

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	4,55	0	0,851	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	13,328	0,000	0,000
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	27,384	0,000	0,132
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	66,998	0	0,220	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	21,72	0	0,075	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	220,566	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	69,136	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	4,93	0	0,341	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,356	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	24,146	0	0,152	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	1,612	0,000	0,128
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	24,06	0,000	0,155
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	39,272	0,000	0,173
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	13,798	0,000	0,290
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	29,5	0,000	0,116
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	67,784	0,000	0,102
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежн	ПС 110/6кВ №46 яч.13	48,77	0	0,202	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	36,382	0,000	0,213
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	80,86	0,000	0,101
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	12,952	0,000	0,042
24	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	6,392	0,000	0,014
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	35,44	0,000	0,308
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	19,334	0,000	0,336
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	34,068	0	0,418	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	15,506	0	0,081	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	45,534	0	0,238	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	482,3	0	0,435	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	342,094	0	0,418	0,000

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 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	831,152	0	0,229	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	153,328	0	0,342	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	яч.14	273,69	0	0,313	0,000
36	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	497,302	0	0,256	0,000
37	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5982,606	0	0,235	0,000
38	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	6786,798	0	0,285	0,000
39	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2136,942	0,000	0,063
40	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2674,708	0,000	0,016
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	225,228	0	0,000	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	2367,168	0	0,050	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	924,814	0	0,111	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	445,748	0	0,026	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	118,626	0	0,000	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	820,488	0	0,049	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1404,512	0	0,153	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	750,982	0	0,076	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	785,332	0	0,065	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	1925,592	0	0,028	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1524,144	0	0,183	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	1786,674	0	0,156	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	560,834	0	0,086	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1540,584	0	0,073	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	5,762	0	0,205	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	256,36	0,01	0,283	0,200
58	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	499,318	0	0,455	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	231,502	0,002	0,630	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	577,656	0	0,398	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	166,874	0	0,031	0,000
62	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	112,902	0	0,131	0,000
63	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	105,404	0	0,108	0,000
64	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	614,124	0	0,420	0,000

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 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	0,006	0,000	0,000
68	РП-134	5-62 яч.16 РУ-10 кВ	0	0,002	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	192,084	0,000	0,526
71	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	427,264	0,000	0,486
72	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	1061,142	0	0,113	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	267,202	0	0,302	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	421,14	0	0,068	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	397,398	0	0,090	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	0,04	0	0,000	0,000
78	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	172,148	0	0,330	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	504,346	0,000	0,184
81	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	380,75	0,000	0,221
82	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	427,526	0	0,116	0,000
83	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	185,616	0	0,085	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	0,708	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,706	0,000	0,000
87	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,7	0,000	0,000
88	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	599,752	0,000	0,427
89	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	468,406	0,000	0,505
90	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	536,434	0,000	0,464
91	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	1249,678	0,000	0,430
92	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	765,348	0,000	0,348
93	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,124	0,014	0,000	0,000
94	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	1260,414	0,000	0,212
95	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1100,212	0,000	0,201
96	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	591,256	0,000	0,416

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	354,36	0,000	0,057
98	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	315,388	0,000	0,094
99	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	1316,43	0,000	0,038
100	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	1746,192	0,000	0,080
101	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,306	0,002	0,000	0,000
102	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	268,784	0,000	0,108
103	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1145,85	0,000	0,169
104	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	495,324	0,000	0,187
105	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0	203,608	0,000	0,000
106	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	785,946	0,000	0,217
107	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	1008,302	0,000	0,102
108	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	368,762	0,000	0,097
109	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	646,38	0,000	0,042
110	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	541,856	0,000	0,045
111	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	15,288	0,000	0,000
112	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	25,566	0,000	0,000
113	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	1753,702	0,000	0,200
114	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	337,28	0,000	0,238
115	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	603,208	0,000	0,337
116	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	900,962	0,000	0,253
117	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1834,494	0,000	0,194
118	ПС Сайма	1-06 яч.211	0,262	0	0,000	0,000
119	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	205,454	0,000	0,214
120	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	59,784	0,000	0,015
121	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1263,646	0,000	0,198
122	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1139,996	0,000	0,253
123	ПС Сайма	1-11 яч.310	0,002	152,02	0,000	0,729
124	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1081,65	0,000	0,353
125	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1070,362	0,000	0,245
126	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	405,98	0,000	0,707
127	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	971,57	0,000	0,274
128	ПС Сайма	1-16 яч.404	0	0,004	0,000	0,000

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	396,27	0,000	0,191
130	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1865,072	0,000	0,210
131	ПС Сайма	1-19 яч.411	0	404,388	0,000	0,312
132	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	381,702	0,000	0,286
133	ПС Северная	6-01 яч.102	0	429,63	0,000	0,194
134	ПС Северная	6-02 яч.104	0	448,756	0,000	0,131
135	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1796,266	0,000	0,221
136	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1358,588	0,000	0,224
137	ПС Северная	6-05 яч.202	0	365,914	0,000	0,136
138	ПС Северная	6-06 яч.203	0	756,152	0,000	0,297
139	ПС Северная	6-07 яч.205	0	1804,526	0,000	0,250
140	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1044,796	0,000	0,210
141	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1752,87	0,000	0,250
142	ПС Северная	6-10 яч.305	0	1258,84	0,000	0,290
143	ПС Северная	6-11 яч.309	0	1373,528	0,000	0,090
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	1826,4	0,000	0,198
147	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1098,664	0,000	0,131
148	ПС Северная	6-16 яч.408	0	879,98	0,000	0,178
149	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	81,416	0,000	0,270
150	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	866,044	0,000	0,608
151	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	222,358	0,000	0,694
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	1714,97	0,000	0,356
155	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1783,794	0,000	0,244
156	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	2716,422	0,000	0,134
157	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	945,952	0,000	0,129
158	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	2503,102	0,000	0,085
159	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	1765,806	0,000	0,031
160	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	248,112	0,000	0,289

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	131,052	0,000	0,313
162	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	1217,93	0,000	0,124
163	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	200,744	0,000	0,130
164	ПС Сургут	яч.25	0	667,034	0,000	0,001
165	ПС Сургут	яч.26	0	861,28	0,000	0,001
166	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	1028,02	0,000	0,381
167	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	597,798	0,000	0,463
168	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	2162,33	0,000	0,069
169	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	709,794	0,000	0,124
170	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	855,412	0,000	0,172
171	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	798,12	0,000	0,122
172	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	1054,754	0,000	0,000
173	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	299,866	0,000	0,383
174	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	895,166	0,000	0,169
175	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0,002	80,662	0,000	0,221
176	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	789,838	0,000	0,567
177	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	339,942	0,000	0,133
178	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	537,764	0,000	0,148
179	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	280,41	0,000	0,353
180	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	197,67	0,000	0,133
181	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	1,214	0,000	0,000
182	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	260,504	0,000	0,692
183	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	52,506	0,000	0,651
184	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1614,318	0,000	0,167
185	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	212,994	0,000	0,130
186	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0,002	1064,13	0,000	0,155
187	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,25	0,024	0,000	0,000
188	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	1458,536	0,000	0,179
189	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1085,006	0,000	0,148
190	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	750,996	0,000	0,087
191	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	1016,604	0,000	0,346
192	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1343,982	0,000	0,372

Результаты контрольных замеров
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2020 0:00		по 01.05.2020 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
193	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	709,154	0,000	0,605
194	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	481,662	0,000	0,544
195	ПС Западная	5-203 яч.4	0,004	257,286	0,000	0,022
196	ПС Западная	5-204 яч.9	0	2053,324	0,000	0,091
197	ПС Западная	5-205 яч.29	0	1397,834	0,000	0,026
198	ПС Западная	5-206 яч.30	0	5397,208	0,000	0,042
199	ПС Западная	5-219 яч.8	0	162,648	0,000	0,097
200	ПС Западная	5-220 яч.16	0	749,202	0,000	0,009
201	ПС Западная	5-221 яч.34	0	913,324	0,000	0,066
202	ПС Западная	5-222 яч.36	0	83,676	0,000	0,000

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин