

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	2,474	0	0,868	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	7,424	0,000	0,064
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	79,492	0,000	0,259
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	102,482	0	0,146	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	26,204	0	0,021	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	281,636	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	179,916	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,168	0	0,479	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	9,708	0	0,087	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	38,272	0	0,083	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	29,674	0,000	0,141
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	73,63	0,000	0,079
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	31,852	0,000	0,085
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	54,184	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	35,176	0,000	0,038
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежк	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	89,23	0	0,108	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	57,604	0,000	0,130
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	104,258	0,000	0,084
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	22,286	0,000	0,000
24	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	19,504	0,000	0,101
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	56,044	0,000	0,160
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	26,48	0,000	0,251
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	41,08	0	0,337	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	33,04	0	0,020	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	68,978	0	0,185	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	306,888	0	0,412	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	522,276	0	0,299	0,000

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 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	1574,124	0	0,120	0,000
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	158,828	0	0,349	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	621,112	0	0,109	0,000
36	ПС 35/6 кВ №68	5-213 яч.5 ТП-888, ТП-889	242,986	0	0,014	0,000
37	ПС 35/6 кВ №68	5-214 яч.19 ТП-888, ТП-889	222,632	0	0,010	0,000
38	ПС 35/6 кВ №68	5-231 яч.9 резерв	1498,76	0	0,105	0,000
39	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	912,046	0	0,129	0,000
40	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	8534,82	0	0,202	0,000
41	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	9061,73	0	0,208	0,000
42	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	3449,248	0,000	0,014
43	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	4092,278	0,000	0,008
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	1936,422	0	0,091	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	1217,318	0	0,060	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	2375,626	0	0,045	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	304,08	0	0,000	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	2510,084	0	0,040	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1604,71	0	0,100	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	1851,472	0	0,141	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	154,608	0	0,000	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	1055,068	0	0,034	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	1311,148	0	0,057	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	777,974	0	0,022	0,000
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	213,174	0	0,000	0,000
57	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	2186,732	0	0,095	0,000
58	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	1436,912	0	0,044	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	1264,866	0	0,151	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	340,784	0	0,289	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	780,45	0	0,402	0,000
62	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	324,136	0	0,604	0,000
63	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	828,888	0	0,247	0,000
64	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	1098,736	0	0,117	0,000

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 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	0,002	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	234,152	0,000	0,442
70	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	495,268	0,000	0,370
71	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	1937,322	0	0,083	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	0,06	0	0,000	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	444,43	0	0,229	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	705,072	0	0,058	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	764,846	0	0,054	0,000
77	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	243,992	0	0,285	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	1034,114	0,000	0,127
80	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	759,47	0,000	0,146
81	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	741,85	0	0,094	0,000
82	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	163,646	0,148	0,096	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	0,692	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,53	0,000	0,000
87	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	1717,702	0,000	0,383
88	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	1115,538	0,000	0,312
89	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	1142,28	0,000	0,363
90	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	1315,494	0,000	0,363
91	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	1906,912	0,000	0,181
92	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,072	0,034	0,000	0,000
93	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	499,018	0,000	0,058
94	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1726,226	0,000	0,131
95	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	854,044	0,000	0,197
96	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	422,042	0,000	0,044

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	424,882	0,000	0,162
98	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	2389,61	0,000	0,032
99	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0,006	2934,096	0,000	0,050
100	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,308	0,006	0,000	0,333
101	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	613,58	0,000	0,098
102	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1682,712	0,000	0,107
103	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0,002	616,306	0,000	0,097
104	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0,018	168,908	0,000	0,000
105	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0,006	879,976	0,000	0,145
106	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	1459,406	0,000	0,077
107	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	532,006	0,000	0,055
108	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0,018	681,528	0,000	0,009
109	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0	804,564	0,000	0,039
110	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	164,618	0,000	0,000
111	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	344,722	0,000	0,000
112	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	2034,564	0,000	0,132
113	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	1074,616	0,000	0,229
114	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	818,38	0,000	0,219
115	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	1097,896	0,000	0,155
116	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1657,882	0,000	0,115
117	ПС Сайма	1-06 яч.211	0	2783,096	0,000	0,088
118	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	560,166	0,000	0,171
119	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	39,928	0,000	0,000
120	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1538,066	0,000	0,137
121	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1674,576	0,000	0,165
122	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	988,072	0,000	0,669
123	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1661,592	0,000	0,242
124	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1381,65	0,000	0,186
125	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	476,174	0,000	0,651
126	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	1309,556	0,000	0,132
127	ПС Сайма	1-16 яч.404	0	0,008	0,000	0,000
128	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	1260,248	0,000	0,163

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	939,086	0,000	0,133
130	ПС Сайма	1-19 яч.411	0	880,272	0,000	0,193
131	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	144,414	0,000	0,237
132	ПС Северная	6-01 яч.102	0	411,532	0,000	0,149
133	ПС Северная	6-02 яч.104	0	1259,81	0,000	0,047
134	ПС Северная	6-03 яч.108	0	2785,408	0,000	0,233
135	ПС Северная	6-04 яч.204	0	2003,798	0,000	0,113
136	ПС Северная	6-05 яч.202	0	455,112	0,000	0,064
137	ПС Северная	6-06 яч.203	0	1223,09	0,000	0,146
138	ПС Северная	6-07 яч.205	0	2709,334	0,000	0,149
139	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1888,038	0,000	0,171
140	ПС Северная	6-09 яч.304	0	2332,788	0,000	0,149
141	ПС Северная	6-10 яч.305	0	2030,658	0,000	0,246
142	ПС Северная	6-11 яч.309	0,616	1847,338	0,455	0,099
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	2212,674	0,000	0,142
146	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1492,076	0,000	0,025
147	ПС Северная	6-16 яч.408	0,006	638,19	0,000	0,077
148	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	54,584	0,000	0,285
149	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	872,92	0,000	0,453
150	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	463,532	0,000	0,294
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	1582,128	0,000	0,205
154	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1737,1	0,000	0,136
155	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	5356,056	0,000	0,132
156	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	2063,932	0,000	0,094
157	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	3007,736	0,000	0,045
158	ПС Сургут	9-06 яч.28	0,012	2786,058	0,000	0,048
159	ПС Сургут	9-07 яч.29	0,082	252,892	0,000	0,197
160	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	251,998	0,000	0,087

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	2608,136	0,000	0,115
162	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	406,49	0,000	0,098
163	ПС Сургут	яч.25	0,724	1347,412	0,000	0,012
164	ПС Сургут	яч.26	0	1481,444	0,000	0,002
165	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	1101,108	0,000	0,229
166	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	1025,474	0,000	0,295
167	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0	2399,284	0,000	0,000
168	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	1088,476	0,000	0,088
169	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	1675,288	0,000	0,109
170	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	962,466	0,000	0,056
171	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0	1561,78	0,000	0,000
172	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	378,24	0,000	0,197
173	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	1219,082	0,000	0,114
174	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0	1238,326	0,000	0,141
175	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	1124,654	0,000	0,380
176	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	721,266	0,000	0,072
177	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	783,914	0,000	0,083
178	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	434,094	0,000	0,191
179	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	408,066	0,000	0,043
180	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0,006	1,276	0,000	0,000
181	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	221,36	0,000	0,796
182	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	133,524	0,000	0,257
183	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1703,688	0,000	0,110
184	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	466,95	0,000	0,089
185	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	1396,714	0,000	0,107
186	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,068	0,06	0,000	0,000
187	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	2204,296	0,000	0,131
188	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1734,062	0,000	0,127
189	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	1220,256	0,000	0,069
190	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	1047,076	0,000	0,250
191	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	2147,242	0,000	0,299
192	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	446,314	0,000	0,641

Результаты контрольных замеров
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2020 0:00		по 01.01.2021 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
193	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	875,744	0,000	0,484
194	ПС Западная	5-203 яч.4	0	3478,256	0,000	0,017
195	ПС Западная	5-204 яч.9	0	3800,124	0,000	0,044
196	ПС Западная	5-205 яч.29	0	2705,576	0,000	0,026
197	ПС Западная	5-206 яч.30	0	3713,026	0,000	0,031
198	ПС Западная	5-219 яч.8	0	171,926	0,000	0,018
199	ПС Западная	5-220 яч.16	0	1,162	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	110,904	0,000	0,000

Заместитель генерального
директора по транспорту
электроэнергии

С.К. Ковин