

РАСКРЫВАЕМАЯ ИНФОРМАЦИЯ

согласно постановлению правительства РФ
от 21 января 2004 г. № 24

пункт 19 г) абз. 7 о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше; (в ред. Постановления Правительства РФ от 31.08.2013 N 758).

№ п/п	Наименование ПС	Пропускная способность с учетом критерия (n-1), МВА	Фактическая потребляемая полная мощность, МВА	Текущий резерв с учетом присоединенных потребителей, МВА	Свободная трансформаторная мощность, МВА (- дефицит / + профицит)
1	2	3	4	5	6
ПС 220 кВ					
1	Росляковская	125	0,0	125,0	0
2	Шубинская	200	0,0	200,0	0
итого по ПС 220 кВ		325,0	0,0	325,0	0,0
ПС 110 кВ					
3	Солнечная	0	0,0	0,0	0,0
4	Маяк	0	0,0	0,0	0,0
5	Киньяминская	0	0,0	0,0	0,0
6	Ср. Угутская	0	0,0	0,0	0,0
7	Корниловская	0	0,0	0,0	0,0
8	Спутник	0	0,0	0,0	0,0
9	Фасаховская	0	0,0	0,0	0,0
10	Мамонтовская	0	0,0	0,0	0,0
11	Евсеенковская	0	0,0	0,0	0,0
12	Парфеновская	0	0,0	0,0	0,0
13	Камчинская	0	0,0	0,0	0,0
14	Перевесная	0	0,0	0,0	0,0
15	Приразломная ГТЭС	0	0,0	0,0	0,0
16	Широковская	0	0,0	0,0	0,0
17	Бекмеметьевская	0	0,0	0,0	0,0
18	Приморская	0	0,0	0,0	0,0
19	ЦПС	0	0,0	0,0	0,0
20	Пирс	0	0,0	0,0	0,0
21	Воронья	0	0,0	0,0	0,0
22	Гагаринская	0	0,0	0,0	0,0
23	Балинская	0	0,0	0,0	0,0
24	Лабытвор	0	0,0	0,0	0,0
25	Надежная	0	0,0	0,0	0,0
26	Горшковская	0	0,0	0,0	0,0
27	Гранит	0	0,0	0,0	0,0
28	Муратовская	0	0,0	0,0	0,0
29	Озерная	0	0,0	0,0	0,0
30	Новая	0	0,0	0,0	0,0
31	Куделинская	0	0,0	0,0	0,0
32	Монастырская	0	0,0	0,0	0,0
33	Елыково	0	0,0	0,0	0,0
34	Эргинская	0	0,0	0,0	0,0
35	Приобская ГТЭС	0	0,0	0,0	0,0
итого по ПС 110 кВ		0,0	0,0	0,0	0,0
ПС 35 кВ					
ЦЭЭО №1					
36	102	6,3	2,9	0,0	3,4
37	106	10	2,3	0,0	7,7
38	134	10	2,5	0,0	7,5
39	105	10	10,9	0,0	-0,9
40	103	6,3	5,7	0,0	0,6
41	109	10	7,5	0,0	2,5
42	107	6,3	0,4	0,0	5,9
43	119	4	2,7	0,0	1,3
44	126	4	1,9	0,0	2,1
45	110	6,3	2,6	0,0	3,7
46	125	4	3,2	0,0	0,8
47	128	4	1,6	0,0	2,4
48	108a	6,3	2,0	0,0	4,3
49	113	6,3	7,0	0,0	-0,7
50	121	4	1,8	0,0	2,2
51	127	4	2,8	0,0	1,2
52	131	4	0,0	0,0	4,0

53	101	4	1,1	0,0	2,9
54	122	4	0,7	0,0	3,3
55	123	4	3,3	0,0	0,7
56	151	6,3	3,3	0,0	3,0
57	151A	4	3,1	0,0	0,9
58	194	16	9,7	0,0	6,3
59	152	6,3	3,2	0,0	3,1
60	161	6,3	2,4	0,0	3,9
61	165	10	0,0	0,0	10,0
62	7150	6,3	2,5	0,0	3,8
63	153	4	2,6	0,0	1,4
64	154	10	7,7	0,0	2,3
65	163	4	3,1	0,0	0,9
66	156	10	0,0	0,0	10,0
67	104	10	6,2	0,0	3,8
68	115	4	0,6	0,0	3,4
69	133	4	2,1	0,0	1,9
70	155	4	2,1	0,0	1,9
71	158	4	0,8	0,0	3,2
72	159	6,3	5,3	0,0	1,0
73	193	10	4,4	0,0	5,6
74	195	16	5,4	0,0	10,6
75	191	10	4,9	0,0	5,1
76	191A	6,3	1,9	0,0	4,4
77	7084	6,3	2,4	0,0	3,9
78	192	10	5,3	0,0	4,7
79	168	16	8,1	0,0	7,9
80	196	6,3	1,4	0,0	4,9
81	157	6,3	3,8	0,0	2,5
82	162	10	6,6	0,0	3,4
83	175(1,2T)	6,3	1,9	0,0	4,4
84	175(3,4T)	6,3	0,9	0,0	5,4
85	171	4	4,5	0,0	-0,5
86	174	6,3	5,0	0,0	1,3
87	181	6,3	7,3	0,0	-1,0
88	178	4	3,4	0,0	0,6
89	169	10	4,1	0,0	5,9
90	170	6,3	4,1	0,0	2,2
91	172	6,3	3,9	0,0	2,4
92	173	10	3,0	0,0	7,0
93	182	6,3	1,7	0,0	4,6
94	164	10	1,2	0,0	8,8
95	177	6,3	4,2	0,0	2,1
96	179	6,3	2,2	0,0	4,1
97	588	16	0,0	0,0	16,0
98	176	6,3	6,5	0,0	-0,2
99	180	6,3	0,9	0,0	5,4
100	184	10	2,5	0,0	7,5
101	188	10	2,6	0,0	7,4
102	135	10	2,2	0,0	7,8
103	132	10	2,6	0,0	7,4
104	ПС 7197	6,3	1,2	0,0	5,1
105	189	10	6,6	0,0	3,4
106	160	6,3	2,9	1,0	2,4
106	190	10	4,9	0,0	5,1
107	199	10	5,0	0,0	5,0
108	114	6,3	1,4	0,0	4,9
109	149	6,3	2,8	0,0	3,5
110	116	10	3,6	0,0	6,4
111	117	6,3	1,5	0,0	4,8
112	118	6,3	0,4	0,0	5,9
113	111	4	1,3	0,0	2,7
114	124	4	2,8	0,0	1,2
115	129	4	0,4	0,0	3,6
116	136	4	0,0	0,0	4,0
117	137	6,3	0,0	1,0	5,3
118	141	2,5	0,1	2,0	0,4
119	147	4	0,8	3,0	0,2
120	142	2,5	0,2	4,0	-1,7
121	143	6,3	0,3	5,0	1,0
122	145	6,3	1,2	6,0	-0,9
123	144 A	10	0,0	7,0	3,0
124	148	4	0,0	8,0	-4,0

125	146	6,3	0,4	9,0	-3,1
126	130	10	2,7	10,0	-2,7
127	138	6,3	1,4	11,0	-6,1
128	198	10	2,8	12,0	-4,8
итого по ЦЭЭО №1		662,1	271,8	79,0	311,3
ЦЭЭО №2					
129	001	4	2,4	0,0	1,6
130	012	6,3	0,7	0,0	5,6
131	002	4	3,4	0,0	0,6
132	007	6,3	6,1	0,0	0,2
133	7659(МПС)	6,3	1,0	0,0	5,3
134	011	4	5,5	0,0	-1,5
135	018	4	2,7	0,0	1,3
136	019	10	6,2	0,0	3,8
137	020	6,3	2,4	0,0	3,9
138	021	6,3	0,6	0,0	5,7
139	022	16	3,6	0,0	12,4
140	022	16	2,8	0,0	13,2
141	029	4	0,1	0,0	3,9
142	005	4	1,9	0,0	2,1
143	006	6,3	7,2	0,0	-0,9
144	016	6,3	3,8	0,0	2,5
145	017	4	2,3	0,0	1,7
146	023	4	3,1	0,0	0,9
147	024	6,3	2,1	0,0	4,2
148	003	6,3	3,6	0,0	2,7
149	025	6,3	1,2	0,0	5,1
150	015	4	0,0	0,0	4,0
151	026	4	1,8	0,0	2,2
152	027	4	1,3	0,0	2,7
153	028	4	1,6	0,0	2,4
154	030	4	1,4	0,0	2,6
155	040	4	2,4	0,0	1,6
156	041	4	2,2	0,0	1,8
157	044	6,3	1,6	0,0	4,7
158	056	6,3	0,2	0,0	6,1
159	043	4	1,8	0,0	2,2
160	051	6,3	1,3	0,0	5,0
161	057	6,3	1,0	0,0	5,3
162	050	6,3	0,9	0,0	5,4
163	7107 (МПС)	6,3	0,6	0,0	5,7
164	7110 (МПС)	4	1,3	0,0	2,7
165	059	6,3	0,3	0,0	6,0
166	053	4	1,1	0,0	2,9
167	054	10	3,9	0,0	6,1
168	055	6,3	2,8	0,0	3,5
169	058	6,3	1,0	0,0	5,3
170	062	4	1,2	0,0	2,8
171	067	6,3	1,1	0,0	5,2
172	071	4	0,5	0,0	3,5
173	078	6,3	2,3	0,0	4,0
174	079	6,3	2,3	0,0	4,0
175	061	4	0,5	0,0	3,5
176	063	6,3	2,3	0,0	4,0
177	064	4	2,3	0,0	1,7
178	065	6,3	1,3	0,0	5,0
179	060	6,3	2,9	0,0	3,4
180	066	4	1,0	0,0	3,0
181	068	6,3	1,0	0,0	5,3
182	069	4	2,0	0,0	2,0
183	073	6,3	5,0	0,0	1,3
184	088	6,3	0,9	0,0	5,4
185	085	6,3	1,3	0,0	5,0
186	072	6,3	1,8	0,0	4,5
187	7246 (МПС)	6,3	0,0	0,0	6,3
188	076	6,3	1,5	0,0	4,8
189	090	6,3	0,4	0,0	5,9
190	077	16	11,0	0,0	5,0
191	070	10	5,3	0,0	4,7
192	074	10	1,2	0,0	8,8
193	080	6,3	1,2	0,0	5,1
194	075	10	2,5	0,0	7,5
195	081	6,3	3,5	0,0	2,8

196	082	6,3	4,5	0,0	1,8
197	089	6,3	2,1	0,0	4,2
198	083	6,3	1,8	0,0	4,5
199	097	6,3	0,0	0,0	6,3
200	098	6,3	2,8	0,0	3,5
201	084	10	2,7	1,0	6,3
202	092	6,3	1,1	2,0	3,2
203	099	6,3	1,2	3,0	2,1
204	091	16	7,9	4,0	4,1
205	095	10	0,9	5,0	4,1
206	094	16	0,0	6,0	10,0
207	093	10	2,2	7,0	0,8
208	096	6,3	1,8	8,0	-3,5
209	100	10	1,8	9,0	-0,8
210	73142,1 (МПС)	6,3	0,3	10,0	-4,0
211	73142,2 (МПС)	6,3	0,0	11,0	-4,7
итого по ЦЭЭО №2		549,5	178,6	66,0	304,9
ЦЭЭО №3					
212	210	6,3	2,4	0,0	3,9
213	216	6,3	3,3	0,0	3,0
214	212	4	5,5	0,0	-1,5
215	233	16	14,0	0,0	2,0
216	262	6,3	3,0	0,0	3,3
217	263	10	7,3	0,0	2,7
218	269	6,3	4,2	0,0	2,1
219	272	4	4,4	0,0	-0,4
220	209	4	2,2	0,0	1,8
221	208	6,3	3,5	0,0	2,8
222	211	6,3	4,9	0,0	1,4
223	234	6,3	4,9	0,0	1,4
224	207	4	2,9	0,0	1,1
225	217	6,3	2,1	0,0	4,2
226	218	6,3	1,1	0,0	5,2
227	219	6,3	2,1	0,0	4,2
228	201	10	5,4	0,0	4,6
229	202	6,3	7,0	0,0	-0,7
230	203	10	10,3	0,0	-0,3
231	7243(МПС)	6,3	0,6	0,0	5,7
232	204	10	10,7	0,0	-0,7
233	206	6,3	6,0	0,0	0,3
234	215	4	2,5	0,0	1,5
235	222	10	9,2	0,0	0,8
236	281	16	2,9	0,0	13,1
237	231	6,3	3,0	0,0	3,3
238	221	6,3	2,2	0,0	4,1
239	225	6,3	6,0	0,0	0,3
240	224	6,3	2,8	0,0	3,5
241	230	6,3	2,7	0,0	3,6
242	244	4	3,8	0,0	0,2
243	251	6,3	4,8	0,0	1,5
244	282	6,3	2,9	0,0	3,4
245	237	4	3,7	0,0	0,3
246	245	6,3	4,7	0,0	1,6
247	250	10	7,7	0,0	2,3
248	252	4	4,1	0,0	-0,1
249	246	6,3	5,6	0,0	0,7
250	247	6,3	2,2	0,0	4,1
251	248	6,3	3,6	0,0	2,7
252	266	6,3	3,9	0,0	2,4
253	271	6,3	6,1	0,0	0,2
254	205	4	3,2	0,0	0,8
255	214	6,3	5,1	0,0	1,2
256	265	10	5,5	0,0	4,5
257	274	6,3	3,5	0,0	2,8
258	264	6,3	4,3	0,0	2,0
259	268	6,3	3,4	0,0	2,9
260	270	6,3	6,6	0,0	-0,3
261	273	4	0,7	0,0	3,3
262	275	6,3	4,0	0,0	2,3
263	277	10	5,0	0,0	5,0
264	7180(МПС)	6,3	2,1	0,0	4,2
265	7280(МПС)	4	1,1	0,0	2,9
266	276	6,3	7,4	0,0	-1,1

267	278	6,3	7,2	0,0	-0,9
268	226	4	3,3	0,0	0,7
269	227	6,3	4,5	0,0	1,8
270	241	6,3	5,8	0,0	0,5
271	243	10	5,1	0,0	4,9
272	242	10	3,8	0,0	6,2
273	254	6,3	3,1	0,0	3,2
274	255	6,3	2,7	0,0	3,6
275	256	10	3,9	0,0	6,1
276	257	10	2,7	0,0	7,3
277	223	6,3	4,9	0,0	1,4
278	229	6,3	5,2	0,0	1,1
279	235	4	1,6	0,0	2,4
280	228	6,3	5,4	0,0	0,9
281	232	6,3	4,5	0,0	1,8
282	236	6,3	0,4	0,0	5,9
283	238	6,3	5,7	0,0	0,6
итого по ЦЭЭО №3		487,5	314,0	0,0	173,5
ЦЭЭО №4					
284	314	4	1,9	0,0	2,1
285	315	2,5	1,8	0,0	0,7
286	317	4	0,3	0,0	3,7
287	322	10	10,4	0,0	-0,4
288	323	6,3	3,1	0,0	3,2
289	324	6,3	2,9	0,0	3,4
290	325	4	2,1	0,0	1,9
291	326	6,3	5,5	0,0	0,8
292	329	10	1,2	0,0	8,8
293	622	6,3	1,2	0,0	5,1
294	311	10	9,3	0,0	0,7
295	316	10	6,6	0,0	3,4
296	313	4	2,1	0,0	1,9
297	312	4	1,3	0,0	2,7
298	626	10	3,1	0,0	6,9
299	327	4	2,4	0,0	1,6
300	620	6,3	0,7	0,0	5,6
301	621	10	3,0	0,0	7,0
302	675	6,3	2,9	0,0	3,4
303	351	4	2,0	0,0	2,0
304	352	6,3	2,8	0,0	3,5
305	358	10	2,0	0,0	8,0
306	353	6,3	2,1	0,0	4,2
307	661	10	0,7	0,0	9,3
308	350	6,3	5,4	0,0	0,9
309	354	4	2,4	1,0	0,6
310	359	10	2,3	4,0	3,7
311	393	6,3	4,6	5,0	-3,3
312	665	6,3	1,8	6,0	-1,5
313	668	6,3	3,4	7,0	-4,1
314	367	4	0,0	8,0	-4,0
315	368	6,3	2,9	9,0	-5,6
316	369	6,3	1,3	10,0	-5,0
317	357	10	6,2	11,0	-7,2
318	360	6,3	0,8	12,0	-6,5
319	361	6,3	0,0	13,0	-6,7
320	362	10	3,1	14,0	-7,1
321	363	6,3	3,0	15,0	-11,7
322	399	10	2,9	16,0	-8,9
323	669	10	0,0	17,0	-7,0
324	Мултановская	4	0,1	18,0	-14,1
итого по ЦЭЭО №4		285,9	124,4	171,0	-9,5
ЦЭЭО №5					
325	8051	6,3	2,2	0,0	4,1
326	8754	10	4,1	0,0	5,9
327	8073	6,3	3,3	0,0	3,0
328	8087	6,3	0,6	0,0	5,7
329	8064	6,3	2,3	0,0	4,0
330	8053	6,3	0,8	0,0	5,5
331	8056	6,3	2,2	0,0	4,1
332	8753	10	4,3	0,0	5,7
333	4003	6,3	0,2	0,0	6,1
334	4002	6,3	2,1	0,0	4,2
335	4006	6,3	0,5	0,0	5,8

336	4701	10	0,4	0,0	9,6
337	8047	6,3	0,8	0,0	5,5
338	8011	6,3	0,2	0,0	6,1
339	8019	6,3	0,3	0,0	6,0
340	8042	6,3	1,4	0,0	4,9
341	8039	6,3	1,8	0,0	4,5
342	5058	6,3	2,1	0,0	4,2
343	8036	6,3	0,7	0,0	5,6
344	5138	6,3	1,6	0,0	4,7
345	5038	6,3	0,7	0,0	5,6
346	5139	6,3	3,2	0,0	3,1
347	5008	10	4,2	0,0	5,8
348	5011	6,3	0,2	0,0	6,1
349	5021	6,3	1,6	0,0	4,7
350	5013	6,3	4,4	0,0	1,9
351	5016	6,3	1,7	0,0	4,6
352	5716	6,3	5,9	0,0	0,4
353	5022	6,3	0,0	0,0	6,3
354	5023	6,3	0,9	0,0	5,4
355	5015	6,3	0,3	0,0	6,0
356	5019	6,3	0,6	0,0	5,7
357	6034	6,3	1,8	0,0	4,5
358	6030	6,3	3,4	0,0	2,9
359	6041	6,3	5,8	0,0	0,5
360	6006	6,3	4,4	0,0	1,9
361	6739	10	2,6	0,0	7,4
362	6048	6,3	3,0	0,0	3,3
363	6009	6,3	1,4	0,0	4,9
364	6051	10	1,3	0,0	8,7
365	6000	6,3	0,2	0,0	6,1
366	6004	6,3	3,3	0,0	3,0
367	5040	2,5	1,4	0,0	1,1
368	5744	10	7,6	0,0	2,4
369	5052	6,3	0,6	0,0	5,7
370	5043	6,3	0,7	0,0	5,6
371	5143	6,3	2,0	0,0	4,3
372	5044	6,3	0,4	0,0	5,9
373	5045	6,3	3,0	0,0	3,3
374	5145	6,3	1,8	0,0	4,5
375	5047	6,3	0,9	0,0	5,4
376	5053	6,3	2,8	0,0	3,5
377	5055	6,3	19,6	0,0	-13,3
378	5054	6,3	0,9	0,0	5,4
379	5056	6,3	1,8	0,0	4,5
380	5059	6,3	0,7	0,0	5,6
381	5754	10	3,8	0,0	6,2
382	5142	6,3	1,8	0,0	4,5
383	5042	2,5	0,3	0,0	2,2
384	5041	6,3	3,9	0,0	2,4
385	5004	6,3	1,0	0,0	5,3
386	5803	10	3,6	0,0	6,4
387	5751	6,3	5,2	0,0	1,1
388	5850	6,3	3,6	0,0	2,7
389	5051	6,3	1,6	0,0	4,7
390	5151	6,3	0,3	0,0	6,0
391	5049	6,3	1,6	0,0	4,7
392	5712	10	6,0	0,0	4,0
393	5012	6,3	0,7	0,0	5,6
394	5110	6,3	1,0	0,0	5,3
395	5810	6,3	1,9	0,0	4,4
396	5010	6,3	0,4	0,0	5,9
397	5014	6,3	1,4	0,0	4,9
398	5017	4	1,8	0,0	2,2
399	5018	6,3	0,8	0,0	5,5
400	5118	6,3	1,0	0,0	5,3
401	5112	6,3	2,0	0,0	4,3
402	5001	6,3	1,3	0,0	5,0
403	5802	6,3	1,8	0,0	4,5
404	5003	6,3	1,0	0,0	5,3
405	5703	10	0,0	0,0	10,0
406	5340	6,3	1,1	0,0	5,2
407	5701	16	6,8	0,0	9,2
408	5005	6,3	1,1	0,0	5,2

409	5009	6,3	2,1	0,0	4,2
410	5007	6,3	0,9	0,0	5,4
411	6755	10	3,5	0,0	6,5
412	6017	6,3	0,3	0,0	6,0
413	6016	6,3	1,2	0,0	5,1
414	6077	6,3	1,2	0,0	5,1
415	6085	6,3	1,5	0,0	4,8
416	6057	6,3	2,4	0,0	3,9
417	8090	10	1,8	0,0	8,2
418	8077	6,3	3,7	0,0	2,6
419	6064	10	1,8	0,0	8,2
итого по ЦЭЭО №5		650,1	203,8	0,0	446,3
ЦЭЭО №6					
420	1000	6,3	1,9	0,0	4,4
421	1001	6,3	2,7	0,0	3,6
422	1013	6,3	2,7	0,0	3,6
423	1016	6,3	0,9	0,0	5,4
424	1024	4	1,9	0,0	2,1
425	1026	6,3	0,5	0,0	5,8
426	1027	6,3	1,2	0,0	5,1
427	1037	6,3	0,2	0,0	6,1
428	1038	6,3	0,4	0,0	5,9
429	1706	10	1,2	0,0	8,8
430	1707	10	6,2	0,0	3,8
431	1708	10	1,6	0,0	8,4
432	1802	6,3	1,4	0,0	4,9
433	2096	10	3,5	0,0	6,5
434	1687	6,3	1,4	0,0	4,9
435	2036	6,3	1,1	0,0	5,2
436	2039	6,3	1,5	0,0	4,8
437	2042	6,3	1,6	0,0	4,7
438	2043	6,3	0,3	0,0	6,0
439	2044	6,3	0,9	0,0	5,4
440	2046	6,3	0,9	0,0	5,4
441	2048	6,3	1,1	0,0	5,2
442	2049	6,3	1,1	0,0	5,2
443	2050	6,3	0,4	0,0	5,9
444	2051	4	0,3	0,0	3,7
445	2052	6,3	0,8	0,0	5,5
446	2053	6,3	0,6	0,0	5,7
447	2054	6,3	1,0	0,0	5,3
448	2056	6,3	0,7	0,0	5,6
449	2060	6,3	0,0	0,0	6,3
450	2061	6,3	2,0	0,0	4,3
451	2068	6,3	0,4	0,0	5,9
452	2070	6,3	1,4	0,0	4,9
453	2071	6,3	0,6	0,0	5,7
454	2072	6,3	3,6	0,0	2,7
455	2075	6,3	0,9	0,0	5,4
456	2076	6,3	2,4	0,0	3,9
457	2078	4	0,3	0,0	3,7
458	2081	6,3	2,5	0,0	3,8
459	2082	6,3	2,1	0,0	4,2
460	2143	6,3	0,5	0,0	5,8
461	2150	6,3	0,2	0,0	6,1
462	2152	6,3	0,5	0,0	5,8
463	2743	6,3	5,8	0,0	0,5
464	2843	10	3,9	0,0	6,1
465	2844	10	4,4	0,0	5,6
466	2875	10	1,9	0,0	8,1
467	3080	6,3	2,6	0,0	3,7
468	3081	6,3	1,4	0,0	4,9
469	3082	6,3	0,6	0,0	5,7
470	3083	6,3	1,4	0,0	4,9
471	3085	6,3	0,6	0,0	5,7
472	3086	6,3	0,3	0,0	6,0
473	3087	6,3	0,6	0,0	5,7
474	3088	6,3	0,7	0,0	5,6
475	3089	6,3	0,3	0,0	6,0
476	3090	6,3	0,1	0,0	6,2
477	3091	6,3	0,7	0,0	5,6
478	3092	6,3	1,9	0,0	4,4
479	3096	6,3	0,7	0,0	5,6

480	3097	6,3	0,9	0,0	5,4
481	3098	6,3	0,8	0,0	5,5
482	3180	6,3	1,4	0,0	4,9
483	3182	6,3	1,7	0,0	4,6
484	3183	6,3	0,5	0,0	5,8
485	3184	6,3	2,3	0,0	4,0
486	3186	6,3	1,4	0,0	4,9
487	3189	6,3	0,1	0,0	6,2
488	3190	6,3	1,4	0,0	4,9
489	3191	6,3	0,4	0,0	5,9
490	3381	6,3	1,7	0,0	4,6
491	3481	6,3	1,0	0,0	5,3
492	3782	10	6,9	0,0	3,1
493	3784	10	1,9	0,0	8,1
494	3785	10	4,6	0,0	5,4
495	3787	10	2,0	0,0	8,0
496	3789	6,3	1,9	0,0	4,4
497	9701	16	1,8	0,0	14,2
498	9000	10	3,5	0,0	6,5
499	9021	6,3	0,3	0,0	6,0
500	9023	6,3	0,5	0,0	5,8
итого по ЦЭЭО №6		557,5	122,2	0,0	435,3
ЦЭЭО №7					
501	373	6,3	0,8	0,0	5,5
502	376	6,3	4,5	0,0	1,8
503	379	6,3	3,2	0,0	3,1
504	7726	6,3	2,9	0,0	3,4
505	331	6,3	1,7	0,0	4,6
506	332	10	7,9	0,0	2,1
507	630	6,3	0,2	0,0	6,1
508	334	6,3	2,1	0,0	4,2
509	336	6,3	4,3	0,0	2,0
510	631	6,3	1,6	0,0	4,7
511	632	10	2,8	0,0	7,2
512	633	6,3	0,0	0,0	6,3
513	333	6,3	1,9	0,0	4,4
514	309	6,3	1,8	0,0	4,5
515	344	6,3	1,8	0,0	4,5
516	375	6,3	1,7	0,0	4,6
517	349	10	7,4	0,0	2,6
518	341	2,5	0,9	0,0	1,6
519	348	6,3	2,3	0,0	4,0
520	371	10	3,2	0,0	6,8
521	346	6,3	0,8	0,0	5,5
522	388	10	7,0	0,0	3,0
523	370	6,3	3,4	0,0	2,9
524	372	6,3	0,4	0,0	5,9
525	377	10	1,7	0,0	8,3
526	378	10	4,0	0,0	6,0
527	384	10	2,4	0,0	7,6
528	339	6,3	0,6	0,0	5,7
529	380	6,3	0,6	0,0	5,7
530	382	6,3	0,5	0,0	5,8
531	383	6,3	0,9	0,0	5,4
532	385	6,3	0,6	0,0	5,7
533	300	10	2,0	0,0	8,0
534	302	10	1,9	0,0	8,1
535	389	6,3	2,8	0,0	3,5
536	305	16	8,9	0,0	7,1
537	672	6,3	3,6	0,0	2,7
538	674	6,3	1,1	0,0	5,2
539	673	10	2,6	0,0	7,4
540	340	10	4,7	0,0	5,3
541	347	6,3	0,4	0,0	5,9
542	381	6,3	0,8	0,0	5,5
543	308	10	0,8	0,0	9,2
544	670	6,3	1,2	0,0	5,1
545	671	10	5,0	0,0	5,0
546	330	10	0,7	0,0	9,3
547	304	6,3	1,2	0,0	5,1
548	337	6,3	1,3	0,0	5,0
549	676	10	2,6	0,0	7,4
550	307	6,3	0,3	0,0	6,0

551	306	10	0,8	0,0	9,2
552	345	4	2,1	0,0	1,9
553	641	6,3	0,8	0,0	5,5
554	386	6,3	1,5	0,0	4,8
555	342	10	6,0	0,0	4,0
556	338	6,3	0,1	0,0	6,2
557	343	6,3	3,2	0,0	3,1
558	374	6,3	3,0	0,0	3,3
559	387	10	8,3	0,0	1,7
560	600	10	3,6	0,0	6,4
561	602	10	8,0	0,0	2,0
562	601	10	7,4	0,0	2,6
563	603	6,3	4,0	0,0	2,3
564	653	16	11,3	0,0	4,7
565	618	6,3	4,8	0,0	1,5
566	607	10	1,3	1,0	7,7
567	603	6,3	4,0	2,0	0,3
568	653	16	11,3	3,0	1,7
569	618	6,3	4,8	4,0	-2,5
570	607	10	1,3	5,0	3,7
567	603	6,3	4,0	6,0	-3,7
568	653	16	11,3	7,0	-2,3
569	618	6,3	4,8	8,0	-6,5
570	607	10	1,3	9,0	-0,3
571	611	6,3	5,3	6,0	-5,0
572	614	16	4,5	7,0	4,5
573	606	16	3,9	8,0	4,1
574	616	6,3	1,7	9,0	-4,4
итого по ЦЭЭО №7		636,0	241,6	75,0	319,4
итого по ПС 35 кВ		3828,6	1456,4	391,0	1981,2