

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	7,836	0	0,842	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	7,922	0,000	0,000
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	24,498	0,000	0,122
4	КТПН-21	5-4 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	0	0	0,000	0,000
5	КТПН-52	5-134 РУ-0.4 кВ КТПН-52	60,262	0	0,256	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	21,438	0	0,088	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	42,63	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	29,096	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,044	0	0,589	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,452	0	0,000	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	13,828	0	0,127	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	1,426	0,000	0,170
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	23,852	0,000	0,156
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	30,926	0,000	0,190
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	13,976	0,000	0,338
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	20,808	0,000	0,164
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	41,726	0,000	0,131
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежинск)	ПС 110/6кВ №46 яч.13	36,206	0	0,277	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	32,234	0,000	0,278
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	66,604	0,000	0,125
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	8,742	0,000	0,040
24	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	20,95	0,000	0,022
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	20,816	0,000	0,323
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	18,384	0,000	0,322
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	38,998	0	0,391	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	14,958	0	0,159	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	31,216	0	0,236	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	407,238	0	0,442	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	303,57	0	0,427	0,000

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 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	549,978	0	0,287	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	83,544	0	0,267	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	яч.14	131,848	0	0,406	0,000
36	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	378,35	0	0,341	0,000
37	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5340,092	0	0,253	0,000
38	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	5561,006	0	0,294	0,000
39	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	1668,168	0,000	0,082
40	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2834,526	0,000	0,046
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	169,77	0	0,001	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	1874,31	0	0,064	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	887,572	0	0,146	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	364,258	0	0,023	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	80,454	0	0,000	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	696,23	0	0,062	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1461,29	0	0,181	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	570,994	0	0,073	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	652,342	0	0,098	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	1767,474	0	0,052	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1058,834	0	0,231	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	1596,3	0	0,189	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	426,13	0	0,052	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1264,568	0	0,104	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	188,734	0	0,300	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	219,158	0	0,300	0,000
58	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	389,026	0	0,576	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	81,756	0	0,780	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	446,854	0	0,495	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	219,824	0,01	0,248	0,000
62	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	62,62	0	0,174	0,000
63	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	101,318	0	0,274	0,000
64	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	581,91	0	0,492	0,000

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 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	0,008	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	282,228	0,000	0,481
71	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	305,762	0,000	0,630
72	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	705,98	0	0,204	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	222,114	0	0,328	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	343,66	0	0,065	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	287,12	0	0,091	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	0,006	0	0,000	0,000
78	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	111,468	0	0,264	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	336,848	0,000	0,283
81	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	291,444	0,000	0,299
82	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	366,55	0	0,165	0,000
83	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	163,446	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	0,73	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,722	0,000	0,000
87	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,73	0,000	0,000
88	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	759,356	0,000	0,443
89	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	519	0,000	0,546
90	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	491,448	0,000	0,470
91	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	943,166	0,000	0,482
92	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	490,244	0,000	0,590
93	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,146	0,01	0,000	0,000
94	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	314,064	0,000	0,200
95	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1055,104	0,000	0,239
96	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	507,874	0,000	0,549

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	316,778	0,000	0,073
98	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	256,026	0,000	0,130
99	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	1057,482	0,000	0,046
100	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	1552,102	0,000	0,115
101	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,446	0,002	0,000	0,000
102	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	151,166	0,000	0,173
103	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1025,608	0,000	0,222
104	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	482,518	0,000	0,237
105	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0	165,032	0,000	0,000
106	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	692,102	0,000	0,251
107	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	918,39	0,000	0,149
108	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	284,494	0,000	0,106
109	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	601,642	0,000	0,069
110	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	484,552	0,000	0,079
111	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	11,782	0,000	0,000
112	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	23,824	0,000	0,000
113	ПС Сайма	1-01 яч.102	0,006	1651,266	0,000	0,244
114	ПС Сайма	1-02 яч.106	0,064	62,546	0,000	0,248
115	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	108,904	0,000	0,367
116	ПС Сайма	1-04 яч.209	0,006	807,924	0,000	0,281
117	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1742,182	0,000	0,240
118	ПС Сайма	1-06 яч.211	0,272	0,004	0,000	0,000
119	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	181,1	0,000	0,300
120	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	42,298	0,000	0,041
121	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1201,298	0,000	0,257
122	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1297,276	0,000	0,279
123	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	49,712	0,000	0,000
124	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1019,81	0,000	0,429
125	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1077,086	0,000	0,304
126	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	82,654	0,000	0,997
127	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	917,9	0,000	0,322
128	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,01	0	0,000	0,000

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	617,924	0,000	0,247
130	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1523,728	0,000	0,244
131	ПС Сайма	1-19 яч.411	0,004	855,5	0,000	0,366
132	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	270,054	0,000	0,393
133	ПС Северная	6-01 яч.102	0	388,162	0,000	0,216
134	ПС Северная	6-02 яч.104	0,004	527,436	0,000	0,215
135	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1707,834	0,000	0,265
136	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1337,338	0,000	0,294
137	ПС Северная	6-05 яч.202	0	339,182	0,000	0,172
138	ПС Северная	6-06 яч.203	0,01	584,476	0,000	0,442
139	ПС Северная	6-07 яч.205	0	1425,88	0,000	0,286
140	ПС Северная	6-08 яч.303	0	873,092	0,000	0,255
141	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1664,85	0,000	0,291
142	ПС Северная	6-10 яч.305	0	1067,62	0,000	0,334
143	ПС Северная	6-11 яч.309	0	1245,396	0,000	0,116
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	1739,324	0,000	0,223
147	ПС Северная	6-15 яч.407	0	984,766	0,000	0,165
148	ПС Северная	6-16 яч.408	0	976,182	0,000	0,215
149	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	66,856	0,000	0,317
150	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	822,63	0,000	0,705
151	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	172,978	0,000	0,960
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	1262,716	0,000	0,359
155	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1445,33	0,000	0,282
156	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	1839,396	0,000	0,193
157	ПС Сургут	9-04 яч.18	0,01	678,216	0,000	0,185
158	ПС Сургут	9-05 яч.27	0,006	2154,89	0,000	0,102
159	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	1577,388	0,000	0,051
160	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	159,404	0,000	0,382

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	141,758	0,000	0,147
162	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	845,192	0,000	0,223
163	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	158,288	0,000	0,193
164	ПС Сургут	яч.25	0	543,302	0,000	0,005
165	ПС Сургут	яч.26	0	680,612	0,000	0,004
166	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0,014	747,256	0,571	0,448
167	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	641,248	0,000	0,479
168	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	1768,306	0,000	0,080
169	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	689,412	0,000	0,155
170	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	622,298	0,000	0,247
171	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	591,698	0,000	0,143
172	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	911,706	0,000	0,001
173	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	233,254	0,000	0,473
174	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	675,354	0,000	0,181
175	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	981,06	0,000	0,249
176	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	622,362	0,000	0,659
177	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	188,712	0,000	0,232
178	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	554,072	0,000	0,183
179	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	259,862	0,000	0,402
180	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	175,596	0,000	0,153
181	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0,002	0,136	0,000	0,000
182	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	436,376	0,000	0,819
183	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	29,998	0,000	0,000
184	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0,004	1301,956	0,000	0,193
185	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	159,814	0,000	0,261
186	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0,074	651,334	0,000	0,239
187	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,194	0,01	0,000	0,000
188	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	1429,59	0,000	0,209
189	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	982,124	0,000	0,215
190	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0,026	949,042	0,000	0,170
191	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	770,838	0,000	0,390
192	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1173,648	0,000	0,408

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2020 0:00		по 01.06.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
193	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	401,876	0,000	0,679
194	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	692,908	0,000	0,622
195	ПС Западная	5-203 яч.4	0	2713,428	0,000	0,037
196	ПС Западная	5-204 яч.9	0	2075,314	0,000	0,109
197	ПС Западная	5-205 яч.29	0	1356,642	0,000	0,064
198	ПС Западная	5-206 яч.30	0	2637,5	0,000	0,051
199	ПС Западная	5-219 яч.8	0	135,152	0,000	0,117
200	ПС Западная	5-220 яч.16	0,002	651,17	0,000	0,060
201	ПС Западная	5-221 яч.34	0,006	464,658	0,000	0,032
202	ПС Западная	5-222 яч.36	0	71,288	0,000	0,010

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин