

*График ППР энергооборудования ЦЭС ООО "КАМАЗ-Энерго" на октябрь 2017 год*

№ п/п	Наименование оборудования
<b>ГПП-15</b>	
1	БПРУ - 1
2	БПРУ - 2
3	БПРУ - 3
4	БПРУ - 4
5	ДГК - 1
6	ДГК - 2
7	ДГК - 3
8	ДГК - 4
9	Панель СН
10	Токопровод Т - 1
11	Устройство СН - 0,4 кВ
12	Цепи постоянного тока РВ
13	Цепи постоянного тока РВ
14	Цепи сигнализации на переменном токе
15	Цепи сигнализации на постоянном токе
16	ячейка № 10
17	ячейка № 11
18	ячейка № 12
19	ячейка № 13
20	ячейка № 14
21	ячейка № 15
22	ячейка № 16
23	ячейка № 17
24	ячейка № 18
25	ячейка № 19
26	ячейка № 20
27	ячейка № 21
28	ячейка № 22
29	ячейка № 23
30	ячейка № 24
31	ячейка № 25
32	ячейка № 26
33	ячейка № 27
34	ячейка № 28

№ п/п	Наименование оборудования
35	ячейка № 29
36	ячейка № 3
37	ячейка № 37
38	ячейка № 38
39	ячейка № 39 CMB 1 - 3
40	ячейка № 4
41	ячейка № 40 CP 2 - 4
42	ячейка № 41 CP 1 - 3
43	ячейка № 42 CMB 2 - 4
44	ячейка № 43
45	ячейка № 44
46	ячейка № 45
47	ячейка № 46
48	ячейка № 47
49	ячейка № 48
50	ячейка № 49
51	ячейка № 5 ДК-1
52	ячейка № 50
53	ячейка № 51
54	ячейка № 52
55	ячейка № 53
56	ячейка № 54
57	ячейка № 6 ДК-2
58	ячейка № 60 PB
59	ячейка № 62 TCH - PB
60	ячейка № 63 PB
61	ячейка № 65
62	ячейка № 66 ДК-4
63	ячейка № 67
64	ячейка № 68
65	ячейка № 69 ДК-3
66	ячейка № 7
67	ячейка № 70
68	ячейка № 71
69	ячейка № 72
70	ячейка № 73
71	ячейка № 74

№ п/п	Наименование оборудования
72	ячейка № 75
73	ячейка № 76
74	ячейка № 8
75	ячейка № 9

### ГПП-22

76	Секция шин 10 кВ № 1
77	Секция шин 10 кВ № 2
78	Секция шин 10 кВ № 3
79	Секция шин 10 кВ № 4
80	ячейка № 10 ТН - 1
81	ячейка № 21 ТН - 3
82	ячейка № 34 ТН - 4
83	ячейка № 45 ТН - 2
84	ячейка № 46 ТСН - 2

### ГПП-23

85	БПРУ - 1
86	Освещение ЗРУ
87	Сантехника
88	Силовой шкаф
89	Устройство СН - 0,4 кВ
90	Цепи сигнализации на переменном токе
91	Цепи сигнализации на постоянном токе

### Кабельные линии

92	ГПП - 3 яч. 11 - ДГК - 1
93	ГПП - 3 яч. 51 - ДГК - 3
94	ГПП - 4 яч. 2 - ДГК - 2
95	ГПП - 4 яч. 11 - ДГК - 1
96	ГПП - 4 яч. 83 - ДГК - 3
97	ГПП - 4 яч. 84 - ДГК - 4
98	ГПП-15 яч. 26 - РП - 26 вв.2
99	ГПП-15 яч. 37 - РП - 40 вв. 1
100	ГПП-15 яч. 65 - РП - 40 вв.2
101	ГПП-15 яч. 67 - РП - 26 вв.1
102	ГПП-15 яч. 76 - ТП - 303"а"
103	ГПП-16 яч. 18 - ТП - 518 Т-1
104	ГПП-16 яч. 34 - ТП - 275 Т-1
105	ГПП-16 яч. 69 - ТП - 271 Т-2

№ п/п	Наименование оборудования
106	ГПП-16 яч. 69 - ТП - 272 Т-1
107	ГПП-2 яч. 7 - ДГК - 1
108	ГПП-2 яч. 85 - ДГК - 3
109	ГПП-21 яч. 12 - ТП - 428 Т-1
110	ГПП-21 яч. 30 - ТП - 428 Т-2
111	РП - 83 яч. 18 - ТП - 862 Т-2
112	РП - 83 яч. 19 - ТП - 852 Т-2
113	РП - 83 яч. 20 - ТП - 865 Т-2
114	РП - 83 яч. 21 - ТП- 865 Т-1
115	РП-83 яч. 16 - ТП- 852 Т-1
116	РП-83 яч. 17 - ТП - 862 Т-1
117	ТП - 303 "а" - КТПН - РЭО
118	ТП - 428 Т-1 - ТП - 429 Т-1
119	ТП - 428 Т-2 - ТП - 429 Т-2
120	ТП - 862 Т-1 - ТП - 860 Т-1
121	ТП - 862 Т-2 - ТП - 860 Т-2

### Воздушные линии

122	Заводская - ГПП-21,22
123	Заводская - ГПП-23,ОПС
124	Заводская - СОВ,В/3
125	ТЭЦ - Водозабор-2

### Наружное освещение

126	а/д РП
127	Кабель 0,4 кВ
128	Кабель 0,4 кВ
129	Опоры
130	Светильники
131	Светильники
132	Светильники
133	Щитки с автоматами

### БРКТ Вентиляционное оборудование мч

134	В 3-2 калориф. (4шт.)
135	В-18 крыш.
136	В-4
137	В-9 (2шт.)
138	П-2 (АБК)
139	П-3 (АБК)

№ п/п	Наименование оборудования
-------	---------------------------

### БРКТ Технологическое оборудование мч

140	Зиг-машина
141	Насос
142	Насос вакуумный
143	Настол. сверлил. ст-к
144	Поперечно-строгат.
145	Пресс-ножницы
146	Тележка мотор.
147	Тележка мотор.
148	Трубогибочная машина

### БРКТ Сантехническое оборудование мч

149	Емкость
150	Резервуар для масла
151	Система ГВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
152	Система ГВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
153	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
154	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
155	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
156	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
157	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
158	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.)
159	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.): АБК
160	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.): АБК
161	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.): АБК
162	Система ХВС (стальн.водогазопровод.оцинков.): АБК

### БРКТ Насосная ППА мч

163	Задвижка 5шт.
164	Спринклерная секция №1-А Задвижка
165	Спринклерная секция №1-А Задвижка
166	Спринклерная секция №1-А Задвижка 4шт.
167	Спринклерная секция №1-А Клапан
168	Спринклерная секция №1-А Ороситель 40шт.
169	Таль ручная
170	Трубопровод
171	Трубопровод
172	Трубопровод
173	Трубопровод

№ п/п	Наименование оборудования
-------	---------------------------

### БРКТ Грузоподъемные механизмы мч

174	Кран мостовой г/п-20/5
175	Кран мостовой г/п -125/20
176	Кран мостовой г/п -20/5
177	Кран мостовой г/п -20/5
178	Кран мостовой г/п-125/20
179	Кран мостовой г/п-20/5
180	Кран-балка г/-1,0
181	Кран-балка г/-1,0
182	Кран-балка г/п-1,0

### БРКТ Вентиляционное оборудование эч

183	В-18 эл.двиг.
184	В-23 эл.двиг.
185	В-24 эл.двиг.
186	В-3 эл.двиг.
187	В-3-2 эл.двиг.
188	В-4 эл.двиг.
189	В-9 эл.двиг. 2шт.
190	П-2 эл.двиг. АБК
191	П-3 эл.двиг. АБК

### БРКТ Технологическое оборудование эч

192	Насос
193	Насос вакуумный ВМ-6ГМ
194	Настол.сверлил. ст-к
195	Поперечно-строгат.
196	Пресс-ножницы
197	Тележка мотор.
198	Тележка мотор. г/п 30т

### БРКТ Насосная ППА эч

199	Щит станции управления
200	Эл.двигатель АОЛ-22-4

### БРКТ Грузоподъемные механизмы эч

201	Кран мостовой г/п -125/20
202	Кран мостовой г/п -20/5
203	Кран мостовой г/п -20/5
204	Кран мостовой г/п-125/20
205	Кран мостовой г/п-20/5

№ п/п	Наименование оборудования
206	Кран мостовой г/п-20/5
207	Кран-балка г/-1,0
208	Кран-балка г/-1,0
209	Кран-балка г/п-1,0

### БРКТ Общезаводское оборудование эч

210	Кабельные линии
211	Щит управления
212	Щит управления
213	Щит управления
214	Щит управления
215	Щит управления

### ГПП-1

216	Вент. система кабельного подвала
217	Вент. система приточ. ЗРУ
218	Вентиляционная система ЗРУ
219	Освещение ОРУ
220	Сантехника

### ГПП-2

221	Секция шин 10 кВ № 1
222	Секция шин 10кВ № 2
223	Секция шин 10кВ № 3
224	Секция шин 10кВ № 4
225	Силовой шкаф
226	ячейка № 30 ТН - 2
227	ячейка № 35 ТСН - 1 на ГПП - 1
228	ячейка № 52
229	ячейка № 53
230	ячейка № 54
231	ячейка № 55
232	ячейка № 56
233	ячейка № 57
234	ячейка № 58
235	ячейка № 59
236	ячейка № 60
237	ячейка № 61
238	ячейка № 62
239	ячейка № 63

№ п/п	Наименование оборудования
240	ячейка № 64
241	ячейка № 65
242	ячейка № 66 ТН - 4
243	ячейка № 67 кабель прогрева
244	ячейка № 69 ТСН - 2 на ГПП - 1
245	ячейка № 72
246	ячейка № 77 ТН - 3
247	ячейка № 79 РВ
248	ячейка № 81 ТСН - РВ
249	ячейка № 83
250	ячейка № 43 ТН - 1

### ГПП-5

251	Вытяжная вентиляция ЗРУ
252	Вытяжная вентиляция кабельного подвала
253	Кабель 0,4 кВ
254	Контрольный кабель
255	Освещение ЗРУ
256	Освещение ОРУ
257	Панель СН
258	Приточная вентиляци кабельного подвала
259	Резервный разъединитель
260	Силовой шкаф
261	Токопровод Т-1
262	ШУВ

### Катодная защита

263	Внутриплощадочные сети АП СКЗ-20
264	Газопровод СКЗ-14
265	Газопровод СКЗ-14
266	Эффективность Сети АП СКЗ-10
267	Эффективность Сети АП СКЗ-20
268	Эффективность Сети АП СКЗ-26
269	Эффективность Сети АП СКЗ-26-а

### Электропривод

270	АКС Возбудительное устройство СД № 3
271	Компрессорная станция №1 АП ТК №3
272	Компрессорная станция №1 ЛЗ ТК №1
273	Компрессорная станция №3 АП ТК №4



№ п/п	Наименование оборудования
274	Компрессорная станция ЗРД ТК №2
275	Компрессорная станция №2 АП ТК №1
276	ЦЭС КТП-852 (МТЗ)

---