

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	2,608	0	0,867	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	11,802	0,000	0,895
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	77,674	0,000	0,189
4	КТПН-21	5-136 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	0,002	0	0,000	0,000
5	КТПН-52	5-134 РУ-0.4 кВ КТПН-52	122,558	0	0,132	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	37,128	0	0,018	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	256,908	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	186,738	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,28	0	0,478	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	13,804	0	0,062	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	46,204	0	0,075	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	0,05	0,000	0,000
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	28,084	0,000	0,179
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	88,976	0,000	0,048
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	38,954	0,000	0,049
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	54,638	0,000	0,098
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	36,71	0,000	0,033
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежинск)	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	108,97	0	0,089	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	69,234	0,000	0,102
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	126,842	0,000	0,074
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	20,998	0,000	0,000
24	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	19,312	0,000	0,141
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	60,854	0,000	0,127
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	25,014	0,000	0,310
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Стрелки)	39,818	0	0,308	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Шпильки)	36,144	0	0,019	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	61,132	0	0,125	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	356,616	0	0,439	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	551,02	0	0,281	0,000
33	ПС 35/6 кВ №68	5-9 РУ-6 кВ Яч.7	1900,852	0	0,114	0,000

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	194,444	0	0,359	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	760,622	0	0,122	0,000
36	ПС 35/6 кВ №68	5-213 яч.5 ТП-888, ТП-889	258,182	0	0,006	0,000
37	ПС 35/6 кВ №68	5-214 яч.19 ТП-888, ТП-889	238,568	0	0,015	0,000
38	ПС 35/6 кВ №68	5-231 яч.9 резерв	1743,002	0	0,107	0,000
39	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	1128,802	0	0,107	0,000
40	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	8424,2	0	0,181	0,000
41	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	10166,404	0	0,192	0,000
42	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2840,676	0,000	0,003
43	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	4341,99	0,000	0,003
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	1997,046	0	0,080	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	1401,632	0	0,054	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	3193,772	0	0,043	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	305,998	0	0,000	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	3066,288	0	0,027	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1761,842	0	0,090	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	2002,612	0	0,125	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	149,678	0	0,000	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	1322,848	0	0,036	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	1242,546	0	0,037	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	806,188	0	0,014	0,000
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	347,604	0	0,000	0,000
57	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	2354,688	0	0,084	0,000
58	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	1526,384	0	0,026	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	1500,894	0	0,123	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	341,062	0	0,425	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	834,518	0	0,242	0,000
62	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	361,708	0	0,598	0,000
63	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	890,73	0	0,207	0,000
64	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	1336,218	0	0,100	0,000
65	РП-134	5-59 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
66	РП-134	5-60 яч.11 РУ-10 кВ	0	0,006	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	282,888	0,000	0,407
70	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	405,714	0,000	0,311
71	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	2262,878	0	0,085	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	0,03	0	0,000	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	438,494	0	0,212	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	705,332	0	0,043	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	703,72	0	0,033	0,000
77	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	251,074	0	0,272	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	1157,334	0,000	0,127
80	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	915,074	0,000	0,134
81	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	710,01	0	0,061	0,000
82	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	199,012	0	0,138	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	0,008	0,656	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0,014	0,324	0,000	0,000
87	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	1600,616	0,000	0,372
88	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	1050,154	0,000	0,282
89	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	1188,242	0,000	0,325
90	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	1373,492	0,000	0,327
91	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	2336,952	0,000	0,152
92	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,054	0,048	0,000	0,000
93	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	611,346	0,000	0,047
94	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1832,006	0,000	0,117
95	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	744,088	0,000	0,149
96	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	439,502	0,000	0,042
97	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	442,228	0,000	0,140

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
98	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	2613,358	0,000	0,022
99	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	3003,06	0,000	0,044
100	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,236	0,006	0,000	0,000
101	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	715,924	0,000	0,102
102	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1750,85	0,000	0,093
103	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	681,804	0,000	0,094
104	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0	158,956	0,000	0,000
105	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	981,288	0,000	0,128
106	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	1578,514	0,000	0,069
107	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	466,9	0,000	0,045
108	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0	754,658	0,000	0,008
109	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	832,978	0,000	0,036
110	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	236,58	0,000	0,000
111	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	413,948	0,000	0,000
112	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	2104,082	0,000	0,115
113	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	1107,208	0,000	0,200
114	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	847,678	0,000	0,199
115	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	1124,948	0,000	0,138
116	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1728,986	0,000	0,101
117	ПС Сайма	1-06 яч.211	0	2983,476	0,000	0,079
118	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	312,608	0,000	0,151
119	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	36,794	0,000	0,000
120	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1842,292	0,000	0,111
121	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1746,288	0,000	0,142
122	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	1413,716	0,000	0,689
123	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1729,678	0,000	0,214
124	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1717,868	0,000	0,163
125	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	563,606	0,000	0,695
126	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	1308,92	0,000	0,112
127	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,002	0,01	0,000	0,000
128	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	1302,076	0,000	0,152
129	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	961,24	0,000	0,108

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
130	ПС Сайма	1-19 яч.411	0	1043,414	0,000	0,183
131	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	143,584	0,000	0,234
132	ПС Северная	6-01 яч.102	0	427,626	0,000	0,120
133	ПС Северная	6-02 яч.104	0	1442,482	0,000	0,045
134	ПС Северная	6-03 яч.108	0	2832,548	0,000	0,211
135	ПС Северная	6-04 яч.204	0	2116,284	0,000	0,108
136	ПС Северная	6-05 яч.202	0	493,704	0,000	0,053
137	ПС Северная	6-06 яч.203	0,006	1424,174	1,000	0,127
138	ПС Северная	6-07 яч.205	0	2785,162	0,000	0,121
139	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1707,162	0,000	0,146
140	ПС Северная	6-09 яч.304	0	2644,416	0,000	0,127
141	ПС Северная	6-10 яч.305	0	2180,552	0,000	0,221
142	ПС Северная	6-11 яч.309	5,864	2520,072	0,401	0,095
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	2020,466	0,000	0,126
146	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1650,846	0,000	0,016
147	ПС Северная	6-16 яч.408	0	542,732	0,000	0,041
148	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	52,86	0,000	0,301
149	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	689,756	0,000	0,375
150	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	532,744	0,000	0,271
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	1853,366	0,000	0,202
154	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1721,67	0,000	0,137
155	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	6160,362	0,000	0,140
156	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	2317,15	0,000	0,091
157	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	2941,448	0,000	0,041
158	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	3153,278	0,000	0,040
159	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	265,97	0,000	0,182
160	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	280,994	0,000	0,053
161	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	3152,91	0,000	0,124

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
162	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	443,09	0,000	0,084
163	ПС Сургут	яч.25	0	1493,27	0,000	0,004
164	ПС Сургут	яч.26	0	1629,388	0,000	0,011
165	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	1092,428	0,000	0,211
166	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	957,904	0,000	0,282
167	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	2599,888	0,000	0,000
168	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	1137,77	0,000	0,065
169	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	1933,046	0,000	0,098
170	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	1136,398	0,000	0,053
171	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	1622,952	0,000	0,000
172	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	408,63	0,000	0,169
173	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	1342,336	0,000	0,097
174	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	1230,708	0,000	0,131
175	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	1214,346	0,000	0,347
176	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	879,538	0,000	0,068
177	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	871,478	0,000	0,049
178	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	468,6	0,000	0,166
179	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	441,136	0,000	0,042
180	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	1,216	0,000	0,000
181	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	231,646	0,000	0,795
182	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	167,306	0,000	0,219
183	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1703,13	0,000	0,101
184	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	561,096	0,000	0,084
185	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	1557,198	0,000	0,083
186	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,076	0,062	0,000	0,000
187	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	2395,19	0,000	0,116
188	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1617,992	0,000	0,093
189	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	1269,546	0,000	0,073
190	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	1154,104	0,000	0,243
191	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	2154,912	0,000	0,286
192	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	466,782	0,000	0,587
193	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	919,634	0,000	0,473

Результаты контрольных замеров  
Январь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.01.2021 0:00		по 01.02.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
194	ПС Западная	5-203 яч.4	0	3456,99	0,000	0,029
195	ПС Западная	5-204 яч.9	0	3336,986	0,000	0,017
196	ПС Западная	5-205 яч.29	0	3328,274	0,000	0,049
197	ПС Западная	5-206 яч.30	0	4083,284	0,000	0,028
198	ПС Западная	5-219 яч.8	0	187,996	0,000	0,009
199	ПС Западная	5-220 яч.16	0	1,62	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	111,308	0,000	0,000

Заместитель генерального  
директора по транспорту  
электроэнергии

С.К. Ковин