

Результаты контрольных замеров
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2014 0:00		по 01.11.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
1	КРУН 1063	17-09 КРУН-10 кВ 1063	0	15.248	0.000	3.125
2	КРУН 1064	17-10 КРУН-10 кВ 1064	0	41.082	0.000	0.100
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"	6.908	0	0.194	0.000
5	КТПН-52	15-3 РУ-0.4 кВ КТПН-52	82.31	0	0.243	0.000
6	КТПН-56	15-4 РУ-0.4 кВ КТПН-56	32.682	0	0.080	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	20.138	0	0.033	0.000
9	КТПН-638	11-08 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	25.762	0.000	0.122
10	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	72.94	0.000	0.540
11	КТПН-670	15-1 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	59.782	0.000	0.158
12	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	97.51	0.000	0.248
13	КТПН-686	15-2 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	28.668	0.000	0.304
14	КТПН-686	T2	0	0	0.000	0.000
15	КТПН-693	16-1 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	36.892	0.000	0.214
16	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежк)	ПС 110/6кВ №46 яч.13	0.04	0	0.000	0.000
17	КТПН-707	17-7 РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	115.764	0.000	0.086
18	КТПН-709	17-8 РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	87.978	0.000	0.092
19	КТПН-714	17-3 РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	27.174	0.000	0.076
20	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	40.616	0.000	0.154
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	77.058	0.000	0.350
23	КТПН-734	18-1 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	29.714	0.000	0.495
24	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	23.096	0	0.196	0.000
25	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	21.572	0	0.304	0.000
26	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	68.276	0	0.203	0.000
27	ПС 35/6 кВ №27	17-5 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	141.362	0	0.446	0.000
28	ПС 35/6 кВ №27	17-6 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	132.366	0	0.185	0.000
29	ПС 35/6 кВ №68	11-01 РУ-6 кВ Яч.7	1410.366	0	0.205	0.000
30	ПС 35/6 кВ №68	11-02 РУ-6 кВ Яч.18	546.716	0	0.274	0.000
31	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	647.53	0	0.212	0.000
32	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-1 ОПУ-110 кВ 1Т	11000.142	0	0.263	0.000

Результаты контрольных замеров
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2014 0:00		по 01.11.2014 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	7866.26	0	0.298	0.000
34	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	660.422	0.000	0.033
35	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	521.566	0.000	0.000
36	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	389.38	0	0.063	0.000
37	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	3229.824	0	0.105	0.000
38	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1657.224	0	0.208	0.000
39	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-14 РУ-10 кВ яч.24	2301.592	0	0.073	0.000
40	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-15 РУ-10 кВ яч.25	1087.192	0	0.308	0.000
41	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-16 РУ-10 кВ яч.26	1826.58	0	0.201	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	617.49	0	0.019	0.000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	65.07	0	0.000	0.000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	1074.934	0	0.120	0.000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1564.58	0	0.157	0.000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	1255.342	0	0.175	0.000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	1263.59	0	0.150	0.000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	305.26	0	0.000	0.000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1752.276	0	0.170	0.000
51	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-01 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	737.952	0	0.381	0.000
52	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-02 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ я	919.074	0	0.344	0.000
53	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-03 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ я	752.34	0	0.005	0.000
54	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-04 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ я	1081.568	0	0.133	0.000
55	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-05 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	344.11	0	0.462	0.000
56	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-06 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	274.118	0	0.529	0.000
57	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	115.554	0	0.232	0.000
58	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	324.298	0	0.255	0.000
59	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	1237.08	0	0.308	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	37.000	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
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2014 0:00		по 01.11.2014 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	863.448	0.000	0.565
66	РП-139	17-02 яч. 8 РУ-6 кВ	0	692.956	0.000	0.631
67	РП-143	16-2 РУ-10кВ №11	2314.096	0	0.160	0.000
68	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	378.244	0	0.332	0.000
69	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	617.07	0	0.065	0.000
70	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	761.328	0	0.196	0.000
71	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0.002	0	0.000	0.000
72	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0.066	0	0.030	0.000
73	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	409.886	0	0.576	0.000
74	ТП-16	14-3 РУ-0,4кВ ТП-16	26.592	0	0.096	0.000
75	ТП-493	14-1 РУ-10кВ яч.2	0	390.326	0.000	0.301
76	ТП-493	14-2 РУ-10кВ яч.6	0	634.062	0.000	0.233
77	ЦРП Сургут	12-11 ЗРУ-10 кВ яч 21	155.15	0	0.222	0.000
78	ЦРП Сургут	12-12 ЗРУ-10 кВ яч 22	190.036	0	0.216	0.000
79	ЦРП Сургут	12-13 ЗРУ-10 кВ яч 26	0.002	0.096	0.000	18.375
80	ЦРП Сургут	12-14 ЗРУ-10 кВ яч 27	133.754	0	0.244	0.000
81	ЦРП Сургут	12-15 ЗРУ-10 кВ яч 29	0.002	0.672	0.000	10.137
82	ЦРП Сургут	12-16 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0	0.000	0.000
83	ПС Азерит	7-1 яч.18	1136.26	0	0.317	0.000
84	ПС Азерит	7-2 яч.1	1320.216	0	0.409	0.000
85	ПС Азерит	7-3 яч.7	1193.568	0	0.414	0.000
86	ПС Азерит	7-4 яч.12	1354.268	0	0.380	0.000
87	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	1478.008	0	0.057	0.000
88	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	2061.806	0	0.121	0.000
89	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	349.556	0	0.167	0.000
90	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	659.258	0	0.172	0.000
91	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	1528.744	0	0.253	0.000
92	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	0.204	0	0.000	0.000
93	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	471.5	0	0.155	0.000
94	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	1297.39	0	0.214	0.000
95	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	1333.67	0	0.283	0.000
96	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	309.31	0	0.090	0.000

Результаты контрольных замеров
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2014 0:00		по 01.11.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
97	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	0.226	0	0.000	0.000
98	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	1289.526	0	0.374	0.000
99	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	2243.442	0	0.264	0.000
100	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	1182.596	0	0.119	0.000
101	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	1641.69	0	0.197	0.000
102	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	450.132	0	0.158	0.000
103	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	0.124	0	0.000	0.000
104	ПС Сайма	1-01 яч.102	2635.026	0	0.231	0.000
105	ПС Сайма	1-02 яч.106	562.364	0	0.256	0.000
106	ПС Сайма	1-03 яч.107	989.056	0	0.270	0.000
107	ПС Сайма	1-04 яч.209	1768.544	0	0.249	0.000
108	ПС Сайма	1-05 яч.210	2566.782	0	0.224	0.000
109	ПС Сайма	1-06 яч.211	1955.19	0	0.102	0.000
110	ПС Сайма	1-07 яч.212	275.838	0	0.229	0.000
111	ПС Сайма	1-08 яч.213	116.696	0	0.050	0.000
112	ПС Сайма	1-09 яч.303	2372.846	0	0.139	0.000
113	ПС Сайма	1-10 яч.307	2148.284	0	0.240	0.000
114	ПС Сайма	1-11 яч.310	162.32	0	0.639	0.000
115	ПС Сайма	1-12 яч.311	1613.796	0	0.254	0.000
116	ПС Сайма	1-13 яч.312	1933.202	0	0.283	0.000
117	ПС Сайма	1-14 яч.402	1000.5	0	0.576	0.000
118	ПС Сайма	1-15 яч.403	1386.09	0	0.206	0.000
119	ПС Сайма	1-16 яч.404	0.006	0	36.333	0.000
120	ПС Сайма	1-17 яч.405	657.006	0	0.261	0.000
121	ПС Сайма	1-18 яч.409	2200.854	0	0.251	0.000
122	ПС Сайма	1-19 яч.411	561.08	0	0.379	0.000
123	ПС Сайма	1-20 яч.412	431.662	0	0.317	0.000
124	ПС Северная	6-01 яч.102	470.348	0	0.198	0.000
125	ПС Северная	6-02 яч.104	325.956	0	0.244	0.000
126	ПС Северная	6-03 яч.108	2134.084	0	0.200	0.000
127	ПС Северная	6-04 яч.204	1401.44	0	0.321	0.000
128	ПС Северная	6-05 яч.202	452.12	0	0.191	0.000

Результаты контрольных замеров
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2014 0:00		по 01.11.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
129	ПС Северная	6-06 яч.203	1323.432	0	0.217	0.000
130	ПС Северная	6-07 яч.205	2763.076	0	0.301	0.000
131	ПС Северная	6-08 яч.303	1535.748	0	0.243	0.000
132	ПС Северная	6-09 яч.304	1969.262	0	0.259	0.000
133	ПС Северная	6-10 яч.305	2003.638	0	0.339	0.000
134	ПС Северная	6-11 яч.309	1541.346	0	0.179	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	2584.594	0	0.220	0.000
138	ПС Северная	6-15 яч.407	1325.228	0	0.139	0.000
139	ПС Северная	6-16 яч.408	1555.35	0	0.209	0.000
140	ПС Строительная	5-1 яч.19	120.154	0	0.208	0.000
141	ПС Строительная	5-2 яч.24	658.556	0	0.153	0.000
142	ПС Строительная	5-3 яч.25	734.654	0	0.512	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	1335.318	0	0.366	0.000
146	ПС Сургут	9-02 яч.10	1962.918	0	0.228	0.000
147	ПС Сургут	9-03 яч.17	3359.612	0	0.202	0.000
148	ПС Сургут	9-04 яч.18	278.998	0	0.185	0.000
149	ПС Сургут	9-05 яч.27	2417.666	0	0.039	0.000
150	ПС Сургут	9-06 яч.28	2825.588	0	0.222	0.000
151	ПС Сургут	9-07 яч.29	202.998	0	0.390	0.000
152	ПС Сургут	9-08 яч.30	330.53	0	0.265	0.000
153	ПС Сургут	9-09 яч.33	1240.792	0	0.154	0.000
154	ПС Сургут	9-10 яч.38	375.116	0	0.184	0.000
155	ПС Сургут	яч.25	601.854	0	0.056	0.000
156	ПС Сургут	яч.26	755.108	0	0.103	0.000
157	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	1013.506	0	0.348	0.000
158	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	944.052	0	0.455	0.000
159	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	1337.206	0	0.254	0.000
160	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	1246.862	0	0.136	0.000

Результаты контрольных замеров
Октябрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.10.2014 0:00		по 01.11.2014 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
161	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	1334.098	0	0.380	0.000
162	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	904.768	0	0.180	0.000
163	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	1377.852	0	0.235	0.000
164	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	530.056	0	0.291	0.000
165	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	546.222	0	0.166	0.000
166	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	790.588	0	0.130	0.000
167	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	649.962	0	0.117	0.000
168	ПС Энергетик	2-01 яч.104	919.22	0	0.190	0.000
169	ПС Энергетик	2-02 яч.105	3232.494	0	0.315	0.000
170	ПС Энергетик	2-03 яч.107	304.914	0	0.144	0.000
171	ПС Энергетик	2-04 яч.202	2278.468	0	0.306	0.000
172	ПС Энергетик	2-05 яч.203	873.948	0	0.644	0.000
173	ПС Энергетик	2-06 яч.204	68.852	0	0.365	0.000
174	ПС Энергетик	2-07 яч.302	1741.554	0	0.236	0.000
175	ПС Энергетик	2-08 яч.303	211.566	0	0.265	0.000
176	ПС Энергетик	2-09 яч.304	2323.594	0	0.132	0.000
177	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0	0	0.000	0.000
178	ПС Энергетик	2-11 яч.405	3617.01	0	0.255	0.000
179	ПС Энергетик	2-12 яч.407	1861.052	0	0.235	0.000
180	ПС Энергетик	2-13 яч.409	998.82	0	0.207	0.000
181	ПС Энергетик	2-14 яч.205	252.746	0	0.429	0.000
182	ПС Энергетик	2-15 яч.306	428.588	0	0.220	0.000

Заместитель директора по
транспортированию
электроэнергии

С.К. Ковин