

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

" ____ " _____ 20__ г.

" ____ " _____ 20__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161111214-в/в испыт.
за июнь 2017 года

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
1	ГПП-14 Тр-р ДГК - 1	Т	19	11,1	4,5	1319,23					
2	ГПП-15 Трансформатор № 1	Т	136	34,33	5,5	4333,13					
3	ГПП-15 ячейка № 30 2В1Т	Т	8,8	3	5,5	378,66					
4	ГПП-15 ячейка № 32 2Р1Т	Т	3,5	3	4,5	356,55					
5	ГПП-15 ячейка № 33 1В1Т	Т	8,8	3	5,5	378,66					
6	ГПП-15 ячейка № 34 ТСН - 1	Т	8	1,326	4,5	157,60					
7	ГПП-15 ячейка № 35 1Р1Т	Т	3,5	3	4,5	356,55					
8	ГПП-15 Тр-р ДГК - 1	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
9	ГПП-15 Тр-р ДГК - 2	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
10	ГПП-15 Тр-р ДГК - 3	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
11	ГПП-16 Трансформатор № 2	Т	136	34,33	5,5	4333,13					
12	ГПП-16 ячейка № 60 ТСН - 2	Т	8	1,326	4,5	157,60					
13	ГПП-16 ячейка № 61 1В2Т	К	8,8	3	5,5	378,66					
14	ГПП-16 ячейка № 62 2Р2Т	К	2,5	3	4,5	356,55					
15	ГПП-16 ячейка № 63 1Р2Т	К	2,5	3	4,5	356,55					
16	ГПП-16 ячейка № 64 2В2Т	К	8,8	3	5,5	378,66					
17	ГПП-16 Тр-р ДГК - 1	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
18	ГПП-16 Тр-р ДГК - 2	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
19	ГПП-16 Тр-р ДГК - 3	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
20	ГПП-16 Тр-р ДГК - 4	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
21	ГПП-16 Токопровод Т - 1	Т	10	10	5	1225,40					
22	ГПП-16 Токопровод Т - 2	Т	10	10	5	1225,40					
23	РП-40 Секция шин 10 кВ № 1	Т	28	10	5	1225,40					
24	РП-40 ячейка № 1 СМВ 1 - 2 10 кВ	К	5,8	3	5,5	378,66					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
25	РП-40 ячейка № 2 СР 1 - 2 10 кВ	К	3,5	3	5	367,62					
26	РП-40 ячейка № 3 ТН - 1	Т	2,5	3	4,5	356,55					
27	РП-40 ячейка № 4 ТН - 2	Т	2,5	3	4,5	356,55					
28	РП-40 ячейка № 6 2В	К	6,8	3	5,5	378,66					
29	РП-40 ячейка № 7 1В	К	6,8	3	5,5	378,66					
30	РП-40 ячейка № 9 СН	Т	3	3	4,5	356,55					
31	РП-40 ячейка № 10	К	5,8	3	4,5	356,55					
32	РП-40 ячейка № 11	К	5,8	3	4,5	356,55					
33	РП-40 ячейка № 12	К	5,8	3	4,5	356,55					
34	РП-40 ячейка № 13	К	5,8	3	4,5	356,55					
35	РП-40 ячейка № 28	К	5,8	3	4,5	356,55					
36	РП-40 ячейка № 30	К	5,8	3	4,5	356,55					
37	РП-40 ячейка № 32	К	5,8	3	4,5	356,55					
38	РП-40 ячейка № 33	К	5,8	3	4,5	356,55					
39	РП-40 ячейка № 34	К	5,8	3	4,5	356,55					
40	РП-40 ячейка № 35	К	5,8	3	4,5	356,55					
41	РП-40 ячейка № 36	К	5,8	3	4,5	356,55					
42	РП-40 ячейка № 37	К	5,8	3	4,5	356,55					
43	РП-40 ячейка № 38	К	5,8	3	4,5	356,55					
44	РП-40 ячейка № 39	К	5,8	3	4,5	356,55					
45	РП-40 ячейка № 40	К	5,8	3	4,5	356,55					
46	РП-40 ячейка № 41	К	5,8	3	4,5	356,55					
47	РП-40 ячейка № 43	К	5,8	3	4,5	356,55					
48	РП-40 Контур заземления	Т	10	8	4,5	950,80					
49	ГПП-23 Трансформатор № 2	Т	136	34,33	5,5	4333,13					
50	ГПП-23 ячейка № 52 ТСН - 2	Т	8	1,326	4,5	157,60					
51	ГПП-23 ячейка № 53 1В2Т	К	8,8	3	5,5	378,66					
52	ГПП-23 ячейка № 54 2Р2Т	К	3,5	3	4,5	356,55					
53	ГПП-23 ячейка № 55 1Р2Т	К	3,5	3	4,5	356,55					
54	ГПП-23 ячейка № 56 2В2Т	К	8,8	3	5,5	378,66					
55	ГПП-23 Токопровод Т - 2	Т	10	10	5	1225,40					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
56	Кабельные линии ГПП-13 яч. 22 - ТП - 317 Т-1	Т	31,7	7,6	4,5	903,26					
57	Кабельные линии ГПП-13 яч. 22 - ТП - 332 Т-2	Т	8,9	7,6	4,5	903,26					
58	Кабельные линии ГПП-14 яч. 1 - ТП - 233 Т-2	Т	106,4	7,6	4,5	903,26					
59	Кабельные линии ГПП-14 яч. 7 - ТП - 318 Т-1	Т	68,4	7,6	4,5	903,26					
60	Кабельные линии ГПП-14 яч. 7 - ТП - 337 Т-1	Т	29,6	7,6	4,5	903,26					
61	Кабельные линии ГПП-14 яч. 12 - ТП - 261 Т-1	Т	128,6	7,6	4,5	903,26					
62	Кабельные линии ГПП-14 яч. 24 - ТП - 334 Т-1	Т	27,4	7,6	4,5	903,26					
63	Кабельные линии ГПП-14 яч. 24 - ТП - 326 Т-1	Т	69,4	7,6	4,5	903,26					
64	Кабельные линии ГПП-16 яч. 40 - ТП - 365 Т-2	Т	46,6	7,6	4,5	903,26					
65	Кабельные линии ГПП-16 яч. 45 - ТП - 276 Т-2	Т	57,6	7,6	4,5	903,26					
66	Кабельные линии ГПП-16 яч. 45 - ТП - 277 Т-2	Т	58,5	7,6	4,5	903,26					
67	Кабельные линии ГПП-16 яч. 50 - ТП - 231 Т-2	Т	44,1	7,6	4,5	903,26					
68	Кабельные линии ГПП-16 яч. 50 - ТП - 232 Т-2	Т	42,2	7,6	4,5	903,26					
69	Кабельные линии ГПП-16 яч. 17 - ДГК - 1	Т	1,7	7,6	4,5	903,26					
70	Кабельные линии ГПП-16 яч. 28 - ДГК - 2	Т	0,6	7,6	4,5	903,26					
71	Кабельные линии ГПП-16 яч. 57 - ДГК - 3	Т	2,8	7,6	4,5	903,26					
72	Кабельные линии ГПП-16 яч. 68 - ДГК - 4	Т	1,35	7,6	4,5	903,26					
73	Кабельные линии ГПП-21 яч. 5 - ТП - 432 Т-2	Т	8	7,6	4,5	903,26					
74	Кабельные линии ГПП-14 яч. 5 - ГПП-15 яч. 63	Т	205,2	7,6	4,5	903,26					
75	Кабельные линии ГПП-14 яч. 18 - ГПП-15 яч. 60	Т	205,6	7,6	4,5	903,26					
76	Кабельные линии ГПП-15 яч. 60 - ГПП-16 яч. 70	Т	88,5	7,6	4,5	903,26					
77	Кабельные линии ТП - 1 - ВЛ-10 Кр. Поле	Т	9,6	7,6	4,5	903,26					
78	Кабельные линии МНКФ - Вл а/бл. Кр. Поле	Т	9,6	7,6	4,5	903,26					
79	Кабельные линии оп. 84 ВЛ-10 - оп. 85 ВЛ-10	Т	7,2	7,6	4,5	903,26					
80	ГПП-2 Трансформатор № 1	Т	145	34,33	5,5	4333,13					
81	ГПП-2 Трансформатор № 2	Т	145	34,33	5,5	4333,13					
82	ГПП-2 ячейка № 32 2В1Т	Т	3,5	3	4,5	356,55					
83	ГПП-2 ячейка № 34 2Р1Т	Т	8,8	3	5,5	378,66					
84	ГПП-2 ячейка № 37 ТСН - 1	Т	8	1,326	4,5	157,60					
85	ГПП-2 ячейка № 39 1Р1Т	Т	3,5	3	4,5	356,55					
86	ГПП-2 ячейка № 41 1В1Т	Т	8,8	3	5,5	378,66					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
87	ГПП-2 ячейка № 68 2В2Т	Т	8,8	3	5,5	378,66					
88	ГПП-2 ячейка № 70 2Р2Т	Т	3,5	3	4,5	356,55					
89	ГПП-2 ячейка № 71 ТСН - 2	Т	8	1,326	4,5	157,60					
90	ГПП-2 ячейка № 73 1Р2Т	Т	3,5	3	4,5	356,55					
91	ГПП-2 ячейка № 75 1В2Т	Т	8,8	3	5,5	378,66					
92	ГПП-2 ячейка № 85 ДК-3	Т	5,8	3	4,5	356,55					
93	ГПП-2 ячейка № 87	Т	5,8	3	4,5	356,55					
94	ГПП-2 Токопровод Т - 1	Т	10	10	5	1225,40					
95	ГПП-2 Токопровод Т - 2	Т	10	10	5	1225,40					
96	Кабельные линии ГПП - 23 яч. 35 - КТП -3 Т-2, КТП-2 Т-1, КТП-1 Т-1, КТП-4 Т-	Т	80,23	7,6	5,5	959,27					
97	. исп. защ. ср.	Т	5,8	148	4,5	17589,80					
98	. исп. энерг. масл.	Т	5,8	101	4,5	12003,85					
99	. обор. лаб.	Т	5,8	140	4,5	16639,00					
100	. отыск. мест повр.и испыт. двиг.	Т	5,8	114	4,5	13548,90					

ПЛАН УТВЕРЖДАЮГлавный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 20__ г.

ФАКТ УТВЕРЖДАЮГлавный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 20__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 16111124-катод. 3-та
за июнь 2017 года

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
1	Катодная защита Замеры изоляции фланцев	Т	0,65	44	4,5	5229,40					
2	Катодная защита Проверка контрольно -измерительных пунктов	Т	2,5	86	4,5	10221,10					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	2
Позиций К	0
Позиций О	0
Итого позиций	2

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Позиций О	
Итого позиций	

Итого рабочих: 2

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	130,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	0,00
Итого трудозатраты	130,00

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Трудозатраты О, ч/ч	
Итого трудозатраты	

Итого час на 1 раб.: 65

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:	0
--------------------	---

Тех. обслуживание:	
--------------------	--

Основная з/плата, руб	15450.5
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

Основная з/плата, руб	
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ПЛАН выдал Инженер ПТБ _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

Объем сдал _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

Объем принял _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

ФАКТ проверил Инженер ПТБ _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

Согласовано: ЗГД по производству _____
должность, подпись, Фамилия И.О. А.А. Левинский

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 20 г.

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 20 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161111114-РЗА
за июнь 2017 года

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
1	ГПП-15 Трансформатор № 1	Т	136	93,5	5,5	11801,57					
2	ГПП-15 ячейка № 30 2В1Т	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
3	ГПП-15 ячейка № 32 2Р1Т	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
4	ГПП-15 ячейка № 33 1В1Т	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
5	ГПП-15 ячейка № 34 ТСН - 1	Т	8	7	4,5	831,95					
6	ГПП-15 ячейка № 35 1Р1Т	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
7	ГПП-15 ШАОТ - 1	Т	3	28	4,5	3327,80					
8	ГПП-15 Цели постоянного тока Т - 1	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
9	ГПП-15 Цели электромагнитной блокировки Т - 1	Т	5,6	14	4,5	1663,90					
10	ГПП-16 Трансформатор № 2	Т	136	93,5	5,5	11801,57					
11	ГПП-16 ячейка № 60 ТСН - 2	Т	8	7	4,5	831,95					
12	ГПП-16 ячейка № 61 1В2Т	К	8,8	14	5,5	1767,08					
13	ГПП-16 ячейка № 62 2Р2Т	К	2,5	7	4,5	831,95					
14	ГПП-16 ячейка № 63 1Р2Т	К	2,5	7	4,5	831,95					
15	ГПП-16 ячейка № 64 2В2Т	К	8,8	14	5,5	1767,08					
16	ГПП-16 ШАОТ - 2	Т	3	28	4,5	3327,80					
17	ГПП-16 Цели переменного тока Т - 2	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
18	ГПП-16 Цели электромагнитной блокировки Т - 2	Т	5,6	14	4,5	1663,90					
19	РП-40 ячейка № 1 СМВ 1 - 2 10 кВ	К	5,8	28	5,5	3534,16					
20	РП-40 ячейка № 3 ТН - 1	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
21	РП-40 ячейка № 4 ТН - 2	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
22	РП-40 ячейка № 6 2В	К	6,8	14	5,5	1767,08					
23	РП-40 ячейка № 7 1В	К	6,8	14	5,5	1767,08					
24	РП-40 ячейка № 10	К	5,8	14	4,5	1663,90					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
25	РП-40 ячейка № 11	К	5,8	14	4,5	1663,90					
26	РП-40 ячейка № 12	К	5,8	14	4,5	1663,90					
27	РП-40 ячейка № 13	К	5,8	14	4,5	1663,90					
28	РП-40 ячейка № 28	К	5,8	14	4,5	1663,90					
29	РП-40 ячейка № 30	К	5,8	14	4,5	1663,90					
30	РП-40 ячейка № 32	К	5,8	14	4,5	1663,90					
31	РП-40 ячейка № 33	К	5,8	14	4,5	1663,90					
32	РП-40 ячейка № 34	К	5,8	14	4,5	1663,90					
33	РП-40 ячейка № 35	К	5,8	14	4,5	1663,90					
34	РП-40 ячейка № 36	К	5,8	14	4,5	1663,90					
35	РП-40 ячейка № 37	К	5,8	14	4,5	1663,90					
36	РП-40 ячейка № 38	К	5,8	14	4,5	1663,90					
37	РП-40 ячейка № 39	К	5,8	14	4,5	1663,90					
38	РП-40 ячейка № 40	К	5,8	14	4,5	1663,90					
39	РП-40 ячейка № 41	К	5,8	14	4,5	1663,90					
40	РП-40 ячейка № 43	К	5,8	14	4,5	1663,90					
41	ГПП-23 Трансформатор № 2	Т	136	93,5	5,5	11801,57					
42	ГПП-23 ячейка № 52 ТСН - 2	Т	8	7	4,5	831,95					
43	ГПП-23 ячейка № 53 1В2Т	К	8,8	14	5,5	1767,08					
44	ГПП-23 ячейка № 54 2Р2Т	К	3,5	7	4,5	831,95					
45	ГПП-23 ячейка № 55 1Р2Т	К	3,5	7	4,5	831,95					
46	ГПП-23 ячейка № 56 2В2Т	К	8,8	14	5,5	1767,08					
47	ГПП-23 ШАОТ - 2	Т	6	28	4,5	3327,80					
48	ГПП-23 Цели постоянного тока Т - 2	К	8,4	56	4,5	6655,60					
49	ГПП-23 Цели электромагнитной блокировки Т - 2	К	5,6	14	4,5	1663,90					
50	ГПП-2 Трансформатор № 1	Т	145	93,5	5,5	11801,57					
51	ГПП-2 Трансформатор № 2	Т	145	93,5	5,5	11801,57					
52	ГПП-2 ячейка № 32 2В1Т	Т	3,5	14	4,5	1663,90					
53	ГПП-2 ячейка № 34 2Р1Т	Т	8,8	3,5	5,5	441,77					
54	ГПП-2 ячейка № 37 ТСН - 1	Т	8	7	4,5	831,95					
55	ГПП-2 ячейка № 39 1Р1Т	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
56	ГПП-2 ячейка № 41 1В1Т	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
57	ГПП-2 ячейка № 68 2В2Т	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
58	ГПП-2 ячейка № 70 2Р2Т	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
59	ГПП-2 ячейка № 71 ТСН - 2	Т	8	7	4,5	831,95					
60	ГПП-2 ячейка № 73 1Р2Т	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
61	ГПП-2 ячейка № 75 1В2Т	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
62	ГПП-2 ячейка № 85 ДК-3	Т	5,8	16	4,5	1901,60					
63	ГПП-2 ячейка № 87	Т	5,8	7	4,5	831,95					
64	ГПП-2 ШАОТ-1	Т	6	28	4,5	3327,80					
65	ГПП-2 ШАОТ-2	Т	6	28	4,5	3327,80					
66	ГПП-2 Цели постоянного тока Т-1	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
67	ГПП-2 Цели постоянного тока Т-2	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
68	ГПП-2 Цели электромагнитной блокировки Т-1	Т	5,6	14	4,5	1663,90					
69	ГПП-2 Цели электромагнитной блокировки Т-2	Т	5,6	14	4,5	1663,90					

" " 201 г.

" " 201 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР
Участок АБК ООО "КАМАЗ-Энерго" Бригада № 161122314
за июнь 2017 года

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты: вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
1	АБК 2-й этаж каб. № 201 Начальник ОТиЗ Светильники	Т	4,5	10	4,5	1188,50					
2	АБК 2-й этаж каб. № 201 начальник ОТиЗ Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
3	АБК 2-й этаж каб. № 201 начальник ОТиЗ Розетка компьютерная	Т	0,02	2	4,5	237,70					
4	АБК 2-й этаж каб. № 201 начальник ОТиЗ Розетка бытовая	Т	0,03	3	4,5	356,55					
5	АБК 2-й этаж каб. № 201 начальник ОТиЗ Кабель 0,4 кВ	Т	0,03	3	4,5	356,55					
6	АБК 2-й этаж каб. № 201 отдел ОТиЗ Светильники	Т	13,5	31	4,5	3684,35					
7	АБК 2-й этаж каб. № 201 отдел ОТиЗ Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
8	АБК 2-й этаж каб. № 201 отдел ОТиЗ Розетка компьютерная	Т	0,06	6	4,5	713,10					
9	АБК 2-й этаж каб. № 201 отдел ОТиЗ Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
10	АБК 2-й этаж каб. № 201 отдел ОТиЗ Розетка для сплим-системы	Т	0,01	1	4,5	118,85					
11	АБК 2-й этаж каб. № 201 отдел ОТиЗ Кабель 0,4 кВ	Т	0,6	5	4,5	594,25					
12	АБК 2-й этаж каб. № 201 приемная директора по персоналу	Т	6	14	4,5	1663,90					
13	АБК 2-й этаж каб. № 201 приемная директора по персоналу	Т	0,01	1	4,5	118,85					
14	АБК 2-й этаж каб. № 201 приемная директора по персоналу Розетка	Т	0,01	1	4,5	118,85					
15	АБК 2-й этаж каб. № 201 приемная директора по персоналу Розетка	Т	0,02	2	4,5	237,70					
16	АБК 2-й этаж каб. № 201 приемная директора по персоналу Кабель 0,4	Т	0,25	2	4,5	237,70					
17	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу Светильники	Т	9	21	4,5	2495,85					
18	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
19	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
20	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
21	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу Кабель 0,4 кВ	Т	0,045	4	4,5	475,40					
22	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу комната отдыха	Т	3	7	4,5	831,95					
23	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу комната отдыха	Т	0,01	1	4,5	118,85					
24	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу комната отдыха	Т	0,02	2	4,5	237,70					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
25	АБК 2-й этаж каб. № 201 директор по персоналу комната отдыха	Т	0,018	2	4,5	237,70					
26	АБК 2-й этаж каб. № 201 тамбур Светильники	Т	1,5	3	4,5	356,55					
27	АБК 2-й этаж каб. № 201 тамбур Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
28	АБК 2-й этаж каб. № 201 тамбур Розетка бытовая	Т	0,01	1	4,5	118,85					
29	АБК 2-й этаж каб. № 201 тамбур Кабель 0,4 кВ	Т	0,015	1	4,5	118,85					
30	АБК 2-й этаж каб. № 202 группа организационного развития	Т	6	14	4,5	1663,90					
31	АБК 2-й этаж каб. № 202 группа организационного развития	Т	0,01	1	4,5	118,85					
32	АБК 2-й этаж каб. № 202 группа организационного развития Розетка	Т	0,02	2	4,5	237,70					
33	АБК 2-й этаж каб. № 202 группа организационного развития Розетка	Т	0,01	1	4,5	118,85					
34	АБК 2-й этаж каб. № 202 группа организационного развития Кабель	Т	0,045	4	4,5	475,40					
35	АБК 2-й этаж каб. № 219 касса Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
36	АБК 2-й этаж каб. № 219 касса Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
37	АБК 2-й этаж каб. № 219 касса Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
38	АБК 2-й этаж каб. № 219 касса Розетка бытовая	Т	0,01	1	4,5	118,85					
39	АБК 2-й этаж каб. № 219 касса Кабель 0,4 кВ	Т	0,045	1	4,5	118,85					
40	АБК 2-й этаж каб. № 220 конференцзал Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
41	АБК 2-й этаж каб. № 220 конференцзал Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
42	АБК 2-й этаж каб. № 220 конференцзал Розетка бытовая	Т	0,01	1	4,5	118,85					
43	АБК 2-й этаж каб. № 220 конференцзал Розетка для сплим-	Т	0,01	1	4,5	118,85					
44	АБК 2-й этаж каб. № 220 конференцзал Кабель 0,4 кВ	Т	0,045	1	4,5	118,85					
45	АБК 2-й этаж каб. № 223 архив Светильники	Т	4,5	10	4,5	1188,50					
46	АБК 2-й этаж каб. № 223 архив Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
47	АБК 2-й этаж каб. № 223 архив Кабель 0,4 кВ	Т	0,011	1	4,5	118,85					
48	АБК 2-й этаж каб. № 224 Светильники	Т	12	28	4,5	3327,80					
49	АБК 2-й этаж каб. № 224 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
50	АБК 2-й этаж каб. № 226 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
51	АБК 2-й этаж каб. № 224 Розетка компьютерная	Т	0,03	3	4,5	356,55					
52	АБК 2-й этаж каб. № 224 Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
53	АБК 2-й этаж каб. № 224 Розетка для сплим-системы	Т	0,01	1	4,5	118,85					
54	АБК 2-й этаж каб. № 224 Кабель 0,4 кВ	Т	0,045	1	4,5	118,85					
55	АБК 2-й этаж каб. № 225 Светильники	Т	12	28	4,5	3327,80					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
56	АБК 2-й этаж каб. № 225 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
57	АБК 2-й этаж каб. № 225 Розетка компьютерная	Т	0,03	3	4,5	356,55					
58	АБК 2-й этаж каб. № 225 Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
59	АБК 2-й этаж каб. № 225 Кабель 0,4 кВ	Т	0,045	1	4,5	118,85					

ПЛАН:

Позиций Т	59
Позиций К	0
Итого позиций:	59

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	274
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	274

Итого час на 1 раб.: 137

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб	32564,9
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Итого позиций:	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Всего ч/ч	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб	
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ПЛАН выдал

Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал

мастер

должность,

подпись,

А.В. Чебурахтин

Фамилия И.О.

Объем принял

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил

Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано:

ЗГД по производству

должность,

подпись,

А.А. Левинский

Фамилия И.О.

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " _____ 201__ г.

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " _____ 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Участок _____ Бригада № 161122214-вл
за месяц **Июнь** 2017 год

№ п/п	Наименование оборудования	План				Факт					
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. слецтех.
1	Участок КТП и КТПН ТП-Речпорт	Т	55	143	5	17523,22					
2	Воздушные линии ТЭЦ-Литейный-3	Т	210	290	4,5	34466,50					
3	Воздушные линии Заводская - ГПП-1,2	Т	114	158	4,5	18778,30					
4	Воздушные линии Отп.п/ст №123 ф.33- СКЗ-4 Газопровод	Т	0,1	1	3	107,81					
5	Воздушные линии Трансформатор	Т	6	14	3	1509,34					
6	Воздушные линии Разъединитель	Т	3,5	12	3	1293,72					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	6
Позиций К	0
Итого позиций:	6

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	618
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	618

Итого час на 1 раб.: 309

Тех. обслуживание:	
Тех. осмотр:	
Основная з/плата, руб	73678,89
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Итого позиций:	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Всего ч/ч	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:	
Тех. осмотр:	
Основная з/плата, руб	
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ПЛАН выдал _____

Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал _____

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем принял _____

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил _____

Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано: _____

ЗГД по производству

должность,

подпись,

А.А. Левинский

Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" ___ " _____ 201__ г.

" ___ " _____ 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Участок **Бригада № 161122214-кл**
за месяц **Июнь 2017** год

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
1	Кабельные линии ГПП-14 яч. 1 - ТП - 233 Т-2	Т	106,4	128	4,5	15212,80					
2	Кабельные линии ГПП-14 яч. 7 - ТП - 318 Т-1	Т	68,4	82	4,5	9745,70					
3	Кабельные линии ГПП-14 яч. 7 - ТП - 337 Т-1	Т	29,6	36	4,5	4278,60					
4	Кабельные линии ГПП-14 яч. 12 - ТП - 261 Т-1	Т	128,6	154	4,5	18302,90					
5	Кабельные линии ГПП-14 яч. 24 - ТП - 334 Т-1	Т	27,4	33	4,5	3922,05					
6	Кабельные линии ГПП-14 яч. 24 - ТП - 326 Т-1	Т	69,4	83	4,5	9864,55					
7	Кабельные линии ГПП-16 яч. 40 - ТП - 365 Т-2	Т	46,6	56	4,5	6655,60					
8	Кабельные линии ГПП-16 яч. 45 - ТП - 276 Т-2	Т	57,6	69	4,5	8200,65					
9	Кабельные линии ГПП-16 яч. 45 - ТП - 277 Т-2	Т	58,5	70	4,5	8319,50					
10	Кабельные линии ГПП-16 яч. 50 - ТП - 231 Т-2	Т	44,1	54	4,5	6417,90					
11	Кабельные линии ГПП-16 яч. 50 - ТП - 232 Т-2	Т	42,2	51	4,5	6061,35					
12	Кабельные линии ГПП-16 яч. 17 - ДГК - 1	Т	1,7	2	3	215,62					
13	Кабельные линии ГПП-16 яч. 28 - ДГК - 2	Т	0,6	3	3	323,43					
14	Кабельные линии ГПП-16 яч. 57 - ДГК - 3	Т	2,8	3	3	323,43					
15	Кабельные линии ГПП-16 яч. 68 - ДГК - 4	Т	1,35	2	3	215,62					
16	Кабельные линии ГПП-21 яч. 5 - ТП - 432 Т-2	Т	8	10	3,5	1114,90					
17	Кабельные линии ГПП-14 яч. 5 - ГПП -15 яч. 63	Т	205,2	246	4,5	29237,10					
18	Кабельные линии ГПП-14 яч. 18 - ГПП-15 яч. 60	Т	205,6	247	4,5	29355,95					
19	Кабельные линии ГПП-15 яч. 60 - ГПП-16 яч. 70	Т	88,5	106	4,5	12598,10					
20	Кабельные линии ТП - 1 - ВЛ-10 Кр. Поле	Т	9,6	12	3,5	1337,88					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная. з/плата,руб	Исп. спецтех.
21	Кабельные линии МНКФ - Вл а/бл. Кр. Поле	Т	9,6	12	3,5	1337,88					
22	Кабельные линии оп. 84 ВЛ-10 - оп. 85 ВЛ-10	Т	7,2	9	3,5	1003,41					
23	Кабельные линии ГПП - 23 яч. 35 - КТП-3 Т-2, КТП-2 Т-1, КТП-1 Т-1.	Т	80,23	93	4,5	11053,05					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	23
Позиций К	0
Итого позиций:	23

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	1561
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	1561

Итого час на 1 раб.: 781

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 185097,97

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч

Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Итого позиций:	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Всего ч/ч	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч

Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ПЛАН выдал Инженер ПТБ
должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник ПТБ
должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал _____
должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем принял _____
должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил Инженер ПТБ
должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано: ЗГД по производству
должность,

подпись,

А.А. Левинский
Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

"__" _____ 201__ г.

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

"__" _____ 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Участок _____ Бригада № 161122214-но
за месяц **Июнь** 2017 год

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
1	Наружное освещение ЩОН-12	Т	5,8	15	4	1727,85					
2	Наружное освещение Кабель 0,4 кВ	Т	38	46	4,5	5467,10					
3	Наружное освещение Щитки с автоматами	Т	30,8	80	4,5	9508,00					
4	Наружное освещение Опоры	Т	17,6	21	4	2418,99					
5	Наружное освещение Светильники	Т	7	23	4	2649,37					
6	Наружное освещение ЩОН-18	Т	5,8	15	4	1727,85					
7	Наружное освещение Кабель 0,4 кВ	Т	36	43	4,5	5110,55					
8	Наружное освещение Щитки с предохранит.	Т	8,8	23	4	2649,37					
9	Наружное освещение Опоры	Т	17,6	19	4	2188,61					
10	Наружное освещение Светильники	Т	7	23	4	2649,37					
11	Наружное освещение Светильники	Т	41,6	47	4,5	5585,95					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	11
Позиций К	0
Итого позиций:	11

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т,ч/ч	355
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	355

Итого час на 1 раб.: 178

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 41683,01

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч

Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Итого позиций:	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т,ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Всего ч/ч	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч

Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ПЛАН выдал Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем принял

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано: ЗГД по производству

должность,

подпись,

А.А. Левинский

Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 201__ г.

" " 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
 Участок Бригада № 161112224-гпп
 за месяц Июнь 2017 год

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
1	ГПП-11 Освещение ЗРУ	Т	29,7	36	4	4146,84					
2	ГПП-14 Тр-р ДГК - 1	Т	19	30	4,5	3565,50					
3	ГПП-15 Трансформатор № 1	Т	136	251	5,5	31681,22					
4	ГПП-15 Выключатель № 1	Т	15	29	5,5	3660,38					
5	ГПП-15 ЗОН - 1	Т	3,5	9	3,5	1003,41					
6	ГПП-15 ячейка № 30 2В1Т	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
7	ГПП-15 ячейка № 32 2Р1Т	Т	3,5	10	4,5	1188,50					
8	ГПП-15 ячейка № 33 1В1Т	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
9	ГПП-15 ячейка № 34 ТСН - 1	Т	8	15	5	1838,10					
10	ГПП-15 ячейка № 35 1Р1Т	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
11	ГПП-15 ШАОТ - 1	Т	3	9	4,5	1069,65					
12	ГПП-15 Тр-р ДГК - 1	Т	13	21	4,5	2495,85					
13	ГПП-15 Тр-р ДГК - 2	Т	13	21	4,5	2495,85					
14	ГПП-15 Тр-р ДГК - 3	Т	13	21	4,5	2495,85					
15	ГПП-16 Трансформатор № 2	Т	136	251	5,5	31681,22					
16	ГПП-16 Отделитель № 2	К	3,5	29	5,5	3660,38					
17	ГПП-16 Отделитель № 4	К	3,5	29	5,5	3660,38					
18	ГПП-16 Короткозамыкатель № 2	К	3,5	29	5,5	3660,38					
19	ГПП-16 ЗОН - 2	Т	3,5	9	3,5	1003,41					
20	ГПП-16 ячейка № 60 ТСН - 2	Т	8	15	5	1838,10					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная. з/плата,руб	Исп. спецтех.
21	ГПП-16 ячейка № 61 1В2Т	К	8,8	71	5,5	8961,62					
22	ГПП-16 ячейка № 62 2Р2Т	К	2,5	25	4,5	2971,25					
23	ГПП-16 ячейка № 63 1Р2Т	К	2,5	25	4,5	2971,25					
24	ГПП-16 ячейка № 64 2В2Т	К	8,8	71	5,5	8961,62					
25	ГПП-16 ШАОТ - 2	Т	3	9	4,5	1069,65					
26	ГПП-16 Освещение ОРУ	Т	4,4	5	4,5	594,25					
27	ГПП-16 Отопление П.П.	Т	10,9	13	4	1497,47					
28	ГПП-16 Контрольный кабель	К	27,9	112	4,5	13311,20					
29	ГПП-16 Кабель 0,4 кВ	К	9,6	38	4,5	4516,30					
30	ГПП-16 Тр-р ДГК - 1	Т	13	21	4,5	2495,85					
31	ГПП-16 Тр-р ДГК - 2	Т	13	21	4,5	2495,85					
32	ГПП-16 Тр-р ДГК - 3	Т	13	21	4,5	2495,85					
33	ГПП-16 Тр-р ДГК - 4	Т	13	21	4,5	2495,85					
34	ГПП-16 Токопровод Т - 1	Т	10	12	5	1470,48					
35	ГПП-16 Токопровод Т - 2	Т	10	12	5	1470,48					
36	ГПП-16 Сантехника	Т	57,5	144	4,5	17114,40					
37	РП-40 Секция шин 10 кВ № 1	Т	28	39	5	4779,06					
38	РП-40 ячейка № 1 СМВ 1 - 2 10 кВ	К	5,8	55	5,5	6942,10					
39	РП-40 ячейка № 2 СР 1 - 2 10 кВ	К	3,5	25	4,5	2971,25					
40	РП-40 ячейка № 3 ТН - 1	Т	2,5	8	4,5	950,80					
41	РП-40 ячейка № 4 ТН - 2	Т	2,5	8	4,5	950,80					
42	РП-40 ячейка № 6 2В	К	6,8	55	5,5	6942,10					
43	РП-40 ячейка № 7 1В	К	6,8	55	5,5	6942,10					
44	РП-40 ячейка № 9 СН	Т	3	10	4,5	1188,50					
45	РП-40 ячейка № 10	К	5,8	47	4,5	5585,95					
46	РП-40 ячейка № 11	К	5,8	47	4,5	5585,95					
47	РП-40 ячейка № 12	К	5,8	47	4,5	5585,95					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
48	РП-40 ячейка № 13	К	5,8	47	4,5	5585,95					
49	РП-40 ячейка № 28	К	5,8	47	4,5	5585,95					
50	РП-40 ячейка № 30	К	5,8	47	4,5	5585,95					
51	РП-40 ячейка № 32	К	5,8	47	4,5	5585,95					
52	РП-40 ячейка № 33	К	5,8	47	4,5	5585,95					
53	РП-40 ячейка № 34	К	5,8	47	4,5	5585,95					
54	РП-40 ячейка № 35	К	5,8	47	4,5	5585,95					
55	РП-40 ячейка № 36	К	5,8	47	4,5	5585,95					
56	РП-40 ячейка № 37	К	5,8	47	4,5	5585,95					
57	РП-40 ячейка № 38	К	5,8	47	4,5	5585,95					
58	РП-40 ячейка № 39	К	5,8	47	4,5	5585,95					
59	РП-40 ячейка № 40	К	5,8	47	4,5	5585,95					
60	РП-40 ячейка № 41	К	5,8	47	4,5	5585,95					
61	РП-40 ячейка № 43	К	5,8	47	4,5	5585,95					
62	РП-40 Освещение	Т	11	13	4	1497,47					
63	РП-40 Контур заземления	Т	10	12	4,5	1426,20					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	33
Позиций К	30
Итого позиций:	63

Итого рабочих: 5

Трудозатраты Т,ч/ч	1163
Трудозатраты К, ч/ч	1418
Итого трудоз-ты, ч/ч	2581

Итого час на 1 раб.: 516

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 313980,33

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Итого позиций:	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т,ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Всего ч/ч	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ПЛАН выдал

Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем принял

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил

Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано:

ЗГД по производству

должность,

подпись,

А.А. Левинский

Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 201 г.

" " 201 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
 Участок Бригада № 161112224-гпп
 за месяц Июнь 2017 год

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
1	ГПП-23 Трансформатор № 2	Т	136	251	5,5	31681,22					
2	ГПП-23 Разъединитель № 4	Т	3,5	10	4,5	1188,50					
3	ГПП-23 Отделитель № 2	Т	3,5	10	5,5	1262,20					
4	ГПП-23 Короткозамыкатель № 2	Т	3,5	10	5,5	1262,20					
5	ГПП-23 ЗОН - 2	Т	3,5	9	3,5	1003,41					
6	ГПП-23 ячейка № 52 ТСН - 2	Т	8	15	5	1838,10					
7	ГПП-23 ячейка № 53 1В2Т	К	8,8	71	5,5	8961,62					
8	ГПП-23 ячейка № 54 2Р2Т	К	3,5	25	4,5	2971,25					
9	ГПП-23 ячейка № 55 1Р2Т	К	3,5	25	4,5	2971,25					
10	ГПП-23 ячейка № 56 2В2Т	К	8,8	71	5,5	8961,62					
11	ГПП-23 ШАОТ - 2	Т	6	8	4,5	950,80					
12	ГПП-23 Шкаф обогрева Т-2	Т	3	9	4	1036,71					
13	ГПП-23 Контрольный кабель	Т	53	64	4,5	7606,40					
14	ГПП-23 Токопровод Т - 2	Т	10	14	5	1715,56					
15	ГПП-2 Трансформатор № 1	Т	145	267	5,5	33700,74					
16	ГПП-2 Трансформатор № 2	Т	145	267	5,5	33700,74					
17	ГПП-2 Отделитель № 1	Т	3,5	10	5,5	1262,20					
18	ГПП-2 Отделитель № 2	Т	3,5	10	5,5	1262,20					
19	ГПП-2 Короткозамыкатель № 1	Т	3,5	10	5,5	1262,20					
20	ГПП-2 Короткозамыкатель № 2	Т	3,5	10	5,5	1262,20					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная. з/плата,руб	Исп. спецтех.
21	ГПП-2 ЗОН -1	Т	3,5	9	3,5	1003,41					
22	ГПП-2 ЗОН -2	Т	3,5	9	3,5	1003,41					
23	ГПП-2 ячейка № 32 2В1Т	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
24	ГПП-2 ячейка № 34 2Р1Т	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
25	ГПП-2 ячейка № 37 ТСН - 1	Т	8	15	5	1838,10					
26	ГПП-2 ячейка № 39 1Р1Т	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
27	ГПП-2 ячейка № 41 1В1Т	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
28	ГПП-2 ячейка № 68 2В2Т	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
29	ГПП-2 ячейка № 70 2Р2Т	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
30	ГПП-2 ячейка № 71 ТСН - 2	Т	8	15	5	1838,10					
31	ГПП-2 ячейка № 73 1Р2Т	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
32	ГПП-2 ячейка № 75 1В2Т	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
33	ГПП-2 ячейка № 85 ДК-3	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
34	ГПП-2 ячейка № 87	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
35	ГПП-2 ШАОТ-1	Т	6	16	4,5	1901,60					
36	ГПП-2 ШАОТ-2	Т	6	16	4,5	1901,60					
37	ГПП-2 Освещение ОРУ	Т	24,9	30	4	3455,70					
38	ГПП-2 Токопровод Т - 1	Т	10	12	5	1470,48					
39	ГПП-2 Токопровод Т - 2	Т	10	12	5	1470,48					
40	ГПП-2 Сантехника	Т	59,4	149	3,5	16612,01					
41	ГПП-3 Силовой шкаф	Т	3	8	4,5	950,80					
42	ГПП-3 Освещение ОРУ	Т	28,9	35	4	4031,65					
43	ГПП-3 Освещение ЗРУ	Т	94,6	114	4	13131,66					
44	ГПП-3 Вент. чердака 7Д	Т	2,1	3	3	323,43					
45	ГПП-3 Вент. чердака 8Д	Т	2,1	3	3	323,43					
46	ГПП-3 Вент. крыши 1Д	Т	1,3	2	3	215,62					
47	ГПП-3 Вент. крыши 2Д	Т	1,3	2	3	215,62					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. спецтех.
48	ГПП-3 Сантехника	Т	54,1	135	4	15550,65					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата,руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	основная з/плата,руб	Исп. слецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	44
Позиций К	4
Итого позиций:	48

Итого рабочих: 6

Трудозатраты Т, ч/ч	1745
Трудозатраты К, ч/ч	192
Итого трудоз-ты, ч/ч	1937

Итого час на 1 раб.: 323

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 236059,9

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч

Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Итого позиций:	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Всего ч/ч	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб

Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч

Основная з/плата за переходящие объемы, руб.

ПЛАН выдал Инженер ПТБ
должность, подпись, Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ
должность, подпись, Фамилия И.О.

Объем сдал _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

Объем принял _____
должность, подпись, Фамилия И.О.

ФАКТ проверил Инженер ПТБ
должность, подпись, Фамилия И.О.

Согласовано: ЗГД по производству А.А. Левинский
должность, подпись, Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 20 г.

" " 20 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161121114
за июнь 2017 года

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
1	БРКТ Вентиляционное оборудование мч П-1	Т	30	345	5	42276,30					
2	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-1 (АБК)	Т	1,5	9	4,5	1069,65					
3	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-4 (АБК)	Т	1,5	10	4,5	1188,50					
4	БРКТ Технологическое оборудование мч Трубогибочная машина	Т	4	19	5	2328,26					
5	БРКТ Технологическое оборудование мч Настол. сверлил. ст-к	Т	5,5	27	5,5	3407,94					
6	БРКТ Технологическое оборудование мч Насос вакуумный	Т	5	21	4,5	2495,85					
7	БРКТ Насосная ППА мч Насос №1	Т	4	28	4,5	3327,80					
8	БРКТ Насосная ППА мч Насос №2	Т	4	28	4,5	3327,80					
9	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -125/20	О	23	8,5	4,5	1010,22					
10	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -20/5	Т	15	56	4,5	6655,60					
11	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
12	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/-1,0	О	7	4	4,5	475,40					
13	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/-1,0	О	7	1,6	4,5	190,16					
14	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-125/20	О	23	8,5	4,5	1010,22					
15	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
16	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
17	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/п-1,0	О	7	4	4,5	475,40					

№ п/п	Наименование оборудования	План						Факт			
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	9
Позиций К	0
Позиций О	8
Итого позиций	17

Итого рабочих: 1

Трудозатраты Т, ч/ч	543,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	43,40
Итого трудозатраты	586,40

Итого час на 1 раб.: 586

Тех. обслуживание: 0

Основная з/плата, руб	71235,8
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Позиций О	
Итого позиций	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Трудозатраты О, ч/ч	
Итого трудозатраты	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:

Основная з/плата, руб	
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ПЛАН выдал Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем принял

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано: ЗГД по производству

должность,

подпись,

А.А. Левинский

Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции

ПЛАН УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 20 г.

" " 20 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161121124
за июнь 2017 года

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
1	БРКТ Вентиляционное оборудование эч П-1 эл.двигатель	Т	8	18	4,5	2139,30					
2	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-19 эл.двиг.	Т	1,7	30	4,5	3565,50					
3	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-1 эл.двиг.АБК	Т	1,3	3	4,5	356,55					
4	БРКТ Технологическое оборудование эч Настол.сверлил. ст-к	Т	4	9	5,5	1135,98					
5	БРКТ Технологическое оборудование эч Насос вакуумный	Т	3,7	9	4,5	1069,65					
6	БРКТ Технологическое оборудование эч Установка аргонной сварки	Т	6	24	5	2940,96					
7	БРКТ Технологическое оборудование эч Выпрямитель	Т	5	19	4,5	2258,15					
8	БРКТ Насосная ППА эч Эл.двигатель	Т	14	29	4,5	3446,65					
9	БРКТ Насосная ППА эч Кабель силовой	Т	3,6	7	4,5	831,95					
10	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п -125/20	О	48	9,6	4,5	1140,96					
11	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п -20/5	Т	32	64	4,5	7606,40					
12	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п -20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
13	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/-1,0	О	9	3	4,5	356,55					
14	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/-1,0	О	9	3	4,5	356,55					
15	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
16	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
17	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
18	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
19	БРКТ Общезаводское оборудование эч Шкаф управлен.	Т	7,8	27	4,5	3208,95					
20	БРКТ Общезаводское оборудование эч ШСУ схема АВР насос.	Т	7,8	27	4,5	3208,95					
21	БРКТ Общезаводское оборудование эч ШСУ дренаж насоса	Т	7,2	27	4,5	3208,95					
22	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-125/20	О	48	9,6	4,5	1140,96					
23	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
24	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					

№ п/п	Наименование оборудования	План					Факт				
		Вид рем.	КСР	Норма вр.ч.ч.	ср.разр. вып. раб.	основная з/плата, руб	Дата	Вид рем.	затраты вр.ч.ч.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
25	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/п-1.0	О	9	3	4,5	356,55					

ПЛАН:

Позиций Т	17
Позиций К	0
Позиций О	8
Итого позиций	25

Итого рабочих: 6

Трудозатраты Т, ч/ч	369,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	47,40
Итого трудозатраты	416,40

Итого час на 1 раб.: 69,4

Тех. обслуживание:	0
--------------------	---

Основная з/плата, руб	49644,0
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ФАКТ:

Позиций Т	
Позиций К	
Позиций О	
Итого позиций	

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	
Трудозатраты К, ч/ч	
Трудозатраты О, ч/ч	
Итого трудозатраты	

Итого час на 1 раб.:

Тех. обслуживание:	
--------------------	--

Основная з/плата, руб	
Трудозатраты переходящие с прошлого месяца, ч/ч	
Основная з/плата за переходящие объемы, руб.	

ПЛАН выдал Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Начальник. ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем сдал

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Объем принял

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

ФАКТ проверил Инженер ПТБ

должность,

подпись,

Фамилия И.О.

Согласовано:

ЗГД по производству

должность,

подпись,

А.А. Левинский

Фамилия И.О.

На основании приказа №8 от 28.01.2014г. произведена корректировка плана на _____ : _____ позиции