

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	6,214	0	0,833	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	7,294	0,000	0,830
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	11,714	0,000	0,017
4	КТПН-21	5-4 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	0,002	0	2,000	0,000
5	КТПН-52	5-134 РУ-0.4 кВ КТПН-52	68,528	0	0,223	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	25,776	0	0,076	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	1,488	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	9,832	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	2,614	0	0,585	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,486	0	1,280	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	13,554	0	0,084	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	1,668	0,000	0,152
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	27,046	0,000	0,160
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	27,202	0,000	0,181
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	12,318	0,000	0,228
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	18,396	0,000	0,134
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	63,624	0,000	0,091
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежн	ПС 110/6кВ №46 яч.13	35,29	0	0,273	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	30,882	0,000	0,295
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	63,59	0,000	0,132
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	6,784	0,000	0,032
24	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	25,614	0,000	0,028
25	КТПН-732	9-11-2 РУ-0.4 кВ КТПН-732 Ввод-2	0	0	0,000	0,000
26	КТПН-733	9-11-3 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	17,566	0,000	0,272
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	18,584	0,000	0,288
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	43,734	0	0,234	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	15,358	0	0,080	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	30,968	0	0,239	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	349,42	0	0,428	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	338,342	0	0,445	0,000

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 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	523,722	0	0,292	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	73,816	0	0,244	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	яч.14	111,198	0	0,402	0,000
36	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	351,816	0	0,361	0,000
37	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5936,59	0	0,245	0,000
38	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	5255,964	0	0,263	0,000
39	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2095,836	0,000	0,035
40	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2693,974	0,000	0,038
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	153,124	0	0,000	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	1202,986	0	0,078	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1014,416	0	0,158	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	377,652	0	0,012	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	207,09	0	0,000	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	676,874	0	0,044	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1373,806	0	0,160	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	563,352	0	0,062	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	631,21	0	0,088	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	800,672	0	0,051	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	999,638	0	0,218	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-19 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0,000	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-20 РУ-10 кВ яч.26	1439,932	0	0,155	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	453,026	0	0,058	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1309,062	0	0,114	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	5,8	0	0,718	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	207,18	0	0,310	0,000
58	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	395,944	0	0,464	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	30,622	0	0,930	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	445,54	0	0,497	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	65,35	0	0,103	0,000
62	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	55,47	0	0,157	0,000
63	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	135,452	0	0,413	0,000
64	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	457,078	0	0,413	0,000

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
65	РП-8	11-07 РУ-10 кВ яч.11	0	0	0,000	0,000
66	РП-134	5-59 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
67	РП-134	5-60 яч.11 РУ-10 кВ	0,002	0,01	0,000	0,000
68	РП-134	5-62 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
69	РП-134	5-66 яч.18 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
70	РП-139	5-3 (ф.46-03) РП-139 яч 11. РУ-6 кВ	0	199,566	0,000	0,532
71	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	349,066	0,000	0,574
72	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	691,934	0	0,209	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	210,11	0	0,304	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	356,838	0	0,056	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	293,866	0	0,081	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0,002	0	0,000	0,000
77	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,004	0	0,000	0,000
78	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	149,23	0	0,276	0,000
79	ТП-16	5-157 РУ-0,4кВ ТП-16	0	0	0,000	0,000
80	ТП-493	5-158 РУ-10кВ яч.6	0	307,066	0,000	0,273
81	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	282,136	0,000	0,291
82	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	390,436	0	0,170	0,000
83	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	205,91	0	0,157	0,000
84	ЦРП Сургут	5-162 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0	0,000	0,000
85	ЦРП Сургут	5-163 ЗРУ-10 кВ яч 27	0	0,736	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,714	0,000	0,000
87	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,716	0,000	0,000
88	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	1533,584	0,000	0,431
89	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	792,368	0,000	0,505
90	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	694,136	0,000	0,468
91	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	886,98	0,000	0,507
92	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	441,342	0,000	0,598
93	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,158	0,008	0,000	0,000
94	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0,008	332,66	0,000	0,185
95	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1104,72	0,000	0,222
96	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	472,206	0,000	0,568

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	300,322	0,000	0,067
98	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0,03	213,42	0,000	0,064
99	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	1039,116	0,000	0,036
100	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0,018	1482,366	0,000	0,096
101	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,412	0	0,000	0,000
102	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	132,302	0,000	0,190
103	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0,002	1090,794	0,000	0,208
104	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	520,47	0,000	0,219
105	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0,002	162,984	0,000	0,000
106	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0,006	623,714	0,000	0,231
107	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0,008	873,416	0,000	0,146
108	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0,012	262,43	0,000	0,088
109	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	580,152	0,000	0,060
110	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	464,794	0,000	0,068
111	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	11,304	0,000	0,000
112	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	26,962	0,000	0,000
113	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	1671,68	0,000	0,220
114	ПС Сайма	1-02 яч.106	0,062	0	0,000	0,000
115	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	354,43	0,000	0,377
116	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	791,428	0,000	0,249
117	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1749,188	0,000	0,215
118	ПС Сайма	1-06 яч.211	0,096	843,35	0,000	0,119
119	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	186,056	0,000	0,298
120	ПС Сайма	1-08 яч.213	0,002	41,448	0,000	0,025
121	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1200,884	0,000	0,240
122	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1427,056	0,000	0,253
123	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	46,374	0,000	1,026
124	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	996,346	0,000	0,415
125	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1122,376	0,000	0,290
126	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	29,622	0,000	0,000
127	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	927,81	0,000	0,304
128	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,014	0	0,000	0,000

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	681,2	0,000	0,226
130	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1454,576	0,000	0,220
131	ПС Сайма	1-19 яч.411	0,104	574,068	0,000	0,340
132	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	295,256	0,000	0,358
133	ПС Северная	6-01 яч.102	0	386,93	0,000	0,199
134	ПС Северная	6-02 яч.104	0	492,616	0,000	0,154
135	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1492,678	0,000	0,225
136	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1011,902	0,000	0,220
137	ПС Северная	6-05 яч.202	0	325,37	0,000	0,131
138	ПС Северная	6-06 яч.203	0	515,948	0,000	0,426
139	ПС Северная	6-07 яч.205	0	1622,7	0,000	0,289
140	ПС Северная	6-08 яч.303	0	871,946	0,000	0,245
141	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1633,4	0,000	0,261
142	ПС Северная	6-10 яч.305	0,148	955,762	0,000	0,309
143	ПС Северная	6-11 яч.309	0	1237,698	0,000	0,102
144	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000
145	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000
146	ПС Северная	6-14 яч.406	0	1799,352	0,000	0,219
147	ПС Северная	6-15 яч.407	0	962,226	0,000	0,150
148	ПС Северная	6-16 яч.408	0	967,398	0,000	0,200
149	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	66,624	0,000	0,290
150	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	606,26	0,000	0,675
151	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	185,054	0,000	0,859
152	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000
153	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000
154	ПС Сургут	9-01 яч.5	0	358,92	0,000	0,127
155	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1315,556	0,000	0,212
156	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	1732,662	0,000	0,195
157	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	569,884	0,000	0,181
158	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	2135,498	0,000	0,098
159	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	1567,618	0,000	0,048
160	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	150,248	0,000	0,385

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	142,974	0,000	0,120
162	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	846,836	0,000	0,236
163	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	102,88	0,000	0,168
164	ПС Сургут	яч.25	0	472,366	0,000	0,002
165	ПС Сургут	яч.26	0	648,006	0,000	0,000
166	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	633,28	0,000	0,425
167	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	714,656	0,000	0,428
168	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	1742,444	0,000	0,052
169	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	630,884	0,000	0,130
170	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	619,012	0,000	0,245
171	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	617,162	0,000	0,120
172	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	861,616	0,000	0,000
173	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	241,834	0,000	0,456
174	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	813,552	0,000	0,173
175	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	801,374	0,000	0,199
176	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	657,936	0,000	0,602
177	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	164,682	0,000	0,244
178	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	507,55	0,000	0,154
179	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	281,944	0,000	0,387
180	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	162,722	0,000	0,127
181	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0,086	0,062	0,000	0,000
182	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	204,736	0,000	0,687
183	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	36,02	0,000	1,041
184	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1114,57	0,000	0,162
185	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	146,348	0,000	0,287
186	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	1063,188	0,000	0,256
187	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,228	0,004	0,000	0,000
188	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	1563,462	0,000	0,172
189	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	962,994	0,000	0,146
190	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	757,44	0,000	0,106
191	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	659,578	0,000	0,438
192	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1214,642	0,000	0,352

Результаты контрольных замеров
Июнь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.06.2020 0:00		по 01.07.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
193	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	406,484	0,000	0,704
194	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	660,348	0,000	0,608
195	ПС Западная	5-203 яч.4	0	2652,43	0,000	0,030
196	ПС Западная	5-204 яч.9	0	2213,606	0,000	0,084
197	ПС Западная	5-205 яч.29	0	1420,632	0,000	0,055
198	ПС Западная	5-206 яч.30	0	2559,31	0,000	0,043
199	ПС Западная	5-219 яч.8	0	130,776	0,000	0,147
200	ПС Западная	5-220 яч.16	0	624,98	0,000	0,028
201	ПС Западная	5-221 яч.34	0	532,06	0,000	0,004
202	ПС Западная	5-222 яч.36	0	66,488	0,000	0,030

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин