

График ППР энергооборудования #Оши ООО "КАМАЗ-Энерго" на июль 2018 год
б/н

№ п/п	Наименование оборудования
ГПП-12	
1	Выключатель № 1
2	ЗОН -1
3	Трансформатор № 1
4	Цепи постоянного тока Т - 1
5	Цепи электромагнитной блокировки Т - 1
6	ШАОТ - 1
7	Ячейка № 17 ТСН - 1
8	Ячейка № 19 1Р1Т
9	Ячейка № 21 1В1Т
10	Ячейка № 28 2Р1Т
11	Ячейка № 30 2В1Т
ГПП-14	
12	ячейка № 6
13	БПРУ - 66
14	ДГК - 1
15	ЗОН - 1
16	Короткозамыкатель № 1
17	Отделитель № 1
18	Панель СН
19	Секция шин 10 кВ
20	Силовой шкаф
21	Трансформатор № 1
22	Устройство СН - 0,23 кВ
23	Цепи постоянного тока Т- 32 МВА
24	Цепи сигнализации на переменном токе
25	Цепи сигнализации на постоянном токе
26	Цепи электромагнитной блокировки
27	ячейка № 10
28	ячейка № 11 ТСН-РВ
29	ячейка № 13 ТН - 1
30	ячейка № 15 ТСН - 1
31	ячейка № 16
32	ячейка № 17 1Р1Т
33	ячейка № 18

№ п/п	Наименование оборудования
34	ячейка № 19 1В1Т
35	ячейка № 20
36	ячейка № 22
37	ячейка № 24
38	ячейка № 3
39	ячейка № 4
40	ячейка № 5
41	ячейка № 7
42	ячейка № 8
43	ячейка № 9
44	ячейка № 1
45	ячейка № 12
46	ячейка № 14
47	ячейка № 1-а
48	ячейка № 2 ДК

ГПП-21

49	ЗОН - 1
50	ЗОН - 2
51	Короткозамыкатель № 1
52	Короткозамыкатель № 2
53	Освещение ЗРУ
54	Освещение ОРУ
55	Отделитель № 1
56	Отделитель № 2
57	Трансформатор № 1
58	Трансформатор № 2
59	Цепи постоянного тока Т - 1
60	Цепи постоянного тока Т - 2
61	Цепи электромагнитной блокировки Т - 1
62	Цепи электромагнитной блокировки Т - 2
63	ячейка № 14 2Р1Т
64	ячейка № 15 ТСН - 1
65	ячейка № 16 2В1Т
66	ячейка № 17 1Р1Т
67	ячейка № 19 1В1Т
68	ячейка № 34 2В2Т
69	ячейка № 36 2Р2Т

№ п/п	Наименование оборудования
70	ячейка № 37 1В2Т
71	ячейка № 38 ТСН - 2
72	ячейка № 39 1Р2Т

Кабельные линии

73	ГПП - 23 яч. 65 - КТП-1 Т-2, КТП-2 Т-2, КТП-3 Т1, КТП-4 Т-1, КТП-5 Т-1
74	ГПП-14 яч. 2 - ДГК
75	ГПП-14 яч. 20 - ТП - 288
76	ГПП-14 яч. 20 - ТП - 297"б"
77	ГПП-15 Т-1 - п.п.15
78	ГПП-15 Т-2 - п.п.15
79	ГПП-15 яч. 28 - ТП - 524 Т-1
80	ГПП-15 яч. 63 - ГПП-16 яч. 67
81	ГПП-16 яч. 32 - ТП - 233 Т-1
82	ГПП-16 яч. 33 - ТП - 231 Т-1
83	ГПП-16 яч. 33 - ТП - 232 Т-1
84	ГПП-16 яч. 49 - ТП - 518 Т-2
85	ГПП-16 яч. 76 - РП - 24 вв.2
86	ГПП-21 яч. 10 - ТП-431Т-1, ТП-416 Т-1.
87	ГПП-21 яч. 22 - ТП - ИВЦ Т-1
88	ГПП-21 яч. 42 - ТП - ИВЦ Т-2
89	ГПП-4 яч. 9 - РП - 7 яч. 8
90	РП-83 яч. 14 - ТП - 850 Т-2
91	РП-83 яч. 14 - ТП - 861 Т-2 известк.хоз-во
92	РП-83 яч. 15 - ТП - 850 Т-1
93	РП-83 яч. 15 - ТП - 861 Т-1 известк.хоз-во
94	ТП - 524 Т- 1 - ТП - 3

Воздушные линии

95	Заводская - ГПП-3,4
96	Сидоровка - РОС-1
97	Сидоровка - РОС-2
98	ТЭЦ-Камаз-2

Наружное освещение

99	Кабель 0,4 кВ
100	Опоры
101	Светильники
102	Светильники
103	Щитки с автоматами

№ п/п	Наименование оборудования
104	ЩОН-7

БРКТ Вентиляционное оборудование мч

105	В-16 крыш.
106	В-17 крыш. (2шт.)
107	В-19 крыш.
108	В-2 (АБК)
109	В-3 (АБК)
110	П-1

БРКТ Технологическое оборудование мч

111	Вертикал. сверлил. ст-к
112	Маслоочист. уст-ка
113	Маслоочист. уст-ка
114	Маслоочист. уст-ка
115	Намоточный ст-к
116	Насос шестерен.
117	Токарно-винторез.
118	Уст-ка регенерац.
119	Фильтр-пресс
120	Фрезерный ст-к

БРКТ Сантехническое оборудование мч

121	Бак для приготовления щелочного раствора
122	Емкость
123	Емкость
124	Емкость
125	Емкость
126	Емкость
127	Емкость
128	Емкость
129	Емкость для хранения масла
130	Емкость для хранения масла
131	Насосная станция
132	Фильтр сетчат.

БРКТ Насосная ППА мч

133	Дренчерная секция №6 Задвижка 2шт.
134	Дренчерная секция №6 Клапан
135	Дренчерная секция №6 Ороситель 24шт.
136	Дренчерная секция №6 Ороситель 24шт.

№ п/п	Наименование оборудования
137	Насос
138	Насос
139	Резервуар № 2
140	Трубопровод
141	Трубопровод
142	Трубопровод
143	Трубопровод

БРКТ Грузоподъемные механизмы мч

144	Кран мостовой г/п-20/5
145	Кран мостовой г/п -125/20
146	Кран мостовой г/п -20/5
147	Кран мостовой г/п -20/5
148	Кран мостовой г/п-125/20
149	Кран мостовой г/п-20/5
150	Кран-балка г/-1,0
151	Кран-балка г/-1,0
152	Кран-балка г/п-1,0

БРКТ Вентиляционное оборудование эч

153	В-16 эл.двиг.
154	В-17 эл.двиг. 2шт.
155	В-2 эл.двиг. АБК
156	В-3 эл.двиг. АБК
157	П-1 эл.двигатель АБК

БРКТ Технологическое оборудование эч

158	Вертикал. сверлил. ст-к
159	Крмпрессор
160	Маслоочист. уст-ка
161	Маслоочист. уст-ка
162	Маслоочист. уст-ка
163	Намоточный ст-к
164	Насос шестерен.
165	Насосная станция
166	Токарно-винторез.
167	Уст-ка регенерац.
168	Фильтр-пресс
169	Фрезерный ст-к
170	Щит сушильный

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

БРКТ Насосная ППА эч

171	Измерен.сопрот.изоляция.эл.оборуд.
172	Измерение сопротив.изоляция.провод.
173	Щит освещения
174	Эл.двигатель АОЛ-22-4

БРКТ Грузоподъемные механизмы эч

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 мостовой г/п-20/5
181	Кран-балка г/-1,0
182	Кран-балка г/-1,0
183	Кран-балка г/п-1,0

БРКТ Общезаводское оборудование эч

184	Испытат.трансформатор
185	Испытат.трансформатор
186	П/ст.КТПН
187	Трансформатор

ГПП-1

188	Заземл. сопротивление № 3
189	ЗОН - 3
190	Короткозамыкатель № 3
191	Отделитель № 3
192	Токопровод Т - 3
193	Трансформатор № 3
194	Цели постоянного тока Т- 3
195	Цели электромагнитной блокировки Т - 3
196	ШАОТ № 3

ГПП-3

197	ЗОН -1
198	ЗОН -2
199	Короткозамыкатель № 1
200	Короткозамыкатель № 2
201	Отделитель № 1
202	Отделитель № 2

№ п/п	Наименование оборудования
203	Токопровод Т-1
204	Токопровод Т-2
205	Трансформатор № 1
206	Трансформатор № 2
207	Цепи электромагнитной блокировки Т-2
208	Цепи постоянного тока Т-1
209	Цепи постоянного тока Т-2
210	Цепи электромагнитной блокировки Т-1
211	ШАОТ-1
212	ШАОТ-2
213	ячейка № 15 1В1Т
214	ячейка № 16 2Р1Т
215	ячейка № 17 1Р1Т
216	ячейка № 18 2В1Т
217	ячейка № 19 ТСН - 1
218	ячейка № 54 ТСН - 2
219	ячейка № 55 1В2Т
220	ячейка № 56 2Р2Т
221	ячейка № 57 1Р2Т
222	ячейка № 58 2В2Т

Электропривод

223	Компрессорная станция №3 АП ТК №1
224	Компрессорная станция №4 АП ТК №2
225	Компрессорная станция №4 АП ТК №5
226	ТПНС- 2 Эл. двигатель насоса № 1
227	ТПНС-2 Эл. двигатель насоса № 1
228	ТПНС-2 Эл. Двигатель насоса № 2
229	Уч-к Сип ГПП-13 БАР № 1
230	Уч-к Сип ГПП-14 БАР
231	Уч-к Сип ГПП-15 БАР № 2
232	Уч-к Сип ГПП-21 БАР № 2
233	Уч-к Сип ГПП-3 БАР № 2
234	Уч-к Сип ГПП-4 БАР № 1
235	ЦЭС КТП-ИВЦ

РП ТПНС

236	Секция шин 6 кВ №1
237	БПРУ-1

№ п/п	Наименование оборудования
238	БПРУ-2
239	Контур заземления
240	Секция шин 10 кВ №1
241	Секция шин 10 кВ №2
242	Секция шин 6 кВ №2
243	Секция шин 6 кВ №3
244	Секция шин 6 кВ №4
245	Т-2 10/6 кВ
246	Т-3 10/6 кВ
247	Т-4 10/6 кВ
248	Устройство СН напряж.0,4 кВ
249	Цепи АВР-10 кВ
250	Цепи переменного тока
251	Цепи сигнализации на переменном токе
252	Цепи электромагнитной блокировки
253	ячейка №16- 6 кВ "Д-8"
254	ячейка №1 "1В"
255	ячейка №1- 6 кВ "Р-1Т"
256	ячейка №10 "ТСН-2"
257	ячейка №10- 6 кВ "ТН-3"
258	ячейка №11 "В-2"
259	ячейка №11 -6 кВ "Д-3"
260	ячейка №12 "ТСН-3"
261	ячейка №12 -6 кВ "Д-7"
262	ячейка №14- 6 кВ "ТН-4"
263	ячейка №15- 6 кВ "Д-4"
264	ячейка №2 "ТСН-1"
265	ячейка №2- 6 кВ "ТН-1"
266	ячейка №3 "В-1Т"
267	ячейка №3- 6 кВ "Д-1"
268	ячейка №4- 10 кВ "В-2Т"
269	ячейка №4- 6 кВ "Д-5"
270	ячейка №5 "ТН-1"
271	ячейка №5- 6 кВ "Р-2Т"
272	ячейка №6 "СМВ 1-2 с.ш. 10 кВ"
273	ячейка №6- 6 кВ "ТН-2"
274	ячейка №7 "ТН-2"

№ п/п	Наименование оборудования
275	ячейка №7 - 6 кВ "Д-2"
276	ячейка №8 - 10 кВ "В-3Т"
277	ячейка №8- 6 кВ "Д-6"
278	ячейка №9 - 10 кВ "В-4Т"
279	ячейка №9- 6 кВ "Р-3Т"
280	ячейка №13- 6 кВ "Р-4Т"
