

Результаты контрольных замеров  
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2015 0:00		по 01.05.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1	КРУН 1063	17-09 КРУН-10 кВ 1063	0	15.666	0.000	3.111
2	КРУН 1064	17-10 КРУН-10 кВ 1064	0	33.832	0.000	0.089
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"	5.878	0	0.268	0.000
5	КТПН-52	15-3 РУ-0.4 кВ КТПН-52	77.982	0	0.268	0.000
6	КТПН-56	15-4 РУ-0.4 кВ КТПН-56	26.072	0	0.099	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	7.986	0	0.041	0.000
9	КТПН-638	11-08 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	21.144	0.000	0.135
10	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	61.074	0.000	0.570
11	КТПН-670	15-1 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	44.164	0.000	0.198
12	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	45.136	0.000	0.434
13	КТПН-686	15-2 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	32.84	0.000	0.243
14	КТПН-686	T2	0	0	0.000	0.000
15	КТПН-693	16-1 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	34.804	0.000	0.216
16	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежк	ПС 110/6кВ №46 яч.13	0.032	0	0.000	0.000
17	КТПН-707	17-7 РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	98.55	0.000	0.096
18	КТПН-709	17-8 РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	71.626	0.000	0.114
19	КТПН-714	17-3 РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	15.51	0.000	0.076
20	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	28.066	0.000	0.163
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	41.548	0.000	0.399
23	КТПН-734	18-1 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	28.632	0.000	0.502
24	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	13.696	0	0.208	0.000
25	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	35.434	0	0.232	0.000
26	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	52.942	0	0.256	0.000
27	ПС 35/6 кВ №27	17-5 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	129.388	0	0.557	0.000
28	ПС 35/6 кВ №27	17-6 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	136.858	0	0.258	0.000
29	ПС 35/6 кВ №68	11-01 РУ-6 кВ Яч.7	1105.43	0	0.189	0.000
30	ПС 35/6 кВ №68	11-02 РУ-6 кВ Яч.18	593.568	0	0.289	0.000
32	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	510.498	0	0.265	0.000
33	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-1 ОПУ-110 кВ 1Т	9219.366	0	0.270	0.000

**Результаты контрольных замеров  
Апрель**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2015 0:00		по 01.05.2015 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	9997.644	0	0.317	0.000
35	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	675.126	0.000	0.069
36	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	513.012	0.000	0.000
37	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	293.914	0	0.037	0.000
38	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	2609.878	0	0.131	0.000
39	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1265.582	0	0.215	0.000
40	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-14 РУ-10 кВ яч.24	2019.53	0	0.078	0.000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-15 РУ-10 кВ яч.25	949.17	0	0.340	0.000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-16 РУ-10 кВ яч.26	1883.946	0	0.235	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	622.404	0	0.049	0.000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	45.744	0	0.000	0.000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	928.014	0	0.168	0.000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1343.444	0	0.180	0.000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	895.508	0	0.163	0.000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	1037.124	0	0.163	0.000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	288.094	0	0.000	0.000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1630.71	0	0.201	0.000
52	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-01 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	693.492	0.014	0.516	6.429
53	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-02 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ я	804.766	0	0.290	0.000
54	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-03 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ я	693.17	0	0.022	0.000
55	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-04 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ я	981.902	0	0.141	0.000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-05 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	306.162	0	0.516	0.000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-06 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	319.054	0.042	0.516	2.476
58	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	105.35	0	0.273	0.000
59	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	249.636	0	0.304	0.000
60	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	1013.714	0	0.376	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	22.000	33.667
63	РП-134	12-08 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0.000	0.000
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	0	0.000	0.000

Результаты контрольных замеров  
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2015 0:00		по 01.05.2015 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	950.922	0.000	0.560
67	РП-139	17-02 яч. 8 РУ-6 кВ	0	730.732	0.000	0.603
68	РП-143	16-2 РУ-10кВ №11	1745.716	0	0.158	0.000
69	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	234.134	0	0.391	0.000
70	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	620.706	0	0.118	0.000
71	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	587.874	0	0.208	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	0.016	0	0.000	0.000
74	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	395.19	0	0.604	0.000
75	ТП-16	14-3 РУ-0,4кВ ТП-16	22.11	0	0.106	0.000
76	ТП-493	14-1 РУ-10кВ яч.2	0	312.166	0.000	0.356
77	ТП-493	14-2 РУ-10кВ яч.6	0	493.148	0.000	0.246
78	ЦРП Сургут	12-11 ЗРУ-10 кВ яч 21	101.922	0.008	0.308	0.250
79	ЦРП Сургут	12-12 ЗРУ-10 кВ яч 22	176.13	0.018	0.248	7.333
80	ЦРП Сургут	12-13 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0.088	0.000	23.091
81	ЦРП Сургут	12-14 ЗРУ-10 кВ яч 27	104.754	0	0.284	0.000
82	ЦРП Сургут	12-15 ЗРУ-10 кВ яч 29	0.002	0.62	0.000	11.035
83	ЦРП Сургут	12-16 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0	0.000	0.000
84	ПС Азерит	7-1 яч.18	875.718	0	0.337	0.000
85	ПС Азерит	7-2 яч.1	1270.264	0	0.474	0.000
86	ПС Азерит	7-3 яч.7	915.624	0	0.389	0.000
87	ПС Азерит	7-4 яч.12	1043.638	0	0.408	0.000
88	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	1209.976	0	0.045	0.000
89	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	1861.502	0	0.171	0.000
90	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	364.754	0	0.182	0.000
91	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	565.334	0	0.188	0.000
92	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	1189.348	0	0.248	0.000
93	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	0.184	0	0.000	0.000
94	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	384.262	0	0.144	0.000
95	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	1184.908	0	0.244	0.000
96	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	1244.624	0	0.304	0.000
97	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	300.09	0	0.121	0.000

Результаты контрольных замеров  
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2015 0:00		по 01.05.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
98	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	20.998	0	0.190	0.000
99	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	1645.602	0	0.399	0.000
100	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	1149.956	0	0.290	0.000
101	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	1128.72	0	0.138	0.000
102	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	1446.108	0	0.226	0.000
103	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	361.256	0	0.185	0.000
104	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	0.122	0	0.000	0.000
105	ПС Сайма	1-01 яч.102	2304.394	0	0.265	0.000
106	ПС Сайма	1-02 яч.106	492.494	0	0.278	0.000
107	ПС Сайма	1-03 яч.107	746.244	0	0.322	0.000
108	ПС Сайма	1-04 яч.209	1772.346	0	0.279	0.000
109	ПС Сайма	1-05 яч.210	2298.834	0	0.246	0.000
110	ПС Сайма	1-06 яч.211	1819.8	0	0.120	0.000
111	ПС Сайма	1-07 яч.212	202.238	0	0.292	0.000
112	ПС Сайма	1-08 яч.213	69.076	0	0.084	0.000
113	ПС Сайма	1-09 яч.303	1892.478	0	0.159	0.000
114	ПС Сайма	1-10 яч.307	1980.432	0	0.246	0.000
115	ПС Сайма	1-11 яч.310	683.476	0	0.624	0.000
116	ПС Сайма	1-12 яч.311	1533.444	0	0.279	0.000
117	ПС Сайма	1-13 яч.312	1818.89	0	0.301	0.000
118	ПС Сайма	1-14 яч.402	623.748	0	0.618	0.000
119	ПС Сайма	1-15 яч.403	1191.878	0	0.225	0.000
120	ПС Сайма	1-16 яч.404	0	0	0.000	0.000
121	ПС Сайма	1-17 яч.405	403.712	0	0.229	0.000
122	ПС Сайма	1-18 яч.409	2065.98	0	0.278	0.000
123	ПС Сайма	1-19 яч.411	385.938	0	0.447	0.000
124	ПС Сайма	1-20 яч.412	588.622	0	0.346	0.000
125	ПС Северная	6-01 яч.102	672.968	0	0.253	0.000
126	ПС Северная	6-02 яч.104	513.75	0	0.130	0.000
127	ПС Северная	6-03 яч.108	939.94	0	0.209	0.000
128	ПС Северная	6-04 яч.204	976.472	0	0.060	0.000
129	ПС Северная	6-05 яч.202	202.758	0	0.180	0.000

Результаты контрольных замеров  
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2015 0:00		по 01.05.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
130	ПС Северная	6-06 яч.203	855.856	0	0.327	0.000
131	ПС Северная	6-07 яч.205	2465.876	0	0.319	0.000
132	ПС Северная	6-08 яч.303	1471.242	0	0.274	0.000
133	ПС Северная	6-09 яч.304	1918.094	0	0.290	0.000
134	ПС Северная	6-10 яч.305	1721.486	0	0.355	0.000
135	ПС Северная	6-11 яч.309	1612.63	0	0.214	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	2252.494	0	0.300	0.000
139	ПС Северная	6-15 яч.407	1019.164	0	0.149	0.000
140	ПС Северная	6-16 яч.408	1215.716	0	0.233	0.000
141	ПС Строительная	5-1 яч.19	99.266	0	0.244	0.000
142	ПС Строительная	5-2 яч.24	400.762	0	0.280	0.000
143	ПС Строительная	5-3 яч.25	585.872	0	0.486	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	1138.452	0	0.303	0.000
147	ПС Сургут	9-02 яч.10	1897.1	0	0.312	0.000
148	ПС Сургут	9-03 яч.17	2471.73	0	0.200	0.000
149	ПС Сургут	9-04 яч.18	225.23	0	0.246	0.000
150	ПС Сургут	9-05 яч.27	2995.6	0	0.139	0.000
151	ПС Сургут	9-06 яч.28	2003.52	0	0.136	0.000
152	ПС Сургут	9-07 яч.29	219.244	0	0.440	0.000
153	ПС Сургут	9-08 яч.30	260.796	0	0.305	0.000
154	ПС Сургут	9-09 яч.33	940.674	0	0.161	0.000
155	ПС Сургут	9-10 яч.38	257.824	0	0.225	0.000
156	ПС Сургут	яч.25	514.376	0	0.031	0.000
157	ПС Сургут	яч.26	473.148	0	0.046	0.000
158	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	969.392	0	0.399	0.000
159	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	784.598	0	0.457	0.000
160	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	1264.938	0	0.270	0.000
161	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	986.472	0	0.132	0.000

Результаты контрольных замеров  
Апрель

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.04.2015 0:00		по 01.05.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
162	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	1137.882	0	0.444	0.000
163	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	482.366	0	0.222	0.000
164	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	1235.706	0	0.258	0.000
165	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	401.644	0	0.395	0.000
166	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	475.638	0	0.167	0.000
167	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	1005.804	0	0.193	0.000
168	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	625.7	0	0.134	0.000
169	ПС Энергетик	2-01 яч.104	738.232	0	0.218	0.000
170	ПС Энергетик	2-02 яч.105	3536.724	0	0.359	0.000
171	ПС Энергетик	2-03 яч.107	216.948	0	0.232	0.000
172	ПС Энергетик	2-04 яч.202	1652.828	0	0.336	0.000
173	ПС Энергетик	2-05 яч.203	740.124	0	0.674	0.000
174	ПС Энергетик	2-06 яч.204	65.116	0	0.372	0.000
175	ПС Энергетик	2-07 яч.302	1537.372	0	0.260	0.000
176	ПС Энергетик	2-08 яч.303	160.77	0	0.311	0.000
177	ПС Энергетик	2-09 яч.304	2006.326	0	0.139	0.000
178	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0	0	0.000	0.000
179	ПС Энергетик	2-11 яч.405	3219.022	0	0.279	0.000
180	ПС Энергетик	2-12 яч.407	1623.228	0	0.263	0.000
181	ПС Энергетик	2-13 яч.409	974.08	0	0.219	0.000
182	ПС Энергетик	2-14 яч.205	184.084	0	0.599	0.000
183	ПС Энергетик	2-15 яч.306	342.602	0	0.301	0.000