

Результаты контрольных замеров
Март

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	2,716	0	0,849	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	6,572	0,000	0,381
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	67,334	0,000	0,248
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	87,054	0	0,176	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	30,2	0	0,035	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	156,382	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	247,218	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,378	0	0,502	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	5,292	0	0,158	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	33,986	0	0,093	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	0,038	0,000	0,000
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	31,416	0,000	0,179
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	52,976	0,000	0,084
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	21,098	0,000	0,068
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	41,258	0,000	0,119
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	32,298	0,000	0,063
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежк	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	75,386	0	0,142	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	55,372	0,000	0,286
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	91,804	0,000	0,102
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	16,01	0,000	0,000
24	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	19,786	0,000	0,213
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	41,186	0,000	0,169
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	24,972	0,000	0,316
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	40,992	0	0,315	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	25,872	0	0,044	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	56,748	0	0,203	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	344,81	0	0,466	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	467,25	0	0,343	0,000

**Результаты контрольных замеров
Март**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 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	1449,45	0	0,148	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	105,312	0	0,339	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	489,694	0	0,127	0,000
36	ПС 35/6 кВ №68	5-213 яч.5 ТП-888, ТП-889	232,718	0	0,025	0,000
37	ПС 35/6 кВ №68	5-214 яч.19 ТП-888, ТП-889	200,288	0	0,017	0,000
38	ПС 35/6 кВ №68	5-231 яч.9 резерв	1352,34	0	0,104	0,000
39	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	760,694	0	0,156	0,000
40	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	7086,52	0	0,207	0,000
41	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	8442,19	0	0,230	0,000
42	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2739,098	0,000	0,016
43	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	3407,404	0,000	0,010
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	1737,466	0	0,121	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	1112,604	0	0,063	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	2545,808	0	0,057	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	263,374	0	0,000	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	2320,652	0	0,034	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1373,458	0	0,114	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	1613,088	0	0,168	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	61,63	0	0,000	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	1028,984	0	0,050	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	1034,842	0	0,059	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	600,07	0	0,014	0,000
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	392,71	0	0,000	0,000
57	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	1814,22	0	0,120	0,000
58	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	1042,824	0	0,032	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	1256,406	0	0,185	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	320,21	0	0,433	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	660,856	0	0,381	0,000
62	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	340,53	0	0,603	0,000
63	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	703,998	0	0,309	0,000
64	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	1225,938	0,002	0,125	0,000

Результаты контрольных замеров
Март

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 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	0,004	0,004	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	259,83	0,000	0,427
70	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	417,144	0,000	0,389
71	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	1519,124	0	0,085	0,000
72	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0,004	0	0,000	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,058	0	0,000	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф. "Кольцо-10" яч.10	363,362	0	0,246	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф. "Кольцо-11" яч.11	560,236	0	0,049	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф. "Кольцо-12" яч.12	585,204	0	0,058	0,000
77	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф. "Дорожник-1" яч.11	201,674	0	0,295	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	888,222	0,000	0,139
80	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	624,28	0,000	0,155
81	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	206,84	0,012	0,139	0,000
82	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	97,998	0,014	0,121	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	0,684	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,33	0,000	0,000
87	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	1177,094	0,000	0,353
88	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	966,15	0,000	0,339
89	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	938,716	0,000	0,417
90	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	1116,274	0,000	0,384
91	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	1838,016	0,000	0,209
92	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,052	0,052	0,000	0,000
93	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	504,65	0,000	0,067
94	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1440,702	0,000	0,164
95	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	707,154	0,000	0,247
96	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	369,444	0,000	0,056

Результаты контрольных замеров
Март

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	334,744	0,000	0,225
98	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	2048,212	0,000	0,044
99	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	2351,568	0,000	0,064
100	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,268	0,006	0,000	0,000
101	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	493,812	0,000	0,094
102	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1396,84	0,000	0,150
103	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	547,866	0,000	0,129
104	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0	149,798	0,000	0,000
105	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	808,496	0,000	0,184
106	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	1233,168	0,000	0,110
107	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	415,092	0,000	0,091
108	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	649,518	0,000	0,026
109	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	626,272	0,000	0,063
110	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	275,558	0,000	0,000
111	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	441,81	0,000	0,000
112	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	1686,366	0,000	0,161
113	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	390,44	0,000	0,223
114	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	726,228	0,000	0,270
115	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	968,826	0,000	0,180
116	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1515,104	0,000	0,144
117	ПС Сайма	1-06 яч.211	0	1984,592	0,000	0,128
118	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	291,742	0,000	0,155
119	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	35,456	0,000	0,000
120	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1723,782	0,000	0,142
121	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1858,5	0,000	0,218
122	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	654,748	0,000	0,667
123	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1493,572	0,000	0,277
124	ПС Сайма	1-13 яч.312	1,192	1475,982	0,253	0,219
125	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	628,726	0,000	0,665
126	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	1151,274	0,000	0,146
127	ПС Сайма	1-16 яч.404	0	0,022	0,000	0,000
128	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	425,53	0,000	0,181

Результаты контрольных замеров
Март

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1747,388	0,000	0,166
130	ПС Сайма	1-19 яч.411	0	790,328	0,000	0,249
131	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	125,842	0,000	0,283
132	ПС Северная	6-01 яч.102	0	316,124	0,000	0,165
133	ПС Северная	6-02 яч.104	0,012	1116,302	0,000	0,060
134	ПС Северная	6-03 яч.108	0	2301,728	0,000	0,230
135	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1880,358	0,000	0,132
136	ПС Северная	6-05 яч.202	0,006	429,108	0,000	0,121
137	ПС Северная	6-06 яч.203	0,01	1287,644	0,000	0,158
138	ПС Северная	6-07 яч.205	0	2429,314	0,000	0,164
139	ПС Северная	6-08 яч.303	0,002	848,792	0,000	0,196
140	ПС Северная	6-09 яч.304	0,002	2218,99	0,000	0,183
141	ПС Северная	6-10 яч.305	0	1747,65	0,000	0,256
142	ПС Северная	6-11 яч.309	0,008	1470,358	0,250	0,116
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	1791,712	0,000	0,165
146	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1560,19	0,000	0,077
147	ПС Северная	6-16 яч.408	0,002	1140,5	0,000	0,128
148	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	122,042	0,000	0,214
149	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	953,53	0,000	0,561
150	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	311,88	0,000	0,466
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	1691,308	0,000	0,237
154	ПС Сургут	9-02 яч.10	0,002	1415,966	0,000	0,152
155	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	4294,548	0,000	0,124
156	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	1753,9	0,000	0,090
157	ПС Сургут	9-05 яч.27	0,006	2497,45	0,000	0,051
158	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	2581,94	0,000	0,055
159	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	236,206	0,000	0,204
160	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	205,47	0,000	0,084

Результаты контрольных замеров
Март

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	2231,618	0,000	0,114
162	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	332,79	0,000	0,124
163	ПС Сургут	яч.25	0	1299,896	0,000	0,011
164	ПС Сургут	яч.26	0	1015,958	0,000	0,002
165	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	998,104	0,000	0,280
166	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	894,986	0,000	0,292
167	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	1886,67	0,000	0,000
168	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	1019,564	0,000	0,087
169	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	1483,008	0,000	0,122
170	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	873,018	0,000	0,089
171	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	1553,072	0,000	0,000
172	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	347,748	0,000	0,254
173	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	1079,252	0,000	0,139
174	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	1062,954	0,000	0,160
175	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	932,854	0,000	0,453
176	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	652,508	0,000	0,068
177	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	701,368	0,000	0,109
178	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	473,272	0,000	0,255
179	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	350,922	0,000	0,055
180	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	2,198	0,000	0,000
181	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0,002	202,268	0,000	0,787
182	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	205,036	0,000	0,211
183	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1398,678	0,000	0,139
184	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	452,784	0,000	0,095
185	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	1296,804	0,000	0,109
186	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,342	0	0,000	0,000
187	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	2073,03	0,000	0,147
188	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1393,854	0,000	0,118
189	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	1026,324	0,000	0,082
190	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	948,616	0,000	0,286
191	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1914,154	0,000	0,321
192	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	643,346	0,000	0,588

**Результаты контрольных замеров
Март**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.03.2021 0:00		по 01.04.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
193	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	645,884	0,000	0,471
194	ПС Западная	5-203 яч.4	0	0,362	0,000	0,000
195	ПС Западная	5-204 яч.9	0	3013,114	0,000	0,032
196	ПС Западная	5-205 яч.29	0	2740,73	0,000	0,062
197	ПС Западная	5-206 яч.30	0	6591,338	0,000	0,045
198	ПС Западная	5-219 яч.8	0	174,38	0,000	0,030
199	ПС Западная	5-220 яч.16	0	1,35	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	100,548	0,000	0,000

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин