

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

№ п/п	Наименование оборудования
ГПП-12	
1	Выключатель № 2
2	ЗОН -2
3	Кабель 0,4 кВ
4	Контрольный кабель
5	Короткозамыкатель № 1
6	Короткозамыкатель № 2
7	Освещение ЗРУ
8	Освещение ОРУ
9	Панель СН
10	Силовой шкаф
11	Трансформатор № 2
12	Устройство СН - 0,4 кВ
13	Цепи постоянного тока Т - 2
14	Цепи сигнализации на переменном токе
15	Цепи сигнализации на постоянном токе
16	Цепи электромагнитной блокировки Т - 2
17	ШАОТ - 2
18	Шкаф обогрева Т - 1
19	Ячейка № 100
20	Ячейка № 102
21	Ячейка № 65 1В2Т
22	Ячейка № 67 1Р2Т
23	Ячейка № 69 ТСН - РВ
24	Ячейка № 70
25	Ячейка № 71 РВ
26	Ячейка № 72
27	Ячейка № 73
28	Ячейка № 74
29	Ячейка № 75
30	Ячейка № 76
31	Ячейка № 77
32	Ячейка № 78
33	Ячейка № 79
34	Ячейка № 80

№ п/п	Наименование оборудования
35	Ячейка № 82
36	Ячейка № 84 ТСН - 2
37	Ячейка № 86 2Р2Т
38	Ячейка № 88 2В2Т
39	Ячейка № 90
40	Ячейка № 92
41	Ячейка № 94
42	Ячейка № 96
43	Ячейка № 98

ГПП-13

44	2В1Т
45	2Р1Т
46	Выключатель № 1
47	ЗОН - 1
48	Короткозамыкатель № 1
49	Отделитель № 3
50	Трансформатор № 1
51	Тр-р ДГК № 1
52	Тр-р ДГК № 2
53	Тр-р ДГК № 3
54	Тр-р ДГК № 4
55	Цепи постоянного тока Т - 1
56	Цепи электромагнитной блокировки Т - 1
57	Цепи электромагнитной блокировки Т - 11
58	Цепи электромагнитной блокировки Т - 13
59	ШАОТ - 1
60	ячейка № 13 1В1Т
61	ячейка № 14 1Р1Т
62	ячейка № 15 ТСН - 1

ГПП-21

63	Секция шин 10 кВ № 1
64	Секция шин 10 кВ № 3
65	ячейка № 51
66	ячейка № 13 ТН - 1
67	ячейка № 3
68	ячейка № 35 ТН - 3

ГПП-22

№ п/п	Наименование оборудования
69	ЗОН - 1
70	ЗОН - 2
71	Короткозамыкатель № 1
72	Короткозамыкатель № 2
73	Отделитель № 1
74	Отделитель № 2
75	Трансформатор № 1
76	Цепи постоянного тока Т - 1
77	Цепи электромагнитной блокировки Т - 1
78	ШАОТ - 2
79	ячейка № 11
80	ячейка № 12
81	ячейка № 13
82	ячейка № 18 1В2Т
83	ячейка № 19 1Р2Т
84	ячейка № 20 ТСН - 3
85	ячейка № 35 ТСН - 4
86	ячейка № 36 2В2Т
87	ячейка № 37 2Р2Т
88	ячейка № 47 2В1Т
89	ячейка № 48 2Р1Т
90	ячейка № 7 1В1Т
91	ячейка № 8 1Р1Т
92	ячейка № 9 ТСН - 1

ГПП-23

93	Кабель 0,4 кВ
94	Освещение ЗРУ
95	Освещение ОРУ

Кабельные линии

96	ГПП - 5 яч. 2 - ДГК
97	ГПП-13 яч. 43 - ДГК - 2
98	ГПП-13 яч. 47 - ДГК - 3
99	ГПП-13 яч. 6 - ДГК - 1
100	ГПП-13 яч. 64 - ДГК - 4
101	ГПП-13 Т-1 - п.п.13
102	ГПП-13 Т-2 - п.п.13
103	ГПП-14 яч. 3 - ГПП-13 яч. 18

№ п/п	Наименование оборудования
104	ГПП-14 яч. 9 - ТП - 210 Т-1
105	ГПП-14 яч. 9 - ТП - 219 Т-1
106	ГПП-16 яч. 67 - ГПП-11 яч. 71
107	ГПП-16 яч. 70 - ГПП-11 яч. 76
108	ГПП-21 яч. 24 - ТП - 401 Т-1
109	ГПП-21 яч. 24 - ТП - 402 Т-1
110	ГПП-22 яч. 50 - ГПП-22 яч. 51
111	ГПП-4 яч. 63 - РП - 7 яч. 14
112	оп. 163 ВЛ-10 - ТП - Сидор.яч.5
113	РП - 84 яч. 10 - ТП - 1 яч. 3 2вв.
114	РП - 84 яч.10 - ТП - 2 яч. 8 2вв.
115	РП - 84 яч.11 - ТП - 1 яч. 6 1вв.
116	РП - 84 яч.11 - ТП- 2 яч.7 1вв.
117	РП - ЗЖБК яч. 7 - ТП - 1 Т-1 (ОМТО)
118	РП - ЗЖБК яч. 7 - ТП - РМЦ (ОМТО)
119	РП - ЗЖБК яч.17 - ТП - 1 Т-2 (ОМТО)
120	РУ - 1 яч. 5 - оп. 1
121	РУ - 1 яч.2 - ТП - 1 Т-2
122	РУ - 1 яч.7 - ТП - 1 Т-1
123	РУ - 2 яч.3 - ТП - 2 Т-1
124	РУ - 2 яч.4 - ТП - 2 Т-2
125	РУ - 2 яч.5 - ТП - 2"а" Т-1
126	ТП - 1 яч. 5 - ТП "Сидоров." яч. 5
127	ТП - 2 яч. 5 - ТП - 2 "а" Депо
128	ТП - 402 Т-1 - ТП - 404 Т-1

Воздушные линии

129	Заводская - ГПП-11,16
130	Заводская - ГПП-15,25
131	Заводская - ГПП-5
132	ТЭЦ-Камаз-4

Наружное освещение

133	Кабель 0,4 кВ
134	Кабель 0,4 кВ
135	Опоры
136	Опоры
137	Светильники
138	Светильники

№ п/п	Наименование оборудования
139	Светильники
140	Щитки с автоматами
141	Щитки с предохранит.
142	Щитки с предохранит.
143	ЩОН-14
144	ЩОН-19

РП-26

145	БПРУ - 1
146	БПРУ - 2
147	Устройство СН - 0,22кВ
148	Цепи АВР - 10 кВ 1 - 2 с.ш.
149	Цепи АЧР - 1 с.ш. 10 кВ
150	Цепи АЧР - 2 с.ш. 10 кВ
151	Цепи электромагнитной блокировки
152	Цепи потяного тока
153	Цепи сигнализации на переменном токе

БРКТ Вентиляционное оборудование мч

154	В 3-2 (2шт.)
155	П-2
156	П-3
157	П-3 калориф. (3шт.)
158	П-3 калориф. (3шт.)

БРКТ Технологическое оборудование мч

159	Крмпректор
160	Намоточный ст-к
161	Насос шестерен.
162	Токарно-винторез.

БРКТ Сантехническое оборудование мч

163	Резервуар для масла
-----	---------------------

БРКТ Насосная ППА мч

164	Дренчерная секция №1 Задвижка 2шт.
165	Дренчерная секция №1 Клапан
166	Дренчерная секция №1 Ороситель 4шт.
167	Дренчерная секция №7 Задвижка 2шт.
168	Дренчерная секция №7 Клапан
169	Дренчерная секция №7 Ороситель 23шт.
170	Дренчерная секция №7 Ороситель 32шт.

№ п/п	Наименование оборудования
171	Емкость
172	Задвижка 4шт.
173	Задвижка 5шт.
174	Компрессор
175	Трубопровод
176	Трубопровод
177	Трубопровод
178	Трубопровод
179	Трубопровод
180	Трубопровод
181	Трубопровод
182	Трубопровод
183	Трубопровод

БРКТ Грузоподъемные механизмы мч

184	Кран козловой г/п-12,5
185	Кран мостовой г/п-20/5
186	Кран мостовой г/п -125/20
187	Кран мостовой г/п -20/5
188	Кран мостовой г/п -20/5
189	Кран мостовой г/п-125/20
190	Кран мостовой г/п-20/5
191	Кран-балка г/-1,0
192	Кран-балка г/-1,0
193	Кран-балка г/п-1,0

БРКТ Вентиляционное оборудование эч

194	П-2 эл.двиг.
195	П-3 эл.двиг.

БРКТ Технологическое оборудование эч

196	Намоточный ст-к
197	Насос шестерен.
198	Токарно-винторез.
199	Щит сушильный

БРКТ Насосная ППА эч

200	Эл.двигатель
201	Эл.двигатель

БРКТ Грузоподъемные механизмы эч

202	Кран козловой г/п-12,5
-----	------------------------

№ п/п	Наименование оборудования
203	Кран мостовой г/п -125/20
204	Кран мостовой г/п -20/5
205	Кран мостовой г/п -20/5
206	Кран мостовой г/п-125/20
207	Кран мостовой г/п-20/5
208	Кран мостовой г/п-20/5
209	Кран-балка г/-1,0
210	Кран-балка г/-1,0
211	Кран-балка г/п-1,0

БРКТ Общецеховое оборудование эч

212	Выпрямитель
213	Пункт распределит.
214	Пункт распределит.
215	Пункт распределит.
216	Пункт распределит.
217	Шкаф
218	Шкаф
219	Шкаф

ГПП-4

220	ЗОН - 1
221	ЗОН - 2
222	Кабель 0,4 кВ
223	Короткозамыкатель № 1
224	Короткозамыкатель № 2
225	Отделитель № 1
226	Отделитель № 2
227	Панель СН
228	Силовой шкаф
229	Токопровод Т-1
230	Токопровод Т-2
231	Трансформатор № 1
232	Трансформатор № 2
233	Цепи постоянного тока Т-2
234	Цепи постоянного тока Т-1
235	Цепи электромагнитной блокировки Т-1
236	Цепи электромагнитной блокировки Т-2
237	ШАОТ-1

№ п/п	Наименование оборудования
238	ШАОТ-2
239	ячейка № 15 1В1Т
240	ячейка № 16 2Р1Т
241	ячейка № 17 1Р1Т
242	ячейка № 18 2В1Т
243	ячейка № 19 ТСН - 1
244	ячейка № 54 ТСН - 2
245	ячейка № 55 1В2Т
246	ячейка № 56 2Р2Т
247	ячейка № 57 1Р2Т
248	ячейка № 58 2В2Т

ГПП-5

249	Сантехника
-----	------------

Катодная защита

250	Внутриплощадочные сети АП СКЗ-20
251	Внутриплощадочные сети АП СКЗ-41
252	Газопровод СКЗ-14
253	Газопровод СКЗ-14
254	Компрессорная станция №1 ЛЗ
255	Эффективность Сети АП СКЗ-14
256	Эффективность Сети АП СКЗ-15
257	Эффективность Сети АП СКЗ-16
258	Эффективность Сети АП СКЗ-23

Электропривод

259	Компрессорная станция №1 АП ТК №2
260	Компрессорная станция №1 ЛЗ ТК №4
261	Компрессорная станция №2 АП Схема ЭКТВ
262	Компрессорная станция №2 АП ТК №2
263	Компрессорная станция №2 АП ТК №3
264	Компрессорная станция №3 АП ТК №2
265	Компрессорная станция №3 ЛЗ ТК №2
266	Компрессорная станция №4 АП ТК №3
267	Уч-к СиП ГПП-12 БАР № 1
268	Уч-к СиП ГПП-13 БАР № 2
269	Уч-к СиП ГПП-4 БАР № 2
270	ЦГС КТП-105 (МТЗ)