	Сентиорь		Среднее значение за период:				
Nº	Название подстанции		c 01.09.2021 0:00		по 01.10.2021 0:00		
M		Название присоединения	Мощность	Мощность прием,	4-4-1	40/0) -000	
			отдача, кВт	кВт	tg(φ), отдача	tg(ф), прием	
1		KHC-4	3,126	0	0,909	0,000	
2	КРУН 1063	5-17 КРУН-10 кВ 1063	0	4,814	0,000	0,000	
3	КРУН 1064	5-18 КРУН-10 кВ 1064	0	51,28	0,000	0,253	
4	KTΠH-21	5-136 РУ-0,4 кВ яч.21"Поселок"	0	0	0,000	0,000	
5	КТПН-52	5-134 РУ-0.4 кВ КТПН-52	92,066	0	0,184	0,000	
6	КТПН-56	5-133 РУ-0.4 кВ КТПН-56	26,474	0	0,032	0,000	
7	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	121,442	0	0,000	0,000	
8	КТПН-73П, 83П	КТПН-73П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	37,258	0	0,000	0,000	
9	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-1 ООО СГЭС 3694	3,89	0	0,580	0,000	
10	КТПН-73П, 83П	КТПН-83П Ввод-2 ООО СГЭС 3694	0,91	0	0,956	0,000	
11	КТПН-205	5-156 РУ-0.4кВ КТПН-205 Рембаза	0	0	0,000	0,000	
12	КТПН-400/6 БПО	11-12 РУ-0.4 кВ КТПН-400/6 БПО п.3	0	0	0,000	0,000	
13	КТПН-638	5-26 РУ-0.4 кВ КТПН-638	0	0,01	0,000	0,000	
14	КТПН-669	11-06 РУ-0.4 кВ КТПН-669	0	39,92	0,000	0,106	
15	КТПН-670	5-138 РУ-0.4кВ КТПН-670	0	43,434	0,000	0,089	
16	КТПН-678	11-09 РУ-0.4 кВ КТПН-678	0	14,386	0,000	0,195	
17	КТПН-686	5-135 РУ-0.4кВ КТПН-686	0	32,686	0,000	0,093	
18	КТПН-686	T2	0	0	0,000	0,000	
19	КТПН-693	5-11 РУ-0.4 кВ КТПН-693	0	37,5	0,000	0,048	
20	КТПН-700 (КРУН-940 6кВ п.Снежн	5-201 ПС 110/6кВ №46 яч.13	40,668	0	0,312	0,000	
21	КТПН-707	5-6 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-707	0	28,71	0,000	0,266	
22	КТПН-709	5-7 (ф.46-13) РУ-0.4 кВ КТПН-709	0	69,682	0,000	0,113	
23	КТПН-714	5-5 (ф.46-03) РУ-0.4 кВ КТПН-714	0	14,882	0,000	0,000	
24	КТПН-731	5-155-4 РУ-0.4 кВ КТПН-731	0	40,176	0,000	0,242	
25	КТПН-732	9-11-2 РУ-0.4 кВ КТПН-732 Ввод-2	0	0	0,000	0,000	
26	КТПН-733	5-155-2 РУ-0.4 кВ КТПН-733	0	23,57	0,000	0,246	
27	КТПН-734	5-13 РУ-0.4кВ КТПН-734	0	21,24	0,000	0,290	
28	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-1 0.4кВ (от яч.21 ПС 110/6кВ Ст	38,606	0	0,281	0,000	
29	КТПН-737 (пока не опт)	Ввод-2 0.4кВ (от яч.2 ПС 110/6/6кВ Ш	28,224	0	0,046	0,000	
	КТПН-738 (пока не опт)	Ввод-0.4кВ	49,874	0	0,206	0,000	
	ПС 35/6 кВ №27	5-1 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.02	230,482	0	0,520	0,000	
32	ПС 35/6 кВ №27	5-2 РУ-6кВ ЗРУ-6кВ яч.19	269,806	0	0,386	0,000	

	Ноорошие полотошим		Среднее значение за период:				
Nº			c 01.09.2021 0:00		по 01.10.2021 0:00		
IAI⊇	Название подстанции	Название присоединения	Мощность	Мощность прием,	tg(φ), отдача	tg(φ), прием	
			отдача, кВт	кВт	ід(ф), отдача		
	ПС 35/6 кВ №68	5-9 РУ-6 кВ Яч.7	750,26	0	0,162	0,000	
34	ПС 35/6 кВ №68	5-10 РУ-6 кВ Яч.18	171,064	0	0,357	0,000	
35	ПС 35/6 кВ №68	5-202 яч.14	239,952	0	0,275	0,000	
36	ПС 35/6 кВ №68	5-213 яч.5 ТП-888, ТП-889	253,464	0	0,015	0,000	
37	ПС 35/6 кВ №68	5-214 яч.19 ТП-888, ТП-889	223,762	0	0,055	0,000	
38	ПС 35/6 кВ №68	5-231 яч.9 резерв	709,514	0	0,107	0,000	
39	ПС 110/6 кВ №46	11-11 РУ-6кВ яч.20	472,024	0	0,243	0,000	
40	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-52,54 ОПУ-110 кВ 1Т	5710,898	0	0,218	0,000	
41	ПС 110/10/6кВ Пионерная-2	5-53,55 ОПУ-110 кВ 2Т	6416,446	0	0,229	0,000	
42	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-175 Университет вв-1	0	2043,104	0,000	0,054	
43	ПС 110/10/10 кВ Университет	5-176 Университет вв-2	0	2662,84	0,000	0,001	
44	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-19 РУ-10 кВ яч.27	0	0	0,000	0,000	
45	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-20 РУ-10 кВ яч.26	1409,71	0	0,123	0,000	
46	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-21 РУ-10 кВ яч.25	754,324	0	0,045	0,000	
47	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-22 РУ-10 кВ яч.24	1922,81	0	0,062	0,000	
48	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-23 РУ-10 кВ яч.14	192,288	0	0,000	0,000	
49	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-24 РУ-10 кВ яч.15	2083,524	0	0,044	0,000	
50	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-25 РУ-10 кВ яч.16	1364,28	0	0,133	0,000	
51	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-27 РУ-10 кВ яч.47	1852,306	0	0,181	0,000	
52	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-28 РУ-10 кВ яч.44	257,69	0	0,000	0,000	
53	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-29 РУ-10 кВ яч.43	652,728	0	0,085	0,000	
54	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-30 РУ-10 кВ яч.42	878,514	0	0,188	0,000	
55	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-31 РУ-10 кВ яч.32	405,878	0	0,029	0,000	
56	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-32 РУ-10 кВ яч.33	158,176	0	0,000	0,000	
57	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-33 РУ-10 кВ яч.37	1140,95	0	0,131	0,000	
58	ПС 110/10/10кВ Зеленая	5-34 РУ-10 кВ яч.34	934,328	0	0,072	0,000	
59	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-56 РУ-10кВ РП-133-1 ЗРУ-10 кВ яч	794,762	0,006	0,250	0,000	
60	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-57 РУ-10 кВ РП-134-1 яч.32	201,936	0	0,367	0,000	
	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-61 РУ-10 кВ ЗРУ-10кВ яч.10	474,146	0	0,501	0,000	
	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-63 РУ-10 кВ РП-134-2 яч.20	137,442	0	0,339	0,000	
	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-64 РУ-10 кВ Юность-2 ЗРУ-10кВ яч	495,152	0	0,425	0,000	
	ПС 110/10кВ «Привокзальная»	5-65 РУ-10 кВ РП-133-2 ЗРУ-10 кВ яч	766,398	0	0,200	0,000	

Среднее значение за период:						
Nº	Цеорошие по пото шини		c 01.09.2021 0:00		по 01.10.2021 0:00	
INE	Название подстанции	Название присоединения	Мощность	Мощность прием,	ta/(a) 0==0110	tg(ф), прием
			отдача, кВт	кВт	tg(φ), отдача	
65	РП-134	5-59 яч.13 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
	РП-134	5-60 яч.11 РУ-10 кВ	0,002	0,008	0,000	0,000
	РП-134	5-62 яч.16 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
68	РП-134	5-66 яч.18 РУ-10 кВ	0	0	0,000	0,000
	РП-139	5-3 (ф.46-03) РП-139 яч 11. РУ-6 кВ	0	167,224	0,000	0,463
70	РП-139	5-4 (ф.46-12) РП-139 яч. 8 РУ-6 кВ	0	187,862	0,000	0,620
71	РП-143	5-174 РУ-10кВ №11	1032,854	0	0,130	0,000
72	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-167 РУ-10кВ РП-152 яч.13	0,002	0,01	0,000	0,200
73	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	5-169 РУ-10кВ РП-152 яч.14	0,002	0	0,000	0,000
74	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-13 РУ-10кВ ф."Кольцо-10" яч.10	305,752	0	0,216	0,000
75	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-14 РУ-10кВ ф."Кольцо-11" яч.11	326,772	0	0,013	0,000
76	РП-152 "Кольцо ГРЭС" РУ-10кВ	11-15 РУ-10кВ ф."Кольцо-12" яч.12	516,022	0	0,281	0,000
77	РП-153 "Северногопромрайона" І	11-16 РУ-10кВ ф."Дорожник-1" яч.11	179,696	0	0,258	0,000
78	ТП-16	5-157 РУ-0,4кВ ТП-16	0	0	0,000	0,000
79	ТП-493	5-158 РУ-10кВ яч.6	0	561,226	0,000	0,165
80	ТП-493	5-159 РУ-10кВ яч.2	0	410,286	0,000	0,208
81	ЦРП Сургут	5-160 ЗРУ-10 кВ яч 21	236,7	0	0,189	0,000
82	ЦРП Сургут	5-161 ЗРУ-10 кВ яч 22	26,198	0	0,415	0,000
83	ЦРП Сургут	5-162 ЗРУ-10 кВ яч 26	0	0	0,000	0,000
84	ЦРП Сургут	5-163 ЗРУ-10 кВ яч 27	0	0,73	0,000	0,000
85	ЦРП Сургут	5-164 ЗРУ-10 кВ яч 29	0	0,726	0,000	0,000
86	ЦРП Сургут	5-165 ЗРУ-10 кВ яч 30	0	0	0,000	0,000
87	ПС Азерит	7-1 яч.18	0	524,762	0,000	0,466
88	ПС Азерит	7-2 яч.1	0	561,26	0,000	0,395
	ПС Азерит	7-3 яч.7	0	925,016	0,000	0,426
	ПС Азерит	7-4 яч.12	0	984,576	0,000	0,406
	ПС Олимпийская	5-35 яч.212	0	1207,23	0,000	0,364
92	ПС Олимпийская	5-36 яч.210	0,088	0,026	0,000	0,000
93	ПС Олимпийская	5-37 яч.209	0	446,978	0,000	0,100
94	ПС Олимпийская	5-38 яч.207	0	1278,534	0,000	0,173
95	ПС Олимпийская	5-39 яч.108	0	812,88	0,000	0,221
96	ПС Олимпийская	5-40 яч.109	0	347,082	0,000	0,060

	Септиорь		Среднее значение за период:				
No			c 01.09.2021 0:00		по 01.10.2021 0:00		
Nº	Название подстанции	Название присоединения	Мощность	Мощность прием,	4.4.	4()	
			отдача, кВт	кВт	tg(φ), отдача	tg(ф), прием	
97	ПС Олимпийская	5-41 яч.110	0	348,854	0,000	0,151	
98	ПС Олимпийская	5-42 яч.111	0	1245,202	0,000	0,060	
99	ПС Олимпийская	5-43 яч.411	0	2285,876	0,000	0,080	
100	ПС Олимпийская	5-44 яч.410	0,248	0,006	0,000	0,000	
101	ПС Олимпийская	5-45 яч.409	0	229,652	0,000	0,109	
102	ПС Олимпийская	5-46 яч.408	0	1301,072	0,000	0,166	
103	ПС Олимпийская	5-47 яч.405	0	432,802	0,000	0,124	
104	ПС Олимпийская	5-48 яч.305	0,572	0	0,000	0,000	
105	ПС Олимпийская	5-49 яч.306	0	712,772	0,000	0,220	
106	ПС Олимпийская	5-50 яч.308	0	1054,234	0,000	0,135	
107	ПС Олимпийская	5-51 яч.311	0	363,274	0,000	0,015	
108	ПС Олимпийская	5-178 яч. 102	0,03	627,97	0,000	0,033	
109	ПС Олимпийская	5-179 яч. 203	0,004	526,322	0,000	0,077	
110	ПС Олимпийская	5-225 яч. 107	0	367,958	0,000	0,000	
111	ПС Олимпийская	5-226 яч. 208	0	429,198	0,000	0,000	
112	ПС Сайма	1-01 яч.102	0	2004,338	0,000	0,187	
113	ПС Сайма	1-02 яч.106	0	382,434	0,000	0,196	
114	ПС Сайма	1-03 яч.107	0	630,14	0,000	0,301	
115	ПС Сайма	1-04 яч.209	0	828,784	0,000	0,189	
116	ПС Сайма	1-05 яч.210	0	1947,164	0,000	0,192	
117	ПС Сайма	1-06 яч.211	0	1510,596	0,000	0,098	
118	ПС Сайма	1-07 яч.212	0	163,094	0,000	0,152	
119	ПС Сайма	1-08 яч.213	0	40,92	0,000	0,000	
120	ПС Сайма	1-09 яч.303	0	1667,942	0,000	0,172	
121	ПС Сайма	1-10 яч.307	0	1698,422	0,000	0,225	
122	ПС Сайма	1-11 яч.310	0	445,188	0,000	0,559	
123	ПС Сайма	1-12 яч.311	0	1359,92	0,000	0,317	
124	ПС Сайма	1-13 яч.312	0	1435,938	0,000	0,246	
125	ПС Сайма	1-14 яч.402	0,002	192,966	0,000	0,495	
126	ПС Сайма	1-15 яч.403	0	1079,886	0,000	0,153	
127	ПС Сайма	1-16 яч.404	0,002	0,002	0,000	0,000	
128	ПС Сайма	1-17 яч.405	0	427,116	0,000	0,158	

	Сентяорь		Среднее значение за период:				
No	Название подстанции	Название присоединения	c 01.09.2021 0:00		по 01.10.2021 0:00		
Nº			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(φ), прием	
129	ПС Сайма	1-18 яч.409	0	1748,026	0,000	0,186	
130	ПС Сайма	1-19 яч.411	0	752,302	0,000	0,253	
131	ПС Сайма	1-20 яч.412	0	92,422	0,000	0,250	
132	ПС Северная	6-01 яч.102	0	330,78	0,000	0,126	
133	ПС Северная	6-02 яч.104	0	805,252	0,000	0,210	
134	ПС Северная	6-03 яч.108	0	1890,758	0,000	0,252	
135	ПС Северная	6-04 яч.204	0	1202,306	0,000	0,125	
136	ПС Северная	6-05 яч.202	0	380,804	0,000	0,111	
137	ПС Северная	6-06 яч.203	0	965,352	0,000	0,132	
138	ПС Северная	6-07 яч.205	0	2123,634	0,000	0,194	
139	ПС Северная	6-08 яч.303	0	1098,018	0,000	0,210	
140	ПС Северная	6-09 яч.304	0	1853,352	0,000	0,194	
141	ПС Северная	6-10 яч.305	0,416	1110,052	0,000	0,306	
142	ПС Северная	6-11 яч.309	0	1269,148	0,000	0,109	
	ПС Северная	6-12 яч.402	0	0	0,000	0,000	
	ПС Северная	6-13 яч.404	0	0	0,000	0,000	
	ПС Северная	6-14 яч.406	0	1779,614	0,000	0,182	
146	ПС Северная	6-15 яч.407	0	1233,598	0,000	0,042	
147	ПС Северная	6-16 яч.408	0	1108,206	0,000	0,134	
148	ПС Строительная	5-1 яч.19	0	111,31	0,000	0,289	
	ПС Строительная	5-2 яч.24	0	514,328	0,000	0,599	
	ПС Строительная	5-3 яч.25	0	167,698	0,000	0,686	
	ПС Строительная	яч.7 Ввод-1 ??	0	0	0,000	0,000	
	ПС Строительная	яч.14 ввод-2 ??	0	0	0,000	0,000	
	ПС Сургут	9-01 яч.5	0	2550,316	0,000	0,307	
	ПС Сургут	9-02 яч.10	0	1250,372	0,000	0,239	
	ПС Сургут	9-03 яч.17	0	2717,426	0,000	0,123	
	ПС Сургут	9-04 яч.18	0	997,778	0,000	0,070	
	ПС Сургут	9-05 яч.27	0	3139,23	0,000	0,066	
	ПС Сургут	9-06 яч.28	0,002	1694,578	0,000	0,086	
	ПС Сургут	9-07 яч.29	0	162,388	0,000	0,195	
	ПС Сургут	9-08 яч.30	0	183,866	0,000	0,114	

	Сентяорь			Среднее значение за период:				
Nº	Название подстанции	Название присоединения	c 01.09	.2021 0:00	по 01.10.2021 0:00			
Mā			Мощность отдача, кВт	Мощность прием, кВт	tg(φ), отдача	tg(ф), прием		
161	ПС Сургут	9-09 яч.33	0	1253,78	0,000	0,167		
162	ПС Сургут	9-10 яч.38	0	257,556	0,000	0,163		
163	ПС Сургут	яч.25	0	789,748	0,000	0,000		
164	ПС Сургут	яч.26	0	921,956	0,000	0,001		
165	ПС Трансгаз	8-1 яч.5	0	631,616	0,000	0,351		
166	ПС Трансгаз	8-2 яч.19	0	830,424	0,000	0,337		
167	ПС Черный Мыс	5-87 яч.206	0,002	1464,612	0,000	0,000		
168	ПС Черный Мыс	5-88 яч.205	0	737,664	0,000	0,097		
169	ПС Черный Мыс	5-89 яч.104	0	825,618	0,000	0,163		
170	ПС Черный Мыс	5-90 яч.105	0	759,498	0,000	0,075		
171	ПС Черный Мыс	5-91 яч.106	0,01	1320	0,000	0,000		
172	ПС Черный Мыс	5-92 яч.408	0	325,044	0,000	0,312		
173	ПС Черный Мыс	5-93 яч.405	0	1028,702	0,000	0,158		
174	ПС Черный Мыс	5-94 яч.305	0,006	817,936	0,000	0,138		
175	ПС Черный Мыс	5-95 яч.306	0	799,514	0,000	0,483		
176	ПС Черный Мыс	5-96 яч.307	0	363,934	0,000	0,102		
177	ПС Энергетик	2-01 яч.104	0	623,648	0,000	0,117		
178	ПС Энергетик	2-02 яч.105	0	399,826	0,000	0,307		
179	ПС Энергетик	2-03 яч.107	0	650,172	0,000	0,012		
	ПС Энергетик	2-04 яч.202	0,06	0,112	0,000	0,000		
181	ПС Энергетик	2-05 яч.203	0,002	1359,612	1,000	0,586		
182	ПС Энергетик	2-06 яч.204	0	825,008	0,000	0,426		
183	ПС Энергетик	2-07 яч.302	0	1429,722	0,000	0,130		
	ПС Энергетик	2-08 яч.303	0	234,366	0,000	0,190		
	ПС Энергетик	2-09 яч.304	0,024	1072,25	0,000	0,125		
186	ПС Энергетик	2-10 яч.404	0,028	0,038	0,000	0,000		
187	ПС Энергетик	2-11 яч.405	0	1664,108	0,000	0,153		
188	ПС Энергетик	2-12 яч.407	0,01	1298,66	0,000	0,140		
	ПС Энергетик	2-13 яч.409	0,026	1029,236	0,000	0,096		
	ПС Энергетик	2-14 яч.205	0	783,746	0,000	0,312		
	ПС Энергетик	2-15 яч.306	0	1446,936	0,000	0,336		
	ПС Геолог	5-223 яч. 2	0	801,208	0,000	0,606		

				Среднее значен	ние за период:	
Nº	Цеорошие по попешии	Наавания выизовницания	c 01.09.2021 0:00		по 01.10.2021 0:00	
INE	Название подстанции	Название присоединения	Мощность	Мощность прием,	ta(m) ornaua	ta(a) Envoy
			отдача, кВт	кВт	tg(φ), отдача	tg(ф), прием
193	ПС Геолог	5-224 яч. 28	0	372,016	0,000	0,532
194	ПС Западная	5-203 яч.4	0	2847,526	0,000	0,035
195	ПС Западная	5-204 яч.9	0	3020,314	0,000	0,062
196	ПС Западная	5-205 яч.29	0	1822,916	0,000	0,031
197	ПС Западная	5-206 яч.30	0,034	3279,4	0,000	0,035
198	ПС Западная	5-219 яч.8	0	292,7	0,000	0,056
199	ПС Западная	5-220 яч.16	0	0,998	0,000	0,000
200	ПС Западная	5-221 яч.34	0	0	0,000	0,000
201	ПС Западная	5-222 яч.36	0	140,384	0,000	0,009

Заместитель генерального директора по транспорту электроэнергии

С.К. Ковин