

Результаты контрольных замеров  
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	3,252	0	0,898	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	4,352	0,000	0,130
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	33,138	0,000	0,181
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	68,736	0	0,237	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	21,352	0	0,094	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	0,096	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	5,342	0	0,001	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,53	0	0,547	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,948	0	0,943	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	12,848	0	0,065	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	0,002	0,000	0,000
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	35,52	0,000	0,112
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	28,766	0,000	0,144
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	7,996	0,000	0,148
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	19,796	0,000	0,131
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	36,254	0,000	0,041
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежн	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	30,68	0	0,479	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	29,596	0,000	0,299
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	56,064	0,000	0,140
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	5,988	0,000	0,000
24	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	32,262	0,000	0,259
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	19,152	0,000	0,262
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	22,148	0,000	0,316
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	37,396	0	0,317	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	20,548	0	0,024	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	35,754	0	0,266	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	202	0	0,490	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	294,246	0	0,420	0,000

Результаты контрольных замеров  
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
33	ПС 35/6 кВ №68	5-9 РУ-6 кВ Яч.7	534,634	0	0,270	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	76,898	0	0,257	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	115,446	0	0,469	0,000
36	ПС 35/6 кВ №68	5-213 яч.5 ТП-888, ТП-889	226,166	0	0,027	0,000
37	ПС 35/6 кВ №68	5-214 яч.19 ТП-888, ТП-889	175,862	0	0,052	0,000
38	ПС 35/6 кВ №68	5-231 яч.9 резерв	453,5	0	0,153	0,000
39	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	372,568	0	0,328	0,000
40	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5774,184	0	0,260	0,000
41	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	5610,476	0	0,262	0,000
42	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	1698,124	0,000	0,066
43	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2518,612	0,000	0,004
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	815,566	0	0,118	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	583,998	0	0,043	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1622,528	0	0,075	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	234,392	0	0,011	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	1662,122	0	0,045	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1585,06	0	0,183	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	1138,988	0	0,210	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	0	0	0,000	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	527,644	0	0,110	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	684,038	0	0,118	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	400,756	0	0,016	0,000
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	439,928	0	0,000	0,000
57	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	1254,326	0	0,168	0,000
58	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	716,042	0	0,106	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	835,402	0	0,265	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	41,24	0	0,788	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	398,654	0,008	0,527	0,000
62	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	108,676	0	0,400	0,000
63	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	391,356	0	0,510	0,000
64	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	682,334	0	0,245	0,000

Результаты контрольных замеров  
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
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	0,01	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	145,022	0,000	0,589
70	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	320,254	0,000	0,564
71	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	708,028	0	0,226	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	0,004	0	0,000	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	295,516	0	0,247	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	385,062	0	0,060	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	328,18	0	0,171	0,000
77	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	70,848	0	0,226	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	348,322	0,000	0,267
80	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	266,33	0,000	0,295
81	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	178,916	0	0,227	0,000
82	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	14,29	0	0,940	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	0	0,000	0,000
85	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,512	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,47	0,000	0,000
87	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	435,096	0,000	0,532
88	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	605,706	0,000	0,441
89	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	893,078	0,000	0,431
90	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	679,462	0,000	0,465
91	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	1099,466	0,000	0,453
92	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,088	0,03	0,000	0,000
93	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	314,338	0,000	0,097
94	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1131,436	0,000	0,223
95	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0,002	288,228	0,000	0,437
96	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	272,444	0,000	0,078

Результаты контрольных замеров  
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	346,906	0,000	0,267
98	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0,02	960,052	0,000	0,090
99	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	1857,082	0,000	0,105
100	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,374	0,002	0,000	0,000
101	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	135,388	0,000	0,186
102	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1133,336	0,000	0,247
103	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0,026	352,326	0,154	0,190
104	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0,53	0	0,000	0,000
105	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	613,094	0,000	0,260
106	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	957,852	0,000	0,177
107	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	299,074	0,000	0,156
108	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0,03	521,856	0,000	0,064
109	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0,016	482,102	0,500	0,110
110	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	195,77	0,000	0,000
111	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	343,724	0,000	0,000
112	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	1457,952	0,000	0,215
113	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	325,352	0,000	0,236
114	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	559,578	0,000	0,381
115	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	765,92	0,000	0,252
116	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1159,012	0,000	0,178
117	ПС Сайма	1-06 яч.211	0	1227,83	0,000	0,152
118	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	134,902	0,000	0,186
119	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	46,256	0,000	0,006
120	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1621,73	0,000	0,228
121	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1540,516	0,000	0,267
122	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	17,57	0,000	0,547
123	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1210,384	0,000	0,390
124	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1258,438	0,000	0,296
125	ПС Сайма	1-14 яч.402	0,006	0,08	0,000	0,700
126	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	928,38	0,000	0,237
127	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,006	0	0,000	0,000
128	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	353,412	0,000	0,212

Результаты контрольных замеров  
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1458,884	0,000	0,229
130	ПС Сайма	1-19 яч.411	0	673,278	0,000	0,342
131	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	80,374	0,000	0,308
132	ПС Северная	6-01 яч.102	0	255,578	0,000	0,202
133	ПС Северная	6-02 яч.104	0	515,084	0,000	0,332
134	ПС Северная	6-03 яч.108	0	2052,812	0,000	0,265
135	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1432,29	0,000	0,198
136	ПС Северная	6-05 яч.202	0,006	365,82	0,000	0,149
137	ПС Северная	6-06 яч.203	0,008	989,232	0,000	0,121
138	ПС Северная	6-07 яч.205	0	1510,754	0,000	0,228
139	ПС Северная	6-08 яч.303	0,016	1043,216	0,125	0,231
140	ПС Северная	6-09 яч.304	0,504	1842,86	0,000	0,205
141	ПС Северная	6-10 яч.305	0	1169,346	0,000	0,345
142	ПС Северная	6-11 яч.309	0,016	1200,506	0,250	0,174
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	0,002	2929,106	0,000	0,141
146	ПС Северная	6-15 яч.407	0,002	919,808	0,000	0,073
147	ПС Северная	6-16 яч.408	0,006	912,832	0,000	0,139
148	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	86,79	0,000	0,335
149	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	592,37	0,000	0,691
150	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	173,344	0,000	0,922
151	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000
152	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000
153	ПС Сургут	9-01 яч.5	0	978,236	0,000	0,280
154	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	2384,812	0,000	0,312
155	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	1902,652	0,000	0,187
156	ПС Сургут	9-04 яч.18	0,002	612,154	0,000	0,121
157	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	1905,788	0,000	0,068
158	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	2098,624	0,000	0,096
159	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	127,058	0,000	0,216
160	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	135,914	0,000	0,159

Результаты контрольных замеров  
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	834,452	0,000	0,279
162	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	182,316	0,000	0,234
163	ПС Сургут	яч.25	0	453,202	0,000	0,000
164	ПС Сургут	яч.26	0,056	757,182	0,000	0,004
165	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	753,816	0,000	0,364
166	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	618,25	0,000	0,409
167	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	1181,826	0,000	0,000
168	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	664,52	0,000	0,121
169	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	764,766	0,000	0,251
170	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	671,692	0,000	0,117
171	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0,004	1068,862	0,000	0,002
172	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	297,676	0,000	0,447
173	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	834,342	0,000	0,192
174	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	724,744	0,000	0,177
175	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	650,208	0,000	0,584
176	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	246,23	0,000	0,148
177	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	542,176	0,000	0,177
178	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	315,794	0,000	0,268
179	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	262,144	0,000	0,071
180	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0,056	119,438	0,000	0,210
181	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	558,066	0,000	0,723
182	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	704,774	0,000	0,479
183	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1324,974	0,000	0,141
184	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	174,848	0,000	0,273
185	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	976,274	0,000	0,171
186	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,012	0,046	0,000	0,000
187	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	1549,248	0,000	0,164
188	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1268,462	0,000	0,163
189	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	854,43	0,000	0,117
190	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	513,646	0,000	0,428
191	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1521,916	0,000	0,342
192	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	631,162	0,000	0,733

**Результаты контрольных замеров  
Июнь**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2021 0:00		по 01.07.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
193	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	698,52	0,000	0,627
194	ПС Западная	5-203 яч.4	0	2726,288	0,000	0,051
195	ПС Западная	5-204 яч.9	0	1702,292	0,000	0,075
196	ПС Западная	5-205 яч.29	0	949,082	0,000	0,019
197	ПС Западная	5-206 яч.30	0,02	3195,324	0,000	0,082
198	ПС Западная	5-219 яч.8	0	131,166	0,000	0,032
199	ПС Западная	5-220 яч.16	0	1,094	0,000	0,000
200	ПС Западная	5-221 яч.34	0	0	0,000	0,000
201	ПС Западная	5-222 яч.36	0	85,898	0,000	0,003

Заместитель генерального  
директора по транспорту  
электроэнергии

С.К. Ковин