

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	3,08	0	0,877	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	4,678	0,000	0,046
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	45,556	0,000	0,260
4	КТПН-21	5-136 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	0	0	0,000	0,000
5	КТПН-52	5-134 РУ-0.4 кВ КТПН-52	80,552	0	0,193	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	30,712	0	0,042	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	57,418	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	198,316	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,652	0	0,721	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	1,066	0	0,839	0,000
11	КТПН-205	5-156 РУ-0.4кВ КТПН-205 Рембаза	0	0	0,000	0,000
12	КТПН-400/6 БПО	11-12 РУ-0.4 кВ КТПН-400/6 БПО п.36	19,126	0	0,051	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	0,012	0,000	0,000
14	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	38,006	0,000	0,119
15	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	33,468	0,000	0,132
16	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
17	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	57,266	0,000	0,054
18	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежн	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	39,246	0	0,244	0,000
19	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	31,576	0,000	0,276
20	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	57,444	0,000	0,149
21	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	14,85	0,000	0,017
22	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	27,726	0,000	0,015
23	КТПН-733	5-155-2 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	24,022	0,000	0,257
24	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	21,012	0,000	0,322
25	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	53,114	0	0,188	0,000
26	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	26,614	0	0,066	0,000
27	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	48,142	0	0,203	0,000
28	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	597,182	0	0,429	0,000
29	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	84,016	0	0,138	0,000
30	ПС 35/6 кВ №68	5-9 РУ-6 кВ Яч.7	660,27	0	0,216	0,000
31	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	143,834	0	0,292	0,000
32	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	178,952	0	0,189	0,000

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
33	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5834,592	0	0,201	0,000
34	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	7022,08	0	0,259	0,000
35	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2887,898	0,000	0,054
36	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2755,946	0,000	0,006
37	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-19 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0,000	0,000
38	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-20 РУ-10 кВ яч.26	1660,14	0	0,117	0,000
39	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	522,85	0	0,099	0,000
40	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1533,094	0	0,106	0,000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	140,802	0	0,023	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	1618,224	0	0,069	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1293,988	0	0,149	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	0	0	0,000	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	291,926	0	0,000	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	1537,286	0	0,108	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	810,426	0	0,080	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	462,62	0	0,011	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	136,46	0	0,000	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	1607,678	0	0,143	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	3,63	0	0,075	0,000
52	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	753,848	0	0,266	0,000
53	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	84,904	0	0,568	0,000
54	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	473,144	0	0,569	0,000
55	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	198,29	0	0,345	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	548,522	0	0,371	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	774,562	0	0,204	0,000
58	РП-134	5-59 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
59	РП-134	5-60 яч.11 РУ-10 кВ	0	0,01	0,000	0,000
60	РП-134	5-62 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
61	РП-134	5-66 яч.18 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
62	РП-139	5-3 (ф.46-03) РП-139 яч 11. РУ-6 кВ	0	252,296	0,000	0,487
63	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	285,63	0,000	0,554
64	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	851,854	0	0,146	0,000

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
65	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0,002	0	0,000	0,000
66	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,002	0	0,000	0,000
67	ТП-16	5-157 РУ-0,4кВ ТП-16	0	0	0,000	0,000
68	ТП-493	5-158 РУ-10кВ яч.6	0	420,47	0,000	0,211
69	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	385,228	0,000	0,237
70	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	349,762	0	0,113	0,000
71	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	254,842	0	0,098	0,000
72	ЦРП Сургут	5-162 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0	0,000	0,000
73	ЦРП Сургут	5-163 ЗРУ-10 кВ яч 27	0	0	0,000	0,000
74	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,69	0,000	0,000
75	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,74	0,000	0,000
76	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	1522,132	0,000	0,431
77	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	893,254	0,000	0,435
78	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	795,048	0,000	0,419
79	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	1005,82	0,000	0,457
80	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	1025,206	0,000	0,468
81	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,178	0,006	0,000	0,000
82	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	362,83	0,000	0,120
83	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1253,316	0,000	0,176
84	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	576,16	0,000	0,364
85	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	344,792	0,000	0,061
86	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	218,134	0,000	0,155
87	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0,01	1434,91	0,000	0,076
88	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0,016	1901,79	0,000	0,077
89	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0	1283,922	0,000	0,201
90	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	194,312	0,000	0,140
91	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1253,934	0,000	0,169
92	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	641,342	0,000	0,170
93	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0	167,886	0,000	0,000
94	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	861,134	0,000	0,192
95	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	1159,142	0,000	0,120
96	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	350,698	0,000	0,092

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	590,756	0,000	0,044
98	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	577,044	0,000	0,058
99	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0,012	47,326	0,000	0,000
100	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0,02	79,562	0,000	0,000
101	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	1946,368	0,000	0,202
102	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	420,834	0,000	0,219
103	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	783,682	0,000	0,273
104	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	894,558	0,000	0,219
105	ПС Сайма	1-05 яч.210	0,008	1957,206	0,000	0,182
106	ПС Сайма	1-06 яч.211	0	1832,82	0,000	0,123
107	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	202,166	0,000	0,260
108	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	35,938	0,000	0,000
109	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1307,29	0,000	0,178
110	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1924,582	0,000	0,228
111	ПС Сайма	1-11 яч.310	0,006	130,024	0,000	0,738
112	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1457,76	0,000	0,340
113	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1347,252	0,000	0,261
114	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	149,62	0,000	0,836
115	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	884,212	0,000	0,132
116	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,006	0,002	0,000	0,000
117	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	435,842	0,000	0,175
118	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1657,552	0,000	0,184
119	ПС Сайма	1-19 яч.411	0,1	446,982	0,000	0,315
120	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	302,27	0,000	0,274
121	ПС Северная	6-01 яч.102	0	367,348	0,000	0,196
122	ПС Северная	6-02 яч.104	0	737,882	0,000	0,109
123	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1566,994	0,000	0,201
124	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1033,806	0,000	0,153
125	ПС Северная	6-05 яч.202	0	408,444	0,000	0,099
126	ПС Северная	6-06 яч.203	0	671,498	0,000	0,293
127	ПС Северная	6-07 яч.205	0	1692,634	0,000	0,225
128	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1006,552	0,000	0,219

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1917,578	0,000	0,203
130	ПС Северная	6-10 яч.305	0	1459,556	0,000	0,307
131	ПС Северная	6-11 яч.309	0	372,26	0,000	0,134
132	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000
133	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000
134	ПС Северная	6-14 яч.406	0	1846,02	0,000	0,193
135	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1315,326	0,000	0,071
136	ПС Северная	6-16 яч.408	0	2233,704	0,000	0,162
137	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	93,978	0,000	0,220
138	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	588,11	0,000	0,566
139	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	216,124	0,000	0,689
140	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000
141	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000
142	ПС Сургут	9-01 яч.5	0	977,718	0,000	0,188
143	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	897,846	0,000	0,174
144	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	1274,914	0,000	0,138
145	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	1736,268	0,000	0,132
146	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	2055,216	0,000	0,062
147	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	2579,654	0,000	0,106
148	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	192,162	0,000	0,259
149	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	179,538	0,000	0,093
150	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	1040,402	0,000	0,180
151	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	215,094	0,000	0,155
152	ПС Сургут	яч.25	0	732,836	0,000	0,002
153	ПС Сургут	яч.26	0	785,688	0,000	0,002
154	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	788,634	0,000	0,346
155	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	779,712	0,000	0,367
156	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	1534,026	0,000	0,000
157	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	695,218	0,000	0,122
158	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	927,248	0,000	0,204
159	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	883,732	0,000	0,100
160	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	1074,112	0,000	0,001

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	253,384	0,000	0,374
162	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	951,594	0,000	0,153
163	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	1086,012	0,000	0,163
164	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	793,73	0,000	0,486
165	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	232,018	0,000	0,184
166	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	658,404	0,000	0,140
167	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	261,862	0,000	0,286
168	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	211,13	0,000	0,084
169	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0,104	0,04	0,000	0,000
170	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	1185,78	0,000	0,775
171	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	926,244	0,000	0,404
172	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1346,776	0,000	0,147
173	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	197,28	0,000	0,187
174	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	957,012	0,000	0,171
175	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,152	0,012	0,000	0,000
176	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0,002	1849,48	0,000	0,140
177	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0,016	1105,698	0,000	0,152
178	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0,008	1038,224	0,000	0,090
179	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	820,928	0,000	0,336
180	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1419,076	0,000	0,309
181	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	439,912	0,000	0,723
182	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	718,052	0,000	0,596
183	ПС Западная	5-203 яч.4	0	2800,078	0,000	0,026
184	ПС Западная	5-204 яч.9	0	2693,438	0,000	0,057
185	ПС Западная	5-205 яч.29	0	1715,32	0,000	0,044
186	ПС Западная	5-206 яч.30	0	3234,532	0,000	0,043
187	ПС Западная	5-219 яч.8	0	133,556	0,000	0,146
188	ПС Западная	5-220 яч.16	0	1,002	0,000	0,000
189	ПС Западная	5-221 яч.34	0	0	0,000	0,000
190	ПС Западная	5-222 яч.36	0	85,392	0,000	0,010

**Результаты контрольных замеров
Сентябрь**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2020 0:00		по 01.10.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин