

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2015 0:00		по 01.10.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1	КРУН 1063	17-09 КРУН-10 кВ 1063	0	11,222	0,000	1,605
2	КРУН 1064	17-10 КРУН-10 кВ 1064	0	53,492	0,000	0,372
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"	9,644	0	0,153	0,000
5	КТПН-52	15-3 РУ-0.4 кВ КТПН-52	89,868	0	0,231	0,000
6	КТПН-56	15-4 РУ-0.4 кВ КТПН-56	35,848	0	0,082	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	17,262	0	0,242	0,000
9	КТПН-638	11-08 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	31,022	0,000	0,094
10	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	66,918	0,000	0,441
11	КТПН-670	15-1 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	57,066	0,000	0,126
12	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	68,378	0,000	0,340
13	КТПН-686	15-2 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	31,428	0,000	0,229
14	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
15	КТПН-693	16-1 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	49,426	0,000	0,115
16	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежк	ПС 110/6кВ №46 яч.13	17,57	0	0,000	0,000
17	КТПН-707	17-7 РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	78,62	0,000	0,125
18	КТПН-709	17-8 РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	56,722	0,000	0,162
19	КТПН-714	17-3 РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	19,618	0,000	0,074
20	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	18,362	0,000	0,115
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	26,858	0,000	0,479
23	КТПН-734	18-1 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	28,328	0,000	0,462
24	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	28,514	0	0,039	0,000
25	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	51,956	0	0,172	0,000
26	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	48,872	0	0,170	0,000
27	ПС 35/6 кВ №27	17-5 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	152,336	0	0,387	0,000
28	ПС 35/6 кВ №27	17-6 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	97,222	0	0,301	0,000
29	ПС 35/6 кВ №68	11-01 РУ-6 кВ Яч.7	1359,21	0	0,244	0,000
30	ПС 35/6 кВ №68	11-02 РУ-6 кВ Яч.18	174,306	0	0,343	0,000
32	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	445,9	0	0,310	0,000
33	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-1 ОПУ-110 кВ 1Т	8070,682	0	0,309	0,000

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2015 0:00		по 01.10.2015 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	10973,564	0	0,330	0,000
35	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	736,176	0,000	0,045
36	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	443,052	0,000	0,000
37	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	279,44	0	0,030	0,000
38	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	2794,626	0	0,112	0,000
39	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1478,792	0	0,190	0,000
40	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-14 РУ-10 кВ яч.24	1985,45	0	0,091	0,000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-15 РУ-10 кВ яч.25	807,918	0	0,316	0,000
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-16 РУ-10 кВ яч.26	1821,59	0	0,217	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	604,97	0	0,083	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	51,874	0	0,000	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	952,916	0	0,161	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1445,928	0	0,167	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	796,122	0	0,167	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	1021,19	0	0,146	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	295,598	0	0,000	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1744,276	0	0,193	0,000
52	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-01 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	726,728	0	0,383	0,000
53	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-02 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ я	670,908	0	0,381	0,000
54	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-03 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ я	906,64	0	0,079	0,000
55	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-04 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ я	865,992	0	0,067	0,000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-05 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	29,448	0	0,721	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-06 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	245,19	0,456	0,590	2,404
58	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	125,954	0	0,217	0,000
59	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	292,486	0	0,356	0,000
60	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	1042,528	0	0,284	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	25,500	31,667
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	100,09	0,000	0,605

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2015 0:00		по 01.10.2015 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	848,398	0,000	0,574
67	РП-139	17-02 яч. 8 РУ-6 кВ	0	714,662	0,000	0,510
68	РП-143	16-2 РУ-10кВ №11	1822,1	0	0,200	0,000
69	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	279,72	0	0,324	0,000
70	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	603,148	0	0,120	0,000
71	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	455,38	0	0,178	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	0,002	0	0,000	0,000
74	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	299,67	0	0,579	0,000
75	ТП-16	14-3 РУ-0,4кВ ТП-16	11,286	0	0,095	0,000
76	ТП-493	14-1 РУ-10кВ яч.2	0	298,456	0,000	0,334
77	ТП-493	14-2 РУ-10кВ яч.6	0	516,824	0,000	0,245
78	ЦРП Сургут	12-11 ЗРУ-10 кВ яч 21	135,154	0	0,229	0,000
79	ЦРП Сургут	12-12 ЗРУ-10 кВ яч 22	166,498	0	0,279	0,000
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	0,77	0,000	10,317
82	ЦРП Сургут	12-15 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,714	0,000	9,902
83	ЦРП Сургут	12-16 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0,652	0,000	15,650
84	ПС Азерит	7-1 яч.18	265,116	0	0,468	0,000
85	ПС Азерит	7-2 яч.1	1216,556	0	0,364	0,000
86	ПС Азерит	7-3 яч.7	614,826	0	0,368	0,000
87	ПС Азерит	7-4 яч.12	910,674	0	0,457	0,000
88	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	1424,112	0	0,066	0,000
89	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	1687,66	0	0,125	0,000
90	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	446,22	0	0,156	0,000
91	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	583,416	0	0,167	0,000
92	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	1129,56	0	0,273	0,000
93	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	0,156	0	0,000	0,000
94	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	238,718	0	0,164	0,000
95	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	1127,65	0	0,219	0,000
96	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	1168,556	0	0,273	0,000
97	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	517,148	0	0,171	0,000

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2015 0:00		по 01.10.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
98	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	0,13	0	0,000	0,000
99	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	515,726	0	0,468	0,000
100	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	1656,288	0	0,334	0,000
101	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	1268,138	0	0,113	0,000
102	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	1402,56	0	0,210	0,000
103	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	400,548	0	0,157	0,000
104	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	1,608	0	0,251	0,000
105	ПС Сайма	1-01 яч.102	2996,438	0	0,224	0,000
106	ПС Сайма	1-02 яч.106	481,038	0	0,258	0,000
107	ПС Сайма	1-03 яч.107	824,42	0	0,298	0,000
108	ПС Сайма	1-04 яч.209	1937,998	0	0,255	0,000
109	ПС Сайма	1-05 яч.210	1993,69	0	0,210	0,000
110	ПС Сайма	1-06 яч.211	1976,47	0	0,108	0,000
111	ПС Сайма	1-07 яч.212	245,94	0	0,207	0,000
112	ПС Сайма	1-08 яч.213	104,77	0	0,072	0,000
113	ПС Сайма	1-09 яч.303	1741,512	0	0,135	0,000
114	ПС Сайма	1-10 яч.307	2289,748	0	0,231	0,000
115	ПС Сайма	1-11 яч.310	122,822	0	0,716	0,000
116	ПС Сайма	1-12 яч.311	1411,838	0	0,307	0,000
117	ПС Сайма	1-13 яч.312	1705,252	0	0,288	0,000
118	ПС Сайма	1-14 яч.402	267,106	0	0,592	0,000
119	ПС Сайма	1-15 яч.403	1129,952	0	0,190	0,000
120	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,004	0	53,000	0,000
121	ПС Сайма	1-17 яч.405	531,412	0	0,195	0,000
122	ПС Сайма	1-18 яч.409	2136,372	0	0,239	0,000
123	ПС Сайма	1-19 яч.411	529,028	0	0,418	0,000
124	ПС Сайма	1-20 яч.412	470,516	0	0,309	0,000
125	ПС Северная	6-01 яч.102	437,154	0	0,237	0,000
126	ПС Северная	6-02 яч.104	813,482	0	0,301	0,000
127	ПС Северная	6-03 яч.108	1249,436	0	0,217	0,000
128	ПС Северная	6-04 яч.204	1070,576	0	0,156	0,000
129	ПС Северная	6-05 яч.202	523,62	0	0,165	0,000

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2015 0:00		по 01.10.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
130	ПС Северная	6-06 яч.203	1144,516	0	0,383	0,000
131	ПС Северная	6-07 яч.205	2322,672	0	0,317	0,000
132	ПС Северная	6-08 яч.303	1551,836	0	0,226	0,000
133	ПС Северная	6-09 яч.304	1811,388	0	0,248	0,000
134	ПС Северная	6-10 яч.305	1598,546	0	0,346	0,000
135	ПС Северная	6-11 яч.309	1282,702	0	0,192	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	2350,162	0	0,238	0,000
139	ПС Северная	6-15 яч.407	1431,27	0	0,124	0,000
140	ПС Северная	6-16 яч.408	1631,744	0	0,188	0,000
141	ПС Строительная	5-1 яч.19	112,028	0	0,200	0,000
142	ПС Строительная	5-2 яч.24	378,506	0	0,280	0,000
143	ПС Строительная	5-3 яч.25	472,522	0	0,478	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	658,716	0	0,382	0,000
147	ПС Сургут	9-02 яч.10	2050,876	0	0,247	0,000
148	ПС Сургут	9-03 яч.17	2574,84	0	0,227	0,000
149	ПС Сургут	9-04 яч.18	218,358	0	0,193	0,000
150	ПС Сургут	9-05 яч.27	2547,616	0	0,101	0,000
151	ПС Сургут	9-06 яч.28	2708,68	0	0,138	0,000
152	ПС Сургут	9-07 яч.29	130,466	0	0,435	0,000
153	ПС Сургут	9-08 яч.30	345,098	0	0,294	0,000
154	ПС Сургут	9-09 яч.33	871,592	0	0,195	0,000
155	ПС Сургут	9-10 яч.38	245,076	0	0,200	0,000
156	ПС Сургут	яч.25	588,254	0	0,049	0,000
157	ПС Сургут	яч.26	430,47	0	0,030	0,000
158	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	801,512	0	0,396	0,000
159	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	857,606	0	0,336	0,000
160	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	1534,386	0	0,255	0,000
161	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	894,272	0	0,124	0,000

Результаты контрольных замеров
Сентябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.09.2015 0:00		по 01.10.2015 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
162	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	983,356	0	0,462	0,000
163	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	816,048	0	0,184	0,000
164	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	912,328	0	0,227	0,000
165	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	936,844	0	0,381	0,000
166	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	339,94	0	0,221	0,000
167	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	774,076	0	0,125	0,000
168	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	591,066	0	0,113	0,000
169	ПС Энергетик	2-01 яч.104	410,894	0	0,223	0,000
170	ПС Энергетик	2-02 яч.105	344,184	0	0,550	0,000
171	ПС Энергетик	2-03 яч.107	848,662	0	0,174	0,000
172	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0	0	0,000	0,000
173	ПС Энергетик	2-05 яч.203	663,678	0	0,525	0,000
174	ПС Энергетик	2-06 яч.204	26,28	0	0,390	0,000
175	ПС Энергетик	2-07 яч.302	728,556	0	0,253	0,000
176	ПС Энергетик	2-08 яч.303	1022,13	0	0,543	0,000
177	ПС Энергетик	2-09 яч.304	885,58	0	0,161	0,000
178	ПС Энергетик	2-10 яч.404	121,478	0	0,409	0,000
179	ПС Энергетик	2-11 яч.405	1447,98	0	0,273	0,000
180	ПС Энергетик	2-12 яч.407	685,288	0	0,240	0,000
181	ПС Энергетик	2-13 яч.409	463,32	0	0,225	0,000
182	ПС Энергетик	2-14 яч.205	70,092	0	0,660	0,000
183	ПС Энергетик	2-15 яч.306	182,67	0	0,277	0,000