

Результаты контрольных замеров
Август

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	4,194	0	0,921	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	7,98	0,000	0,159
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	27,194	0,000	0,108
5	КТПН-52	5-134 РУ-0.4 кВ КТПН-52	79,24	0	0,220	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	25,418	0	0,052	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	171,742	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	16,964	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,302	0	0,669	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,988	0	0,905	0,000
12	КТПН-400/6 БПО	11-12 РУ-0.4 кВ КТПН-400/6 БПО п.3	0	0	0,000	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	0	0,000	0,000
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	26,188	0,000	0,104
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	19,656	0,000	0,108
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	7,534	0,000	0,391
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	20,632	0,000	0,148
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	32,572	0,000	0,016
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снеж)	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	30,574	0	0,381	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	28,098	0,000	0,301
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	53,296	0,000	0,133
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	6,258	0,000	0,000
24	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	8,588	0,000	0,232
25	КТПН-732	9-11-2 РУ-0.4 кВ КТПН-732 Ввод-2	0	0	0,000	0,000
26	КТПН-733	5-155-2 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	20,064	0,000	0,284
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	22,11	0,000	0,256
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	39,148	0	0,282	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ц	20,108	0	0,021	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	35,552	0	0,249	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	323,786	0	0,454	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	292,14	0	0,395	0,000
33	ПС 35/6 кВ №68	5-9 РУ-6 кВ Яч.7	435,306	0	0,389	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	54,736	0	0,355	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	94,654	0	0,381	0,000
36	ПС 35/6 кВ №68	5-213 яч.5 ТП-888, ТП-889	265,2	0	0,132	0,000

Результаты контрольных замеров
Август

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
37	ПС 35/6 кВ №68	5-214 яч.19 ТП-888, ТП-889	185,926	0	0,064	0,000
38	ПС 35/6 кВ №68	5-231 яч.9 резерв	375,074	0	0,234	0,000
39	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	360,88	0	0,274	0,000
40	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5408,062	0	0,249	0,000
41	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	5950,202	0	0,253	0,000
42	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2117,148	0,000	0,049
43	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2605,306	0,000	0,021
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-19 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0,000	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-20 РУ-10 кВ яч.26	1347,754	0	0,154	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	476,316	0	0,024	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1765,136	0	0,030	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	371,094	0	0,007	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	1305,484	0	0,030	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1323,952	0	0,153	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	1407,484	0	0,139	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	187,728	0	0,002	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	878,672	0	0,120	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	607,29	0	0,104	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	277,118	0	0,000	0,000
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	122,634	0	0,000	0,000
57	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	700,984	0	0,160	0,000
58	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	814,448	0	0,101	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	279,096	0	0,354	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	205,936	0	0,269	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	293,78	0,042	0,567	0,000
62	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	34,402	0	0,762	0,000
63	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	393,95	0	0,485	0,000
64	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	292,242	0	0,232	0,000
65	РП-134	5-59 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
66	РП-134	5-60 яч.11 РУ-10 кВ	0	0,008	0,000	0,000
67	РП-134	5-62 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
68	РП-134	5-66 яч.18 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
69	РП-139	5-3 (ф.46-03) РП-139 яч 11. РУ-6 кВ	0	153,706	0,000	0,551

Результаты контрольных замеров
Август

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
70	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	216,03	0,000	0,601
71	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	159,79	0	0,233	0,000
72	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0,002	0	0,000	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,002	0	0,000	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	233,226	0	0,213	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	256,754	0	0,005	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	339,844	0	0,304	0,000
77	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	131,13	0	0,180	0,000
78	ТП-16	5-157 РУ-0,4кВ ТП-16	0	0	0,000	0,000
79	ТП-493	5-158 РУ-10кВ яч.6	0	318,038	0,000	0,259
80	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	258,434	0,000	0,303
81	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	104,938	0	0,347	0,000
82	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	80,954	0	0,239	0,000
83	ЦРП Сургут	5-162 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0	0,000	0,000
84	ЦРП Сургут	5-163 ЗРУ-10 кВ яч 27	0,004	0,686	0,000	0,000
85	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0,004	0,666	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0	0,000	0,000
87	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	1784,756	0,000	0,457
88	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	813,934	0,000	0,451
89	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	383,368	0,000	0,461
90	ПС Азерит	7-4 яч.12	0,466	958,984	0,004	0,390
91	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	1058,306	0,000	0,409
92	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,102	0,022	0,000	0,000
93	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	329,056	0,000	0,016
94	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	866,238	0,000	0,214
95	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	525,698	0,000	0,327
96	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0,002	0,186	0,000	0,000
97	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	302,576	0,000	0,161
98	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	1202,512	0,000	0,056
99	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	1808,722	0,000	0,078
100	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,284	0,002	0,000	0,000
101	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	129,172	0,000	0,174
102	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1161,984	0,000	0,210

Результаты контрольных замеров
Август

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
103	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	426,738	0,000	0,150
104	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0,362	420,978	0,000	0,170
105	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	632,31	0,000	0,239
106	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	890,81	0,000	0,117
107	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	299,58	0,000	0,021
108	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	482,352	0,000	0,025
109	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	488,732	0,000	0,080
110	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	721,116	0,000	0,000
111	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	1118,456	0,000	0,018
112	ПС Сайма	1-01 яч.102	0,046	1872,308	0,000	0,200
113	ПС Сайма	1-02 яч.106	0,004	351,96	0,000	0,223
114	ПС Сайма	1-03 яч.107	0,002	588,57	0,000	0,305
115	ПС Сайма	1-04 яч.209	0,026	863,812	0,000	0,184
116	ПС Сайма	1-05 яч.210	0,022	1581,346	0,000	0,189
117	ПС Сайма	1-06 яч.211	0,012	1414,464	0,000	0,172
118	ПС Сайма	1-07 яч.212	0,006	151,104	0,000	0,147
119	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	27,008	0,000	0,000
120	ПС Сайма	1-09 яч.303	0,052	1355,054	0,000	0,131
121	ПС Сайма	1-10 яч.307	0,01	1477,748	0,000	0,213
122	ПС Сайма	1-11 яч.310	0,046	54,624	0,000	0,003
123	ПС Сайма	1-12 яч.311	0,014	1161,354	0,000	0,335
124	ПС Сайма	1-13 яч.312	0,032	1122,186	0,000	0,276
125	ПС Сайма	1-14 яч.402	0,01	34,854	0,000	0,748
126	ПС Сайма	1-15 яч.403	0,018	969,65	0,000	0,264
127	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,004	0	0,000	0,000
128	ПС Сайма	1-17 яч.405	0,024	347,146	0,000	0,178
129	ПС Сайма	1-18 яч.409	0,014	1624,576	0,000	0,212
130	ПС Сайма	1-19 яч.411	0,006	635,678	0,000	0,280
131	ПС Сайма	1-20 яч.412	0,002	67,038	0,000	0,273
132	ПС Северная	6-01 яч.102	0	263,94	0,000	0,134
133	ПС Северная	6-02 яч.104	0	409,306	0,000	0,168
134	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1319,984	0,000	0,233
135	ПС Северная	6-04 яч.204	0	961,9	0,000	0,174

Результаты контрольных замеров
Август

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
136	ПС Северная	6-05 яч.202	0	362,468	0,000	0,126
137	ПС Северная	6-06 яч.203	0	1236,136	0,000	0,193
138	ПС Северная	6-07 яч.205	0	1726,934	0,000	0,218
139	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1121,498	0,000	0,197
140	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1572,978	0,000	0,244
141	ПС Северная	6-10 яч.305	0	999,884	0,000	0,267
142	ПС Северная	6-11 яч.309	0	1142,006	0,000	0,119
143	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000
144	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000
145	ПС Северная	6-14 яч.406	0	1690,148	0,000	0,201
146	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1066,298	0,000	0,074
147	ПС Северная	6-16 яч.408	0	689,346	0,000	0,148
148	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	82,922	0,000	0,311
149	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	605,474	0,000	0,664
150	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	138,174	0,000	0,755
153	ПС Сургут	9-01 яч.5	0	1017,424	0,000	0,217
154	ПС Сургут	9-02 яч.10	0,01	660,468	0,000	0,160
155	ПС Сургут	9-03 яч.17	0,004	672,228	0,000	0,214
156	ПС Сургут	9-04 яч.18	0,002	1625,63	0,000	0,207
157	ПС Сургут	9-05 яч.27	0,244	641,71	0,000	0,072
158	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	3298,822	0,000	0,097
159	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	136,402	0,000	0,224
160	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	118,862	0,000	0,110
161	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	850,306	0,000	0,279
162	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	148,474	0,000	0,254
163	ПС Сургут	яч.25	0	535,592	0,000	0,001
164	ПС Сургут	яч.26	0	788,768	0,000	0,000
165	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	610,136	0,000	0,380
166	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	530,54	0,000	0,431
167	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0,002	788,802	0,000	0,000
168	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	665,038	0,000	0,104
169	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	535,864	0,000	0,253
170	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	757,59	0,000	0,093

Результаты контрольных замеров
Август

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
171	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0,01	921,784	0,000	0,001
172	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	228,248	0,000	0,422
173	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	987,39	0,000	0,197
174	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0,014	695,574	0,000	0,161
175	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	599,306	0,000	0,603
176	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	251,316	0,000	0,130
177	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	632,476	0,000	0,117
178	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0,002	304,03	0,000	0,371
179	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	543,888	0,000	0,000
180	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	0	0,000	0,000
181	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	1179,794	0,000	0,473
182	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0,002	199,686	0,000	0,753
183	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1109	0,000	0,165
184	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	162,63	0,000	0,330
185	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	1062,502	0,000	0,296
186	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0	0,426	0,000	0,000
187	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	1550,328	0,000	0,151
188	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1214,892	0,000	0,186
189	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	839,754	0,000	0,110
190	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	628,094	0,000	0,420
191	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1485,74	0,000	0,341
192	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	493,638	0,000	0,711
193	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	594,24	0,000	0,591
194	ПС Западная	5-203 яч.4	0	2708,882	0,000	0,040
195	ПС Западная	5-204 яч.9	0	2610,526	0,000	0,043
196	ПС Западная	5-205 яч.29	0	1817,506	0,000	0,117
197	ПС Западная	5-206 яч.30	0	2589,462	0,000	0,046
198	ПС Западная	5-219 яч.8	0	324,974	0,000	0,006
199	ПС Западная	5-220 яч.16	0	309,19	0,000	0,005
200	ПС Западная	5-221 яч.34	0	269,982	0,000	0,000
201	ПС Западная	5-222 яч.36	0	165,454	0,000	0,000

**Результаты контрольных замеров
Август**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.08.2022 0:00		по 01.09.2022 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин