

Результаты контрольных замеров  
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2015 0:00		по 01.01.2016 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
2	КРУН 1063	17-09 КРУН-10 кВ 1063	0	8,3	0,000	0,740
3	КРУН 1064	17-10 КРУН-10 кВ 1064	0	89,09	0,000	0,337
4	КТПН 39	9-11-4 РУ-0.4 кВ КТПН-39	0	0	0,000	0,000
5	КТПН-21	5-4 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	8,428	0	0,137	0,000
6	КТПН-52	15-3 РУ-0.4 кВ КТПН-52	96,576	0	0,221	0,000
7	КТПН-56	15-4 РУ-0.4 кВ КТПН-56	39,348	0	0,083	0,000
12	КТПН-205	9-12 РУ-0.4кВ КТПН-205 Рембаза	0	0	0,000	0,000
13	КТПН-400/6 БПО	11-12 РУ-0.4 кВ КТПН-400/6 БПО п.36	88,11	0	0,124	0,000
14	КТПН-638	11-08 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	32,268	0,000	0,096
15	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	57,628	0,000	0,561
16	КТПН-670	15-1 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	75,566	0,000	0,120
17	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	56,492	0,000	0,269
18	КТПН-686	15-2 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	52,844	0,000	0,159
19	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000
20	КТПН-693	16-1 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	42,88	0,000	0,138
21	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежинск)	ПС 110/6кВ №46 яч.13	35,162	0	0,000	0,000
22	КТПН-707	17-7 РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	144,92	0,000	0,070
23	КТПН-709	17-8 РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	120,93	0,000	0,075
24	КТПН-714	17-3 РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	34,056	0,000	0,067
25	КТПН-731	9-11-1 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	10,388	0,000	0,142
26	КТПН-732	9-11-2 РУ-0.4 кВ КТПН-732 Ввод-2	0	0	0,000	0,000
27	КТПН-733	9-11-3 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	54,054	0,000	0,357
28	КТПН-734	18-1 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	33,354	0,000	0,421
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Стрелки)	44,76	0	0,190	0,000
30	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Школьный)	29,454	0	0,311	0,000
31	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	52,462	0	0,118	0,000
32	ПС 35/6 кВ №27	17-5 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	583,196	0	0,405	0,000
33	ПС 35/6 кВ №27	17-6 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	586,256	0	0,340	0,000
35	ПС 35/6 кВ №68	11-02 РУ-6 кВ Яч.18	1333,172	0	0,196	0,000
36	ПС 35/6 кВ №68	11-01 РУ-6 кВ Яч.7	1219,986	0	0,166	0,000
37	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	764,52	0	0,177	0,000
38	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-1 ОПУ-110 кВ 1Т	7583,196	0	0,221	0,000

Результаты контрольных замеров  
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2015 0:00		по 01.01.2016 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
39	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	10-2 ОПУ-110 кВ 2Т	11480,984	0	0,298	0,000
40	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	1234,936	0,000	0,017
41	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	737,748	0,000	0,010
42	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-11 РУ-10 кВ яч.14	189,334	0	0,037	0,000
43	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-12 РУ-10 кВ яч.15	3388,346	0	0,098	0,000
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-13 РУ-10 кВ яч.16	1617,886	0	0,171	0,000
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-14 РУ-10 кВ яч.24	2799,294	0	0,082	0,000
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-15 РУ-10 кВ яч.25	1467,566	0	0,248	0,000
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-16 РУ-10 кВ яч.26	2372,918	0	0,181	0,000
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-17 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0,000	0,000
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-18 РУ-10 кВ яч.32	935,326	0	0,057	0,000
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-19 РУ-10 кВ яч.33	75,6	0	0,000	0,000
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-20 РУ-10 кВ яч.34	1364,964	0	0,114	0,000
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-21 РУ-10 кВ яч.37	1923,746	0	0,146	0,000
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-22 РУ-10 кВ яч.42	1380,75	0	0,142	0,000
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-23 РУ-10 кВ яч.43	1326,78	0	0,108	0,000
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-24 РУ-10 кВ яч.44	951,638	0	0,029	0,000
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	13-25 РУ-10 кВ яч.47	1948,948	0	0,158	0,000
57	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-01 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	1056,256	0	0,318	0,000
58	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-02 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ я	808,58	0	0,262	0,000
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-03 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ я	1175,14	0	0,057	0,000
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-04 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ я	1172,996	0	0,062	0,000
61	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-05 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	272,144	0	0,602	0,000
62	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	12-06 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	381,992	0	0,415	0,000
63	РП-5	11-04 РУ-10 кВ яч.11	123,856	0	0,247	0,000
64	РП-5	11-05 РУ-10 кВ яч.14	275,016	0	0,227	0,000
65	РП-6	11-03 РУ-10 яч. 20	1471,076	0	0,339	0,000
66	РП-8	11-07 РУ-10 кВ яч.11	0	0	0,000	0,000
67	РП-134	12-07 яч.11 РУ-10 кВ	0,002	0,004	31,000	36,000
68	РП-134	12-08 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
69	РП-134	12-09 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
70	РП-134	12-10 яч.18 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000

Результаты контрольных замеров  
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2015 0:00		по 01.01.2016 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
71	РП-139	17-01 яч 11. РУ-6 кВ	0	563,438	0,000	0,592
72	РП-139	17-02 яч. 8 РУ-6 кВ	0	374,108	0,000	0,406
73	РП-143	16-2 РУ-10кВ №11	3240,578	0	0,157	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	363,3	0	0,284	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	884,21	0	0,079	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	829,902	0	0,178	0,000
77	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0,002	0	0,000	0,000
78	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,018	0	0,222	0,000
79	РП-153 "Северногопромрайона" Р	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	432,72	0	0,602	0,000
80	ТП-16	14-3 РУ-0,4кВ ТП-16	22,37	0	0,068	0,000
81	ТП-493	14-1 РУ-10кВ яч.2	0	416,88	0,000	0,307
82	ТП-493	14-2 РУ-10кВ яч.6	0	787,356	0,000	0,171
83	ЦРП Сургут	12-11 ЗРУ-10 кВ яч 21	305,97	0	0,177	0,000
84	ЦРП Сургут	12-12 ЗРУ-10 кВ яч 22	116,854	0	0,218	0,000
85	ЦРП Сургут	12-13 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	12-14 ЗРУ-10 кВ яч 27	0	0,738	0,000	10,496
87	ЦРП Сургут	12-15 ЗРУ-10 кВ яч 29	0,002	0,698	0,000	9,862
88	ЦРП Сургут	12-16 ЗРУ-10 кВ яч 30	0,016	0,596	0,000	16,919
89	ПС Азерит	7-1 яч.18	1165,444	0	0,306	0,000
90	ПС Азерит	7-2 яч.1	1307,6	0	0,405	0,000
91	ПС Азерит	7-3 яч.7	954,91	0	0,388	0,000
92	ПС Азерит	7-4 яч.12	1232,048	0	0,387	0,000
93	ПС Олимпийская	4-01 яч.111	1996,444	0	0,058	0,000
94	ПС Олимпийская	4-02 яч.411	2425,142	0	0,094	0,000
95	ПС Олимпийская	4-03 яч.110	453,81	0	0,168	0,000
96	ПС Олимпийская	4-04 яч.405	684,564	0	0,155	0,000
97	ПС Олимпийская	4-05 яч.209	1881,866	0	0,176	0,000
98	ПС Олимпийская	4-06 яч.305	128,604	0	0,162	0,000
99	ПС Олимпийская	4-07 яч.409	527,038	0	0,108	0,000
100	ПС Олимпийская	4-08 яч.306	1202,92	0	0,191	0,000
101	ПС Олимпийская	4-09 яч.207	1484,692	0	0,242	0,000
102	ПС Олимпийская	4-10 яч.311	337,798	0	0,058	0,000

**Результаты контрольных замеров  
Декабрь**

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2015 0:00		по 01.01.2016 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
103	ПС Олимпийская	4-11 яч.410	0,206	0	0,000	0,000
104	ПС Олимпийская	4-12 яч.108	1021,118	0	0,327	0,000
105	ПС Олимпийская	4-13 яч.212	2571,58	0	0,245	0,000
106	ПС Олимпийская	4-14 яч.308	1439,942	0	0,090	0,000
107	ПС Олимпийская	4-15 яч.408	1646,946	0	0,161	0,000
108	ПС Олимпийская	4-16 яч.109	609,818	0	0,151	0,000
109	ПС Олимпийская	4-17 яч.210	0,138	0	0,000	0,000
110	ПС Сайма	1-01 яч.102	3189,48	0	0,207	0,000
111	ПС Сайма	1-02 яч.106	437,188	0	0,252	0,000
112	ПС Сайма	1-03 яч.107	1064,956	0	0,242	0,000
113	ПС Сайма	1-04 яч.209	2322,218	0	0,221	0,000
114	ПС Сайма	1-05 яч.210	2630,17	0	0,198	0,000
115	ПС Сайма	1-06 яч.211	1619,91	0	0,107	0,000
116	ПС Сайма	1-07 яч.212	259,842	0	0,182	0,000
117	ПС Сайма	1-08 яч.213	131,596	0	0,044	0,000
118	ПС Сайма	1-09 яч.303	2273,832	0	0,105	0,000
119	ПС Сайма	1-10 яч.307	2580,44	0	0,225	0,000
120	ПС Сайма	1-11 яч.310	955,562	0	0,628	0,000
121	ПС Сайма	1-12 яч.311	1645,622	0	0,234	0,000
122	ПС Сайма	1-13 яч.312	1747,83	0	0,275	0,000
123	ПС Сайма	1-14 яч.402	1183,438	0	0,606	0,000
124	ПС Сайма	1-15 яч.403	1305,752	0	0,188	0,000
125	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,002	0	110,000	0,000
126	ПС Сайма	1-17 яч.405	651,754	0	0,188	0,000
127	ПС Сайма	1-18 яч.409	2202,474	0	0,233	0,000
128	ПС Сайма	1-19 яч.411	565,154	0	0,380	0,000
129	ПС Сайма	1-20 яч.412	495,698	0	0,309	0,000
130	ПС Северная	6-01 яч.102	462,022	0	0,208	0,000
131	ПС Северная	6-02 яч.104	969,124	0	0,116	0,000
132	ПС Северная	6-03 яч.108	1656,096	0	0,228	0,000
133	ПС Северная	6-04 яч.204	1458,982	0	0,145	0,000
134	ПС Северная	6-05 яч.202	496,538	0	0,182	0,000

Результаты контрольных замеров  
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2015 0:00		по 01.01.2016 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
135	ПС Северная	6-06 яч.203	941,722	0	0,233	0,000
136	ПС Северная	6-07 яч.205	2947,304	0	0,290	0,000
137	ПС Северная	6-08 яч.303	1707,258	0	0,203	0,000
138	ПС Северная	6-09 яч.304	2161,74	0	0,206	0,000
139	ПС Северная	6-10 яч.305	2122,442	0	0,306	0,000
140	ПС Северная	6-11 яч.309	1615,484	0	0,174	0,000
141	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000
142	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000
143	ПС Северная	6-14 яч.406	2814,816	0	0,219	0,000
144	ПС Северная	6-15 яч.407	1588,428	0	0,131	0,000
145	ПС Северная	6-16 яч.408	1685,53	0	0,178	0,000
146	ПС Строительная	5-1 яч.19	123,858	0	0,176	0,000
147	ПС Строительная	5-2 яч.24	660,61	0	0,254	0,000
148	ПС Строительная	5-3 яч.25	650,94	0	0,369	0,000
149	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000
150	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000
151	ПС Сургут	9-01 яч.5	1636,386	0	0,213	0,000
152	ПС Сургут	9-02 яч.10	2052,614	0	0,323	0,000
153	ПС Сургут	9-03 яч.17	2897,51	0	0,197	0,000
154	ПС Сургут	9-04 яч.18	1826,062	0	0,214	0,000
155	ПС Сургут	9-05 яч.27	3296,554	0	0,100	0,000
156	ПС Сургут	9-06 яч.28	3230,246	0	0,095	0,000
157	ПС Сургут	9-07 яч.29	160,692	0	0,375	0,000
158	ПС Сургут	9-08 яч.30	429,036	0	0,247	0,000
159	ПС Сургут	9-09 яч.33	1650,958	0	0,129	0,000
160	ПС Сургут	9-10 яч.38	425,914	0	0,124	0,000
161	ПС Сургут	яч.25	1274,254	0	0,083	0,000
162	ПС Сургут	яч.26	771,492	0	0,073	0,000
163	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	1234,022	0	0,263	0,000
164	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	1005,814	0	0,323	0,000
165	ПС Черный Мыс	3-1 яч.305	1959,134	0	0,219	0,000
166	ПС Черный Мыс	3-2 яч.106	1357,668	0	0,084	0,000

Результаты контрольных замеров  
Декабрь

№	Название подстанции	Название присоединения	Среднее значение за период:			
			с 01.12.2015 0:00		по 01.01.2016 0:00	
			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием
167	ПС Черный Мыс	3-3 яч.306	1505,244	0	0,348	0,000
168	ПС Черный Мыс	3-4 яч.105	986,32	0	0,172	0,000
169	ПС Черный Мыс	3-5 яч.405	1251,66	0	0,179	0,000
170	ПС Черный Мыс	3-6 яч.408	459,12	0	0,312	0,000
171	ПС Черный Мыс	3-7 яч.307	726,768	0	0,126	0,000
172	ПС Черный Мыс	3-8 яч.205 (яч.205+яч.104)	852,158	0	0,103	0,000
173	ПС Черный Мыс	3-9 яч.206	784,188	0	0,087	0,000
174	ПС Энергетик	2-01 яч.104	991,232	0	0,199	0,000
175	ПС Энергетик	2-02 яч.105	4111,398	0	0,351	0,000
176	ПС Энергетик	2-03 яч.107	264,572	0	0,200	0,000
177	ПС Энергетик	2-04 яч.202	2384,628	0	0,271	0,000
178	ПС Энергетик	2-05 яч.203	484,716	0	0,788	0,000
179	ПС Энергетик	2-06 яч.204	90,032	0	0,239	0,000
180	ПС Энергетик	2-07 яч.302	1878,912	0	0,206	0,000
181	ПС Энергетик	2-08 яч.303	305,038	0	0,150	0,000
182	ПС Энергетик	2-09 яч.304	3450,44	0	0,140	0,000
183	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0	0	0,000	0,000
184	ПС Энергетик	2-11 яч.405	3079,956	0	0,247	0,000
185	ПС Энергетик	2-12 яч.407	2178,414	0	0,220	0,000
186	ПС Энергетик	2-13 яч.409	1144,992	0	0,167	0,000
187	ПС Энергетик	2-14 яч.205	213,686	0	0,488	0,000
188	ПС Энергетик	2-15 яч.306	458,89	0	0,229	0,000

Заместитель директора по  
транспортированию  
электроэнергии

С.К. Ковин