

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2018 0:00		по 01.06.2018 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1		КНС-4	5,366	0	0,755	0,000
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	3,618	0,000	0,104
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	66,49	0,000	0,375
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	58,494	0	0,334	0,000
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	19,054	0	0,107	0,000
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	82,014	0	0,000	0,000
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	249,13	0	0,000	0,000
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	5,158	0	0,370	0,000
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,37	0	1,292	0,000
12	КТПН-400/6 БПО	11-12 РУ-0.4 кВ КТПН-400/6 БПО п.36	22,012	0	0,080	0,000
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	15,556	0,000	0,113
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	41,638	0,000	0,292
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	36,728	0,000	0,165
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	35,56	0,000	0,512
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	33,628	0,000	0,143
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	29,91	0,000	0,169
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежн	ПС 110/6кВ №46 яч.13	61,878	0	0,172	0,000
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	43,846	0,000	0,184
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	62,962	0,000	0,125
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	9,354	0,000	0,012
24	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	0,254	0,000	0,268
26	КТПН-733	9-11-3 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	26,846	0,000	0,411
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	20,348	0,000	0,293
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	34,918	0	0,377	0,000
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ц	18,894	0	0,227	0,000
30	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	43,416	0	0,320	0,000
31	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	439,476	0	0,467	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	382,046	0	0,415	0,000
36	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	505,4	0	0,253	0,000
37	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5874,674	0	0,279	0,000

**Результаты контрольных замеров
Май**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2018 0:00		по 01.06.2018 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
38	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	7748,924	0	0,325	0,000
39	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	751,152	0,000	0,013
40	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	941,2	0,000	0,000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	309,49	0	0,065	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	2258,93	0	0,087	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1547,666	0	0,193	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	427,616	0	0,220	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	1574,572	0	0,111	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	972,576	0	0,117	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1324,016	0	0,185	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	827,3	0	0,109	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	0	0	0,000	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	2011,802	0	0,080	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1554,082	0	0,220	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	1414,856	0	0,200	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	1016,57	0	0,246	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	2247,038	0	0,105	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	917,352	0	0,209	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	305,51	0	0,592	0,000
58	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	532,27	0,04	0,412	5,950
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	263,976	0	0,456	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	735,376	0	0,407	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	1020,234	0	0,226	0,000
62	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	98,058	0	0,087	0,000
63	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	217,696	0	0,261	0,000
64	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	941,274	0	0,407	0,000
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	0,004	0,006	46,500	27,000
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

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2018 0:00		по 01.06.2018 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
70	РП-139	5-3 (ф.46-03) РП-139 яч 11. РУ-6 кВ	0	168,878	0,000	0,603
71	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	399,48	0,000	0,525
72	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	2595,708	0	0,140	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	219,28	0	0,287	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	422,262	0	0,354	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	478,378	0	0,169	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	0,018	0	0,000	0,000
78	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	283,458	0	0,442	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	484,744	0,000	0,215
81	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	363,88	0,000	0,236
82	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	142,864	0,002	0,249	23,000
83	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	161,744	0,008	0,203	5,750
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	5,734	0,704	0,293	10,364
86	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	6,748	0,688	0,311	9,448
87	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	10,864	0,574	0,294	15,948
88	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	663,036	0,000	0,399
89	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	986,892	0,000	0,443
90	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	1019,292	0,000	0,407
91	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	981,77	0,000	0,514
92	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	0	1731,854	0,000	0,105
93	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	0	1595,028	0,000	0,140
94	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	0	1093,162	0,000	0,205
95	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	0	555,62	0,000	0,204
96	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	0	678,002	0,000	0,242
97	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	0	101,572	0,000	0,000
98	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	0	311,792	0,000	0,132
99	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	0	884,052	0,000	0,233
100	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	0	695,5	0,000	0,319
101	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	0	272,374	0,000	0,150

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2018 0:00		по 01.06.2018 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
102	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	0	0,082	0,000	0,000
103	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	0	1426,968	0,000	0,384
104	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	0	879,572	0,000	0,346
105	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	0	1159,578	0,000	0,158
106	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	0	1134,486	0,000	0,217
107	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	0	413,046	0,000	0,177
108	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	0	0,112	0,000	0,000
109	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	2002,638	0,000	0,221
110	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	767,254	0,000	0,354
111	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	648,256	0,000	0,324
112	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	1609,806	0,000	0,238
113	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	2014,318	0,000	0,226
114	ПС Сайма	1-06 яч.211	0,166	0	126,988	0,000
115	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	594,11	0,000	0,238
116	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	66,916	0,000	0,017
117	ПС Сайма	1-09 яч.303	0,488	0,046	39,193	0,000
118	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1545,274	0,000	0,268
119	ПС Сайма	1-11 яч.310	0,036	96,798	25,722	0,686
120	ПС Сайма	1-12 яч.311	0,002	1186,806	106,000	0,329
121	ПС Сайма	1-13 яч.312	0,042	0	0,000	0,000
122	ПС Сайма	1-14 яч.402	0	38,444	0,000	1,146
123	ПС Сайма	1-15 яч.403	0,002	1015,478	503,000	0,221
124	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,002	0,008	0,000	27,500
125	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	1006,06	0,000	0,270
126	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1834,206	0,000	0,232
127	ПС Сайма	1-19 яч.411	0,048	424,266	1,458	0,367
128	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	454,232	0,000	0,275
129	ПС Северная	6-01 яч.102	0	403,318	0,000	0,238
130	ПС Северная	6-02 яч.104	0,002	816,164	2,000	0,172
131	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1413,626	0,000	0,276
132	ПС Северная	6-04 яч.204	0	887,482	0,000	0,138
133	ПС Северная	6-05 яч.202	0	329,498	0,000	0,179

Результаты контрольных замеров
Май

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2018 0:00		по 01.06.2018 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
134	ПС Северная	6-06 яч.203	0,006	677,802	1,000	0,344
135	ПС Северная	6-07 яч.205	0	2174,24	0,000	0,325
136	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1024,116	0,000	0,262
137	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1861,124	0,000	0,262
138	ПС Северная	6-10 яч.305	0,002	1532,256	0,000	0,326
139	ПС Северная	6-11 яч.309	0	2182,314	0,000	0,264
140	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000
141	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000
142	ПС Северная	6-14 яч.406	0	1760,278	0,000	0,206
143	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1040,194	0,000	0,101
144	ПС Северная	6-16 яч.408	0	737,658	0,000	0,187
145	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	84,274	0,000	0,232
146	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	322,064	0,000	0,246
147	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	777,496	0,000	0,656
148	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000
149	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000
150	ПС Сургут	9-01 яч.5	0	939,844	0,000	0,348
151	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1677,876	0,000	0,191
152	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	629,1	0,000	0,119
153	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	3005,348	0,000	0,176
154	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	2476,568	0,000	0,089
155	ПС Сургут	9-06 яч.28	0	2181,154	0,000	0,077
156	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	147,074	0,000	0,307
157	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	227,002	0,000	0,305
158	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	1214,872	0,000	0,133
159	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	218,306	0,000	0,176
160	ПС Сургут	яч.25	0	712,318	0,000	0,000
161	ПС Сургут	яч.26	0	548,64	0,000	0,034
162	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	1146,08	0,000	0,350
163	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	491,01	0,000	0,431
164	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	0	1047,118	0,000	0,243
165	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	0,002	1085,284	9442,000	0,015

**Результаты контрольных замеров
Май**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.05.2018 0:00		по 01.06.2018 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
166	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	0	884,058	0,000	0,528
167	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	0	770,864	0,000	0,170
168	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	0,002	1449,188	819,000	0,244
169	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	0	414,858	0,000	0,376
170	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	0	424,318	0,000	0,153
171	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	0	662,398	0,000	0,182
172	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	0,002	1143,496	561,000	0,071
173	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	581,788	0,000	0,188
174	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	2734,268	0,000	0,407
175	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	359,156	0,000	0,138
176	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	1913,506	0,000	0,273
177	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0	698,496	0,000	0,647
178	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	56,484	0,000	0,376
179	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1267,114	0,000	0,219
180	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	236,664	0,000	0,181
181	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0	2856,17	0,000	0,195
182	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,022	0	343,818	0,000
183	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	2042,712	0,000	0,266
184	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0	1858,33	0,000	0,243
185	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0	0	0,000	0,000
186	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	243,802	0,000	0,402
187	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	299,85	0,000	0,331

Заместитель директора по
транспортированию
электроэнергии

С.К. Ковин