>	<b>768</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>1325,67</b>	<b>0,05</b>
17.06.2020 12:00:00	1761,52	0,10	1237	6,2	V	963,85	0,05	601	1958,46	0,06	778	6,2	V	1325,72	0,05
17.06.2020 13:00:00	1761,61	0,09	1058	6,2	V	963,89	0,04	437	1958,53	0,07	782	6,2	V	1325,77	0,05
<b>17.06.2020 14:00:00</b>	<b>1761,70</b>	<b>0,09</b>	<b>1100</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>963,94</b>	<b>0,05</b>	<b>552</b>	<b>1958,59</b>	<b>0,06</b>	<b>773</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>1325,82</b>	<b>0,05</b>
17.06.2020 15:00:00	1761,79	0,09	1076	6,2	V	963,98	0,05	557	1958,65	0,06	745	6,2	V	1325,87	0,05
17.06.2020 16:00:00	1761,88	0,09	1117	6,2	V	964,03	0,05	559	1958,71	0,06	733	6,2	V	1325,92	0,05
17.06.2020 17:00:00	1761,98	0,10	1156	6,2	V	964,07	0,04	527	1958,77	0,06	720	6,2	V	1325,96	0,05
17.06.2020 18:00:00	1762,07	0,09	1075	6,2	V	964,11	0,04	480	1958,83	0,06	702	6,2	V	1326,01	0,05
17.06.2020 19:00:00	1762,14	0,08	914	6,2	V	964,15	0,04	458	1958,89	0,06	696	6,2	V	1326,06	0,05
17.06.2020 20:00:00	1762,21	0,07	814	6,2	V	964,19	0,04	436	1958,95	0,06	700	6,2	V	1326,10	0,05
17.06.2020 21:00:00	1762,27	0,06	715	6,2	V	964,22	0,04	431	1959,01	0,06	678	6,2	V	1326,15	0,05
<b>17.06.2020 22:00:00</b>	<b>1762,33</b>	<b>0,06</b>	<b>694</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>964,26</b>	<b>0,03</b>	<b>416</b>	<b>1959,06</b>	<b>0,06</b>	<b>673</b>	<b>6,2</b>	<b>V</b>	<b>1326,20</b>	<b>0,05</b>
17.06.2020 23:00:00	1762,39	0,06	667	6,2	V	964,29	0,03	401	1959,12	0,06	668	6,2	V	1326,25	0,05
18.06.2020 00:00:00	1762,44	0,05	606	6,2	V	964,32	0,03	385	1959,17	0,06	668	6,2	V	1326,29	0,05
18.06.2020 01:00:00	1762,48	0,05	560	6,2	V	964,36	0,03	376	1959,23	0,06	667	6,2	V	1326,34	0,05
18.06.2020 02:00:00	1762,53	0,04	538	6,2	V	964,39	0,03	377	1959,28	0,06	666	6,2	V	1326,39	0,05
18.06.2020 03:00:00	1762,57	0,04	530	6,2	V	964,42	0,03	382	1959,34	0,06	666	6,2	V	1326,43	0,05
18.06.2020 04:00:00	1762,61	0,04	506	6,2	V	964,45	0,03	365	1959,40	0,06	665	6,2	V	1326,48	0,05
<b>Итого за сутки</b>			<b>19651</b>					<b>10824</b>			<b>16972</b>				
	<b>Ктт - 12000</b>								<b>Ктт - 12000</b>						

Ячейки подключенные через АЧР отсутствуют

Рср. 1055

Р max 1121

К зап. 0,94

Главный энергетик

Начальник ПТО



А.Н. Русецкий

В.В. Апанасенко

Расход реактивной энергии	ГПП-32 ТСН-2 показания счетчика № 0806179240	Разница показаний	Расход, кВтч	ГПП-32 ТСН-1 показания счетчика № 0806178885	Разница показаний	Расход, кВтч	ГПП-32 Яч.22 показания счетчика № 0818172956	Разница показаний	Расход, кВтч	ГПП-32 Яч.25 показания счетчика № 0818173189	Разница показаний	Расход, кВтч	РП-70 Яч.19 показания счетчика №0812170884	Разница показаний	Расход, кВтч	Общий расход ГПП-32 без субабонентов, кВтч
	270,33			4501,94			1303,78			2091,38			3,63			
<b>575</b>	<b>270,35</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>4501,96</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>1303,78</b>	<b>0,00</b>	<b>12</b>	<b>2091,43</b>	<b>0,05</b>	<b>177</b>	<b>3,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>961</b>
572	270,37	0,02	1	4501,98	0,02	1	1303,78	0,00	12	2091,48	0,05	177	3,63	0,00	0	981
569	270,39	0,02	1	4502,00	0,02	1	1303,79	0,01	23	2091,54	0,06	208	3,63	0,00	0	1048
572	270,41	0,02	1	4502,02	0,02	1	1303,80	0,01	27	2091,62	0,08	284	3,63	0,00	0	1086
589	270,43	0,02	1	4502,04	0,02	1	1303,81	0,02	64	2091,74	0,12	424	3,63	0,00	0	1067
<b>598</b>	<b>270,45</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>4502,07</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>1303,83</b>	<b>0,02</b>	<b>70</b>	<b>2091,92</b>	<b>0,19</b>	<b>679</b>	<b>3,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>1098</b>
<b>593</b>	<b>270,47</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>4502,30</b>	<b>0,24</b>	<b>9</b>	<b>1303,85</b>	<b>0,02</b>	<b>68</b>	<b>2092,12</b>	<b>0,20</b>	<b>714</b>	<b>3,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>1116</b>
602	270,49	0,02	1	4502,57	0,27	11	1303,87	0,02	76	2092,35	0,23	829	3,63	0,00	0	1121
598	270,51	0,02	1	4502,83	0,26	10	1303,89	0,02	58	2092,55	0,20	712	3,63	0,00	0	1082
<b>599</b>	<b>270,53</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>4503,08</b>	<b>0,26</b>	<b>10</b>	<b>1303,91</b>	<b>0,02</b>	<b>73</b>	<b>2092,74</b>	<b>0,19</b>	<b>698</b>	<b>3,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>1112</b>
587	270,55	0,02	1	4503,10	0,02	1	1303,93	0,02	67	2092,93	0,19	675	3,63	0,00	0	1081
565	270,57	0,02	1	4503,12	0,02	1	1303,95	0,02	60	2093,13	0,20	724	3,63	0,00	0	1068
564	270,59	0,02	1	4503,14	0,02	1	1303,96	0,01	49	2093,35	0,21	763	3,63	0,00	0	1065
568	270,61	0,02	1	4503,15	0,01	1	1303,97	0,01	38	2093,53	0,19	673	3,63	0,00	0	1068
566	270,64	0,02	1	4503,17	0,02	1	1303,98	0,01	33	2093,67	0,14	506	3,63	0,00	0	1073
577	270,66	0,02	1	4503,19	0,02	1	1303,99	0,01	36	2093,78	0,11	398	3,63	0,00	0	1081
571	270,68	0,02	1	4503,20	0,02	1	1304,00	0,01	26	2093,86	0,08	285	3,63	0,00	0	1084
<b>574</b>	<b>270,70</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>4503,22</b>	<b>0,02</b>	<b>1</b>	<b>1304,00</b>	<b>0,01</b>	<b>24</b>	<b>2093,93</b>	<b>0,07</b>	<b>258</b>	<b>3,63</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>1086</b>
554	270,72	0,02	1	4503,26	0,04	2	1304,01	0,00	15	2094,00	0,07	243	3,63	0,00	0	1080
553	270,74	0,02	1	4503,48	0,22	9	1304,01	0,00	15	2094,07	0,06	233	3,63	0,00	0	1036
557	270,76	0,02	1	4503,51	0,02	1	1304,01	0,00	13	2094,13	0,06	220	3,63	0,00	0	996
558	270,78	0,02	1	4503,53	0,03	1	1304,02	0,00	13	2094,19	0,06	215	3,63	0,00	0	978
558	270,80	0,02	1	4503,56	0,03	1	1304,02	0,00	12	2094,25	0,06	214	3,63	0,00	0	972
557	270,82	0,02	1	4503,58	0,02	1	1304,02	0,00	12	2094,30	0,05	194	3,63	0,00	0	967
<b>13776</b>			<b>20</b>			<b>65,680</b>			<b>895</b>			<b>10504</b>			<b>0</b>	
	<b>Ктт - 40</b>			<b>Ктт - 40</b>			<b>Ктт - 3600</b>			<b>Ктт - 3600</b>			<b>Ктт - 4800</b>			<b>25309</b>