

**Информация о наличии технической возможности подключения (технологического присоединения) к электрическим подстанциям и распределительным пунктам 6,10 кВ
МУП г. Россошь "ГЭС"**

№ ТП	Класс напряжения	кол-во тр- ров	Мощность трансформато ров (кВА)	Фактичес кая загрузка (кВт)	Зарезервированные мощности для ТП, МВт		Свободные мощности для ТП, кВт
					Количество заявок	Объем мощности, МВт	
1	6/0,4	1	400	208			112
		2	630	328			176
2	6/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
3	6/0,4	1	250	130			70
4	6/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
5	6/0,4	1	250	130			70
6	6/0,4	1	400	208			112
7	6/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
8	10/0,4	1	160	83			45
9	10/0,4	1	400	208			112
10	6/0,4	1	250	130			70
11	6/0,4	1	630	328			176
12	6/0,4	1	400	208			112
13	6/0,4	1	250	130			70
14	6/0,4	1	400	208			112
15	10/0,4	1	400	208			112
16	10/0,4	1	630	328			176
17	10/0,4	1	400	208			112
18	6/0,4	1	320	166			90
19	6/0,4	1	200	104			56
20	10/0,4	1	400	208			112
21	6/0,4	1	400	208			112
22	6/0,4	1	40	21			11
23	6/0,4	1	400	208			112
24	6/0,4	1	400	208			112
25	6/0,4	1	250	130			70
26	6/0,4	1	315	164			88
28	10/0,4	1	400	208			112
29	6/0,4	1	400	208			112
30	6/0,4	1	630	328			176
31	6/0,4	1	160	83			45
32	6/0,4	1	400	208			112
		2	315	164			88
33	6/0,4	1	250	130			70
35	6/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
36	10/0,4	1	630	328			176

36	10/0,4	2	630	328		176
37	6/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
38	6/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
39	6/0,4	1	400	208		112
40	10/0,4	1	630	328		176
41	6/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
42	6/0,4	1	160	83		45
43	6/0,4	1	630	328		176
44	10/0,4	1	630	328		176
46	10/0,4	1	400	208		112
47	10/0,4	1	400	208		112
48	6/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
49	10/0,4	1	630	328		176
50	6/0,4	1	400	208		112
52	6/0,4	1	160	83		45
53	6/0,4	1	250	130		70
54	6/0,4	1	400	208		112
55	6/0,4	1	250	130		70
56	6/0,4	1	630	328		176
57	6/0,4	1	400	208		112
		2	630	328		176
58	6/0,4	1	180	94		50
59	6/0,4	1	160	83		45
60	6/0,4	1	630	328		176
	6/0,4	2	630	328		176
61	6/0,4	1	250	130		70
62	6/0,4	1	630	328		176
	6/0,5	2	630	328		176
63	6/0,4	1	630	328		176
64	6/0,4	1	400	208		112
67	6/0,4	1	250	130		70
68	6/0,4	1	25	13		7
69	6/0,4	1	400	208		112
70	6/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
72	10/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
73	6/0,4	1	400	208		112
74	6/0,4	1	320	166		90
75	10/0,4	1	100	52		28
76	6/0,4	1	630	328		176
		2	630	328		176
78	6/0,4	1	400	208		112
		2	400	208		112
79	6/0,4	1	630	328		176

77	6/0,4	2	630	328			176
80	6/0,4	1	160	83			45
81	10/0,4	1	400	208			112
82	10/0,4	1	160	83			45
83	6/0,4	1	250	130			70
86	10/0,4	1	400	208			112
88	10/0,4	1	250	130			70
89	6/0,4	1	160	83			45
90	6/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
92	10/0,4	1	250	130			70
		2	400	208			112
94	10/0,4	1	400	208			112
96	6/0,4	1	160	83			45
97	6/0,4	1	400	208			112
102	10/0,4	1	180	94			50
103	10/0,4	1	250	130			70
104	6/0,4	1	250	130			70
105	6/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
107	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
108	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
109	6/0,4	1	400	208			112
		2	250	130			70
110	6/0,4		200	104			56
111	10/0,4	1	250	130			70
		2	250	130			70
112	6/0,4	1	250	130			70
113	10/0,4	1	75	39			21
114	10/0,4	1	160	83			45
115	6/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
116	6/0,4	1	180	94			50
117	6/0,4	1	400	208			112
121	6/0,4	1	630	328			176
	6/0,4	2	630	328			176
123	6/0,4	1	400	208			112
		2	560	291			157
124	10/0,4	1	400	208			112
	10/0,5	2	400	208			112
125	6/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
127	6/0,4	1	630	328			176
	10/0,4	2	630	328			176
128	10/0,4	1	250	130			70
		2	400	208			112
129	10/0,4	1	630	328			176

127	10/0,4	2	400	208			112
130	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
131	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
132	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
133	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
134	6/0,4	1	400	208			112
	6/0,4	2	400	208			112
135	10/0,4	1	160	83			45
		2	160	83			45
		3	1000	520	1	355	280
		4	1000	520	1	355	280
136	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
137	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
138	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
139	6/0,4	1	250	130			70
140	10/0,4	1	400	208			112
		2	630	328			176
141	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
142	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
143	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
144	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
145	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
146	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
147	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
148	10/0,4	1	630	328			176
		2	400	208			112
149	10/0,4	1	400	208			112
150	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
151	10/0,4	1	250	130			70
152	10/0,4	1	250	130			70
153	6/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
154	6/0,4	1	250	130			70
155	6/0,4	1	400	208			112

156	6/0,4	1	250	130			70
157	6/0,4	1	630	328			176
160	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
161	6/0,4	1	400	208			112
162	10/0,4	1	400	208			112
		2	400	208			112
163	10/0,4	1	250	130			70
164	10/0,4	1	160	83			45
165	10/0,4	1	400	208			112
166	10/0,4	1	100	52			28
167	10/0,4	1	250	130			70
168	10/0,4	1	250	130			70
169	6/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
170	6/0,4	1	630	328			176
		2	400	208			112
171	6/0,4	1	630	328			176
175	10/0,4	1	250	130			70
176	10/0,4	1	400	208			112
		2	630	328			176
177	10/0,4	1	400	208			112
178	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
179	6/0,4	1	250	130			70
180	6/0,4	1	160	83			45
181	6/0,4	1	100	52			28
182	6/0,4	1	160	83			45
183	6/0,4	1	250	130			70
184	6/0,4	1	250	130			70
188	6/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
190	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
191	6/0,4	1	250	130			70
194	6/0,4	1	630	328			176
195	6/0,4	1	250	130			70
196	10/0,4	1	250	130			70
		2	250	130			70
197	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
198	6/0,4	1	400	208			112
199	10/0,4	1	400	208			112
200	6/0,4	1	160	83			45
201	10/0,4	1	400	208			112
202	10/0,4	1	400	208			112
		2	100	52			28
203	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280

204	10/0,4	1	160	83			45
206	6/0,4	1	250	130			70
207	6/0,4	1	250	130			70
208	6/0,4	1	160	83			45
209	6/0,4	1	250	130			70
210	6/0,4	1	400	208			112
211	10/0,4	1	1000	520			280
		2	1000	520			280
212	6/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
213	6/0,4	1	400	208			112
216	10/0,4	1	630	328			176
		2	250	130			70
217	10/0,4	1	250	130			70
218	6/0,4	1	250	130			70
219	6/0,4	1	160	83			45
220	10/0,4	1	630	328			176
		2	630	328			176
223	10/0,4	1	250	130			70
		2	250	130			70
225	6/0,4	1	250	130			70
227	10/0,4	1	160	83			45
228	10/0,4	1	160	83			45
230	6/0,4	1	250	130			70
233	6/0,4	1	160	83			45
234	6/0,4	1	250	130			70
236	10/0,4	1	250	130			70
237	10/0,4	1	250	130			70
238	10/0,4	1	160	83			45
253	6/0,4	1	1000	520	1	780	280
		2	1000	520	1	780	280
255	6/0,4	1	160	83			45
259	6/0,4	1	160	83			45
263	6/0,4	1	250	130			70
269	6/0,4	1	160	83			45
321	10/0,4	1	160	83			45
501	10/0,4	1	250	130			70
547	10/0,4	1	160	83			45
605	10/0,4	1	160	83			45
701	10/0,4	1	400	208			112
703	10/0,4	1	100	52			28
708	10/0,4	1	160	83			45
712	10/0,5	1	160	83			45
727	10/0,4	1	250	130			70
		2	400	208			112
730	10/0,4	1	160	83			45
735	10/0,4	1	160	83			45
736	10/0,4	1	160	83			45
741	10/0,4	1	40	21			11

752	10/0,4	1	100	52			28
-----	--------	---	-----	----	--	--	----