

Результаты контрольных замеров
Ноябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.11.2014 0:00		по 01.12.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1	КРУН 1063	17-09 КРУН-10 кВ 1063	0	14.752	0.000	3.224
2	КРУН 1064	17-10 КРУН-10 кВ 1064	0	56.36	0.000	0.112
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"	10.54	0	0.122	0.000
5	КТПН-52	15-3 РУ-0.4 кВ КТПН-52	104.696	0	0.197	0.000
6	КТПН-56	15-4 РУ-0.4 кВ КТПН-56	38.462	0	0.078	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	21.896	0	0.021	0.000
9	КТПН-638	11-08 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	33.79	0.000	0.096
10	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	72.924	0.000	0.527
11	КТПН-670	15-1 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	70.158	0.000	0.122
12	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	85.588	0.000	0.224
13	КТПН-686	15-2 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	44.34	0.000	0.220
14	КТПН-686	T2	0	0	0.000	0.000
15	КТПН-693	16-1 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	41.728	0.000	0.188
16	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежинск)	ПС 110/6кВ №46 яч.13	0.05	0	0.000	0.000
17	КТПН-707	17-7 РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	144.73	0.000	0.073
18	КТПН-709	17-8 РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	119.282	0.000	0.066
19	КТПН-714	17-3 РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	32.226	0.000	0.069
20	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	48.166	0.000	0.116
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	87.494	0.000	0.309
23	КТПН-734	18-1 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	31.778	0.000	0.456
24	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Стрелки)	25.498	0	0.259	0.000
25	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Школьный)	21.724	0	0.344	0.000
26	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	70.464	0	0.207	0.000
27	ПС 35/6 кВ №27	17-5 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	127.138	0	0.465	0.000
28	ПС 35/6 кВ №27	17-6 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	168.88	0	0.211	0.000
29	ПС 35/6 кВ №68	11-01 РУ-6 кВ Яч.7	1801.16	0	0.000	0.000
30	ПС 35/6 кВ №68	11-02 РУ-6 кВ Яч.18	743.51	0	0.000	0.000
31	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	771.136	0	0.181	0.000
32	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-1 ОПУ-110 кВ 1Т	10568.718	0	0.242	0.000

Результаты контрольных замеров
Ноябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.11.2014 0:00		по 01.12.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
33	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-2 ОПУ-110 кВ 2Т	11657.13	0	0.279	0.000
34	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	733.684	0.000	0.057
35	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	590.834	0.000	0.000
36	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	454.006	0	0.062	0.000
37	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	3649.952	0	0.100	0.000
38	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1755.392	0	0.200	0.000
39	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-14 РУ-10 кВ яч.24	2760.79	0	0.065	0.000
40	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-15 РУ-10 кВ яч.25	1172.58	0	0.287	0.000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-16 РУ-10 кВ яч.26	2020.034	0	0.194	0.000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-17 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0.000	0.000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	843.758	0	0.029	0.000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	58.082	0	0.000	0.000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	1255.518	0	0.111	0.000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1700.376	0	0.141	0.000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	1341.266	0	0.200	0.000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	1475.232	0	0.130	0.000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	326.284	0	0.000	0.000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	2000.208	0	0.166	0.000
51	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-01 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	925.91	0	0.378	0.000
52	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-02 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ я	1109.16	0	0.305	0.000
53	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-03 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ я	878.468	0	0.002	0.000
54	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-04 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ я	1187.086	0	0.120	0.000
55	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-05 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	352.284	0	0.530	0.000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-06 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	386.354	0	0.503	0.000
57	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	108.886	0	0.248	0.000
58	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	291.436	0	0.237	0.000
59	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	1338.314	0	0.326	0.000
60	РП-8	11-07 РУ-10 кВ яч.11	0	0	0.000	0.000
61	РП-134	12-07 яч.11 РУ-10 кВ	0.004	0.006	35.000	27.667
62	РП-134	12-08 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0.000	0.000
63	РП-134	12-09 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0.000	0.000
64	РП-134	12-10 яч.18 РУ-10 кВ	0	0	0.000	0.000

Результаты контрольных замеров
Ноябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.11.2014 0:00		по 01.12.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
65	РП-139	17-01 яч 11. РУ-6 кВ	0	930.66	0.000	0.555
66	РП-139	17-02 яч. 8 РУ-6 кВ	0	734.772	0.000	0.612
67	РП-143	16-2 РУ-10кВ №11	2871.752	0	0.157	0.000
68	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	385.962	0	0.308	0.000
69	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	840.5	0	0.075	0.000
70	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	765.18	0	0.280	0.000
71	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0	0	0.000	0.000
72	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0.038	0	0.000	0.000
73	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	454.952	0	0.532	0.000
74	ТП-16	14-3 РУ-0,4кВ ТП-16	38.296	0	0.094	0.000
75	ТП-493	14-1 РУ-10кВ яч.2	0	489.146	0.000	0.292
76	ТП-493	14-2 РУ-10кВ яч.6	0	761.072	0.000	0.192
77	ЦРП Сургут	12-11 ЗРУ-10 кВ яч 21	161.748	0	0.219	0.000
78	ЦРП Сургут	12-12 ЗРУ-10 кВ яч 22	217.584	0	0.194	0.000
79	ЦРП Сургут	12-13 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0.086	0.000	20.419
80	ЦРП Сургут	12-14 ЗРУ-10 кВ яч 27	161.25	0	0.215	0.000
81	ЦРП Сургут	12-15 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0.664	0.000	10.256
82	ЦРП Сургут	12-16 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0	0.000	0.000
83	ПС Азерит	7-1 яч.18	1311.61	0	0.280	0.000
84	ПС Азерит	7-2 яч.1	1480.138	0	0.403	0.000
85	ПС Азерит	7-3 яч.7	1414.764	0	0.402	0.000
86	ПС Азерит	7-4 яч.12	1466.782	0	0.377	0.000
87	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	1823.38	0	0.056	0.000
88	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	2226.068	0	0.117	0.000
89	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	391.13	0	0.164	0.000
90	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	701.116	0	0.162	0.000
91	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	1685.524	0	0.182	0.000
92	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	0.226	0	0.000	0.000
93	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	617.376	0	0.130	0.000
94	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	1390.612	0	0.207	0.000
95	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	1426.67	0	0.272	0.000
96	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	341.528	0	0.094	0.000

Результаты контрольных замеров
Ноябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.11.2014 0:00		по 01.12.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	0.252	0	0.000	0.000
98	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	1186.504	0	0.333	0.000
99	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	2513.03	0	0.239	0.000
100	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	1369.174	0	0.110	0.000
101	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	1785.594	0	0.180	0.000
102	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	496.206	0	0.148	0.000
103	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	0.122	0	0.000	0.000
104	ПС Сайма	1-01 яч.102	2797.652	0	0.224	0.000
105	ПС Сайма	1-02 яч.106	622.476	0	0.233	0.000
106	ПС Сайма	1-03 яч.107	1108.32	0	0.246	0.000
107	ПС Сайма	1-04 яч.209	2093.542	0	0.235	0.000
108	ПС Сайма	1-05 яч.210	2776.53	0	0.206	0.000
109	ПС Сайма	1-06 яч.211	1898.152	0	0.095	0.000
110	ПС Сайма	1-07 яч.212	289.786	0	0.189	0.000
111	ПС Сайма	1-08 яч.213	132.51	0	0.038	0.000
112	ПС Сайма	1-09 яч.303	2845.644	0	0.101	0.000
113	ПС Сайма	1-10 яч.307	2336.372	0	0.227	0.000
114	ПС Сайма	1-11 яч.310	313.49	0	0.735	0.000
115	ПС Сайма	1-12 яч.311	1689	0	0.218	0.000
116	ПС Сайма	1-13 яч.312	2122.926	0	0.271	0.000
117	ПС Сайма	1-14 яч.402	1307.352	0	0.592	0.000
118	ПС Сайма	1-15 яч.403	1583.654	0	0.175	0.000
119	ПС Сайма	1-16 яч.404	0	0	0.000	0.000
120	ПС Сайма	1-17 яч.405	437.296	0	0.213	0.000
121	ПС Сайма	1-18 яч.409	2341.502	0	0.235	0.000
122	ПС Сайма	1-19 яч.411	600.524	0	0.384	0.000
123	ПС Сайма	1-20 яч.412	477.22	0	0.307	0.000
124	ПС Северная	6-01 яч.102	506.644	0	0.183	0.000
125	ПС Северная	6-02 яч.104	353.892	0	0.172	0.000
126	ПС Северная	6-03 яч.108	2119.292	0	0.220	0.000
127	ПС Северная	6-04 яч.204	1763.186	0	0.269	0.000
128	ПС Северная	6-05 яч.202	473.868	0	0.181	0.000

Результаты контрольных замеров
Ноябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.11.2014 0:00		по 01.12.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Северная	6-06 яч.203	1501.066	0	0.173	0.000
130	ПС Северная	6-07 яч.205	3181.604	0	0.269	0.000
131	ПС Северная	6-08 яч.303	1670.156	0	0.225	0.000
132	ПС Северная	6-09 яч.304	2090.466	0	0.231	0.000
133	ПС Северная	6-10 яч.305	2370.552	0	0.319	0.000
134	ПС Северная	6-11 яч.309	1487.776	0	0.168	0.000
135	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0.000	0.000
136	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0.000	0.000
137	ПС Северная	6-14 яч.406	3140.444	0	0.190	0.000
138	ПС Северная	6-15 яч.407	1268.102	0	0.123	0.000
139	ПС Северная	6-16 яч.408	1638.576	0	0.189	0.000
140	ПС Строительная	5-1 яч.19	154.484	0	0.161	0.000
141	ПС Строительная	5-2 яч.24	770.86	0	0.148	0.000
142	ПС Строительная	5-3 яч.25	815.52	0	0.497	0.000
143	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0.000	0.000
144	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0.000	0.000
145	ПС Сургут	9-01 яч.5	1183.198	0	0.314	0.000
146	ПС Сургут	9-02 яч.10	2553.19	0	0.280	0.000
147	ПС Сургут	9-03 яч.17	3881.218	0	0.199	0.000
148	ПС Сургут	9-04 яч.18	534.584	0	0.229	0.000
149	ПС Сургут	9-05 яч.27	2458.19	0	0.075	0.000
150	ПС Сургут	9-06 яч.28	3408.76	0	0.111	0.000
151	ПС Сургут	9-07 яч.29	214.054	0	0.381	0.000
152	ПС Сургут	9-08 яч.30	347.238	0	0.271	0.000
153	ПС Сургут	9-09 яч.33	1505.002	0	0.129	0.000
154	ПС Сургут	9-10 яч.38	457.546	0	0.181	0.000
155	ПС Сургут	яч.25	835.552	0	0.069	0.000
156	ПС Сургут	яч.26	799.362	0	0.103	0.000
157	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	1068.212	0	0.339	0.000
158	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	1044.418	0	0.435	0.000
159	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	1463.008	0	0.240	0.000
160	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	1551.65	0	0.110	0.000

Результаты контрольных замеров
Ноябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.11.2014 0:00		по 01.12.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	1525.098	0	0.329	0.000
162	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	949.304	0	0.166	0.000
163	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	1501.46	0	0.218	0.000
164	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	599.98	0	0.260	0.000
165	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	686.88	0	0.140	0.000
166	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	864.772	0	0.121	0.000
167	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	717.998	0	0.113	0.000
168	ПС Энергетик	2-01 яч.104	1009.694	0	0.177	0.000
169	ПС Энергетик	2-02 яч.105	3856.074	0	0.318	0.000
170	ПС Энергетик	2-03 яч.107	268.556	0	0.174	0.000
171	ПС Энергетик	2-04 яч.202	2363.876	0	0.287	0.000
172	ПС Энергетик	2-05 яч.203	683.038	0	0.567	0.000
173	ПС Энергетик	2-06 яч.204	92.118	0	0.277	0.000
174	ПС Энергетик	2-07 яч.302	1886.342	0	0.225	0.000
175	ПС Энергетик	2-08 яч.303	284.21	0	0.210	0.000
176	ПС Энергетик	2-09 яч.304	2653.918	0	0.118	0.000
177	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0	0	0.000	0.000
178	ПС Энергетик	2-11 яч.405	3877.26	0	0.245	0.000
179	ПС Энергетик	2-12 яч.407	1833.208	0	0.226	0.000
180	ПС Энергетик	2-13 яч.409	1054.552	0	0.194	0.000
181	ПС Энергетик	2-14 яч.205	289.194	0	0.392	0.000
182	ПС Энергетик	2-15 яч.306	409.56	0	0.225	0.000