

Результаты контрольных замеров  
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2015 0:00		по 01.11.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1	КРУН 1063	17-09 КРУН-10 кВ 1063	0	10,516	0,000	0,669
2	КРУН 1064	17-10 КРУН-10 кВ 1064	0	75,154	0,000	0,361
3	КТПН 39	9-11-4 РУ-0.4 кВ КТПН-39	0	0	0,000	0,000
4	КТПН-21	5-4 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	5,936	0	0,243	0,000
5	КТПН-52	15-3 РУ-0.4 кВ КТПН-52	76,164	0	0,284	0,000
6	КТПН-56	15-4 РУ-0.4 кВ КТПН-56	28,664	0	0,100	0,000
7	КТПН-205	9-12 РУ-0.4кВ КТПН-205 Рембаза	0	0	0,000	0,000
8	КТПН-400/6 БПО	11-12 РУ-0.4 кВ КТПН-400/6 БПО п.36	46,148	0	0,161	0,000
9	КТПН-638	11-08 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	26	0,000	0,118
10	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	65,878	0,000	0,548
11	КТПН-670	15-1 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	63,886	0,000	0,107
12	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	59,13	0,000	0,274
13	КТПН-686	15-2 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	41,91	0,000	0,176
14	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
15	КТПН-693	16-1 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	37,75	0,000	0,170
16	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежк)	ПС 110/6кВ №46 яч.13	25,1	0	0,000	0,000
17	КТПН-707	17-7 РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	102,136	0,000	0,095
18	КТПН-709	17-8 РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	87,464	0,000	0,103
19	КТПН-714	17-3 РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	24,804	0,000	0,072
20	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	12,922	0,000	0,149
21	КТПН-732	9-11-2 РУ-0.4 кВ КТПН-732 Ввод-2	0	0	0,000	0,000
22	КТПН-733	9-11-3 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	40,754	0,000	0,466
23	КТПН-734	18-1 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	29,952	0,000	0,449
24	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	27,424	0	0,145	0,000
25	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	42,484	0	0,242	0,000
26	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	56,872	0	0,129	0,000
27	ПС 35/6 кВ №27	17-5 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	378,59	0	0,393	0,000
28	ПС 35/6 кВ №27	17-6 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	447,25	0	0,383	0,000
29	ПС 35/6 кВ №68	11-01 РУ-6 кВ Яч.7	1792,17	0	0,193	0,000
30	ПС 35/6 кВ №68	11-02 РУ-6 кВ Яч.18	200,67	0	0,365	0,000
32	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	600,87	0	0,234	0,000
33	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-1 ОПУ-110 кВ 1Т	8870,284	0	0,291	0,000

Результаты контрольных замеров  
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2015 0:00		по 01.11.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
34	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-2 ОПУ-110 кВ 2Т	12223,528	0	0,324	0,000
35	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	864,41	0,000	0,044
36	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	485,68	0,000	0,003
37	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	354,968	0	0,058	0,000
38	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	2965,088	0	0,110	0,000
39	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1337,544	0	0,200	0,000
40	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-14 РУ-10 кВ яч.24	2341,87	0	0,084	0,000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-15 РУ-10 кВ яч.25	933,336	0	0,302	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-16 РУ-10 кВ яч.26	1886,296	0	0,200	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-17 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0,000	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	629,682	0	0,024	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	47,778	0	0,000	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	1063,552	0	0,146	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1542,032	0	0,163	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	1098,334	0	0,184	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	1077,146	0	0,135	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	256,488	0	0,000	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1800,152	0	0,192	0,000
52	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-01 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	841,416	0	0,355	0,000
53	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-02 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ я	713,938	0	0,368	0,000
54	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-03 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ я	1069,442	0	0,094	0,000
55	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-04 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ я	890,19	0	0,061	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-05 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	210,888	0	0,461	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-06 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	108,336	1,076	0,451	2,433
58	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	122,284	0	0,233	0,000
59	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	363,48	0	0,315	0,000
60	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	1255,194	0	0,353	0,000
61	РП-8	11-07 РУ-10 кВ яч.11	0	0	0,000	0,000
62	РП-134	12-07 яч.11 РУ-10 кВ	0,004	0,006	27,500	29,667
63	РП-134	12-08 яч.16 РУ-10 кВ	0	0,006	0,000	25,667
64	РП-134	12-09 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
65	РП-134	12-10 яч.18 РУ-10 кВ	0	147,52	0,000	0,516

Результаты контрольных замеров  
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2015 0:00		по 01.11.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
66	РП-139	17-01 яч 11. РУ-6 кВ	0	660,86	0,000	0,585
67	РП-139	17-02 яч. 8 РУ-6 кВ	0	559,666	0,000	0,381
68	РП-143	16-2 РУ-10кВ №11	2523,832	0	0,161	0,000
69	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	330,608	0	0,309	0,000
70	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	628,152	0	0,050	0,000
71	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	665,996	0	0,198	0,000
72	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0	0	0,000	0,000
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,014	0	0,000	0,000
74	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	309,728	0	0,614	0,000
75	ТП-16	14-3 РУ-0,4кВ ТП-16	16,85	0	0,085	0,000
76	ТП-493	14-1 РУ-10кВ яч.2	0	337,694	0,000	0,314
77	ТП-493	14-2 РУ-10кВ яч.6	0	658,064	0,000	0,205
78	ЦРП Сургут	12-11 ЗРУ-10 кВ яч 21	252,336	0	0,196	0,000
79	ЦРП Сургут	12-12 ЗРУ-10 кВ яч 22	111,114	0,222	0,218	6,658
80	ЦРП Сургут	12-13 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0	0,000	0,000
81	ЦРП Сургут	12-14 ЗРУ-10 кВ яч 27	0	0,768	0,000	10,193
82	ЦРП Сургут	12-15 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,724	0,000	9,619
83	ЦРП Сургут	12-16 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,6	0,000	17,007
84	ПС Азерит	7-1 яч.18	635,988	0	0,381	0,000
85	ПС Азерит	7-2 яч.1	1531,292	0	0,365	0,000
86	ПС Азерит	7-3 яч.7	889,1	0	0,371	0,000
87	ПС Азерит	7-4 яч.12	1116,772	0	0,406	0,000
88	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	1764,828	0	0,076	0,000
89	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	1737,316	0	0,116	0,000
90	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	475,41	0	0,180	0,000
91	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	600,022	0	0,179	0,000
92	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	1530,778	0	0,219	0,000
93	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	15,63	0	0,158	0,000
94	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	413,842	0	0,120	0,000
95	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	1038,322	0	0,224	0,000
96	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	1527,928	0	0,275	0,000
97	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	276,814	0	0,069	0,000

Результаты контрольных замеров  
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2015 0:00		по 01.11.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
98	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	28,132	0	0,211	0,000
99	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	725,142	0	0,351	0,000
100	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	2342,486	0	0,289	0,000
101	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	1262,448	0	0,111	0,000
102	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	1449,084	0	0,198	0,000
103	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	477,428	0	0,167	0,000
104	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	0,134	0	0,000	0,000
105	ПС Сайма	1-01 яч.102	2922,134	0	0,209	0,000
106	ПС Сайма	1-02 яч.106	416,1	0	0,268	0,000
107	ПС Сайма	1-03 яч.107	815,068	0	0,290	0,000
108	ПС Сайма	1-04 яч.209	1977,294	0	0,264	0,000
109	ПС Сайма	1-05 яч.210	2090,618	0	0,244	0,000
110	ПС Сайма	1-06 яч.211	2033,75	0	0,112	0,000
111	ПС Сайма	1-07 яч.212	246,312	0	0,197	0,000
112	ПС Сайма	1-08 яч.213	125,478	0	0,068	0,000
113	ПС Сайма	1-09 яч.303	1927,02	0	0,133	0,000
114	ПС Сайма	1-10 яч.307	2276,838	0	0,250	0,000
115	ПС Сайма	1-11 яч.310	97,604	0	0,768	0,000
116	ПС Сайма	1-12 яч.311	1483,846	0	0,279	0,000
117	ПС Сайма	1-13 яч.312	1800,532	0	0,285	0,000
118	ПС Сайма	1-14 яч.402	657,27	0	0,629	0,000
119	ПС Сайма	1-15 яч.403	1139,732	0	0,203	0,000
120	ПС Сайма	1-16 яч.404	0	0	0,000	0,000
121	ПС Сайма	1-17 яч.405	548,388	0	0,214	0,000
122	ПС Сайма	1-18 яч.409	2040,944	0	0,253	0,000
123	ПС Сайма	1-19 яч.411	524,116	0	0,440	0,000
124	ПС Сайма	1-20 яч.412	525,72	0	0,303	0,000
125	ПС Северная	6-01 яч.102	425,588	0	0,256	0,000
126	ПС Северная	6-02 яч.104	747,768	0	0,190	0,000
127	ПС Северная	6-03 яч.108	1363,798	0	0,249	0,000
128	ПС Северная	6-04 яч.204	1236,884	0	0,163	0,000
129	ПС Северная	6-05 яч.202	504,474	0	0,174	0,000

Результаты контрольных замеров  
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2015 0:00		по 01.11.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
130	ПС Северная	6-06 яч.203	1048,424	0	0,308	0,000
131	ПС Северная	6-07 яч.205	2561,224	0	0,315	0,000
132	ПС Северная	6-08 яч.303	1758,588	0	0,224	0,000
133	ПС Северная	6-09 яч.304	1928,662	0	0,250	0,000
134	ПС Северная	6-10 яч.305	1774,892	0	0,329	0,000
135	ПС Северная	6-11 яч.309	1474,47	0	0,199	0,000
136	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000
137	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000
138	ПС Северная	6-14 яч.406	2331,638	0	0,256	0,000
139	ПС Северная	6-15 яч.407	1047,28	0	0,128	0,000
140	ПС Северная	6-16 яч.408	1483,09	0	0,200	0,000
141	ПС Строительная	5-1 яч.19	105,56	0	0,213	0,000
142	ПС Строительная	5-2 яч.24	521,518	0	0,284	0,000
143	ПС Строительная	5-3 яч.25	569,53	0	0,462	0,000
144	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000
145	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000
146	ПС Сургут	9-01 яч.5	958,226	0	0,419	0,000
147	ПС Сургут	9-02 яч.10	2314,342	0	0,234	0,000
148	ПС Сургут	9-03 яч.17	3460,974	0	0,204	0,000
149	ПС Сургут	9-04 яч.18	285,604	0	0,221	0,000
150	ПС Сургут	9-05 яч.27	2686,014	0	0,100	0,000
151	ПС Сургут	9-06 яч.28	3190,184	0	0,131	0,000
152	ПС Сургут	9-07 яч.29	130,408	0	0,391	0,000
153	ПС Сургут	9-08 яч.30	360,782	0	0,298	0,000
154	ПС Сургут	9-09 яч.33	1253,936	0	0,143	0,000
155	ПС Сургут	9-10 яч.38	312,926	0	0,168	0,000
156	ПС Сургут	яч.25	919,354	0	0,094	0,000
157	ПС Сургут	яч.26	635,79	0	0,092	0,000
158	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	993,674	0	0,316	0,000
159	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	829,694	0	0,324	0,000
160	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	1791,346	0	0,256	0,000
161	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	1310,074	0	0,114	0,000

Результаты контрольных замеров  
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2015 0:00		по 01.11.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
162	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	1269,282	0	0,394	0,000
163	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	851,028	0	0,194	0,000
164	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	1091,776	0	0,219	0,000
165	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	632,828	0	0,350	0,000
166	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	537,96	0	0,150	0,000
167	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	794,408	0	0,120	0,000
168	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	650,272	0	0,091	0,000
169	ПС Энергетик	2-01 яч.104	1285,404	0	0,145	0,000
170	ПС Энергетик	2-02 яч.105	1578,54	0	0,371	0,000
171	ПС Энергетик	2-03 яч.107	815,706	0	0,080	0,000
172	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	0	0,000	0,000
173	ПС Энергетик	2-05 яч.203	1792,638	0	0,445	0,000
174	ПС Энергетик	2-06 яч.204	475,754	0	0,048	0,000
175	ПС Энергетик	2-07 яч.302	2143,612	0	0,197	0,000
176	ПС Энергетик	2-08 яч.303	616,98	0	0,061	0,000
177	ПС Энергетик	2-09 яч.304	3117,574	0	0,129	0,000
178	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0	0	0,000	0,000
179	ПС Энергетик	2-11 яч.405	3419,382	0	0,228	0,000
180	ПС Энергетик	2-12 яч.407	2013,372	0	0,197	0,000
181	ПС Энергетик	2-13 яч.409	1427,682	0	0,147	0,000
182	ПС Энергетик	2-14 яч.205	581,506	0	0,160	0,000
183	ПС Энергетик	2-15 яч.306	844,37	0	0,136	0,000