

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 № 161112224-гпп
за месяц Март 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-21 Сантехника	Т	51,5	142	4	16356,98					
2	ГПП-1 Силовой шкаф	Т	3	9	4,5	1069,65					
3	ГПП-1 Панель СН	Т	3	8	4	921,52					
4	ГПП-1 Контрольный кабель	Т	53,2	64	4,5	7606,40					
5	ГПП-1 Кабель 0,4кВ	Т	14,2	17	4	1958,23					
6	ГПП-1 Освещение ЗРУ	Т	94,6	114	5	13969,56					
7	ГПП-1 Освещение подвала	Т	20	24	4	2764,56					
8	ГПП-1 Шкаф аккумуляторной батареи	К	25	200	4	23038,00					
9	ГПП-1 ШАУ	Т	3	8	3	862,48					
10	ГПП-2 ячейка № 1	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
11	ГПП-2 ячейка № 3	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
12	ГПП-2 ячейка № 5	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
13	ГПП-2 ячейка № 7 ДК-1	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
14	ГПП-2 ячейка № 9	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
15	ГПП-2 ячейка № 11	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
16	ГПП-2 ячейка № 13	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
17	ГПП-2 ячейка № 15	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
18	ГПП-2 ячейка № 17	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
19	ГПП-2 ячейка № 19	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
20	ГПП-2 ячейка № 21	Т	5,8	17	4,5	2020,45					

№ 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 ячейка № 23	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
22	ГПП-2 ячейка № 24	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
23	ГПП-2 ячейка № 25	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
24	ГПП-2 ячейка № 26	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
25	ГПП-2 ячейка № 27	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
26	ГПП-2 ячейка № 28	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
27	ГПП-2 ячейка №29	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
28	ГПП-2 ячейка №31	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
29	ГПП-2 ячейка № 33	Т	5,8	17	5,5	2145,74					
30	ГПП-2 ячейка №36	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
31	ГПП-2 ячейка №38	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
32	ГПП-2 ячейка № 40	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
33	ГПП-2 ячейка № 42	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
34	ГПП-2 ячейка № 44	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
35	ГПП-2 ячейка № 45 СР 1 - 3 с.ш.	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
36	ГПП-2 ячейка № 46	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
37	ГПП-2 ячейка № 47 СМВ 1 - 3 с.ш.	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
38	ГПП-2 ячейка № 48 СМВ 2 - 4 с.ш.	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
39	ГПП-2 ячейка № 49	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
40	ГПП-2 ячейка № 50 СР 2 - 4 с.ш.	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
41	ГПП-2 ячейка № 51	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
42	ГПП-2 ДГК-1	Т	13	21	4,5	2495,85					
43	ГПП-2 Тр-р ДГК-1	Т	13	21	4,5	2495,85					
44	ГПП-2 ДГК - 3	Т	13	21	4,5	2495,85					
45	ГПП-2 Тр-р ДГК-3	Т	13	21	4,5	2495,85					
46	ГПП-3 Тр-р ДГК-1	Т	13	21	4,5	2495,85					
47	ГПП-3 Тр-р ДГК-3	Т	13	21	4,5	2495,85					

№ 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	46
Позиций К	1
Итого позиций:	47

Итого рабочих: 6

Трудозатраты Т, ч/ч	1064
Трудозатраты К, ч/ч	200
Итого трудоз-ты, ч/ч	1264

Итого час на 1 раб.: 211

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 149680,43

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 Март 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 Токопровод Т-2	К	453	725	4,5	86166,25					
2	ГПП-16 Секция шин 10 кВ № 3	Т	28	39	5	4779,06					
3	ГПП-16 Секция шин 10 кВ № 4	Т	28	39	5	4779,06					
4	ГПП-16 ячейка № 29	К	5,8	47	4,5	5585,95					
5	ГПП-16 ячейка № 30	К	5,8	47	4,5	5585,95					
6	ГПП-16 ячейка № 31	К	5,8	47	4,5	5585,95					
7	ГПП-16 ячейка № 32	К	5,8	47	4,5	5585,95					
8	ГПП-16 ячейка № 33	К	5,8	47	4,5	5585,95					
9	ГПП-16 ячейка № 34	К	5,8	47	4,5	5585,95					
10	ГПП-16 ячейка № 35	К	5,8	47	4,5	5585,95					
11	ГПП-16 ячейка № 36	К	5,8	47	4,5	5585,95					
12	ГПП-16 ячейка № 37	К	5,8	47	4,5	5585,95					
13	ГПП-16 ячейка № 38	К	5,8	47	4,5	5585,95					
14	ГПП-16 ячейка № 39	К	6,8	55	4,5	6536,75					
15	ГПП-16 ячейка № 40	К	5,8	47	4,5	5585,95					
16	ГПП-16 ячейка № 41 СМВ 1 - 3	К	8,8	71	5,5	8961,62					
17	ГПП-16 ячейка № 42 СР 2 - 4	К	3,5	25	4,5	2971,25					
18	ГПП-16 ячейка № 43 СР 1 - 3	К	3,5	25	4,5	2971,25					
19	ГПП-16 ячейка № 44 СМВ 2 - 4	К	8,8	71	5,5	8961,62					
20	ГПП-16 ячейка № 45	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.
21	ГПП-16 ячейка № 46	К	5,8	47	4,5	5585,95					
22	ГПП-16 ячейка № 47	К	5,8	47	4,5	5585,95					
23	ГПП-16 ячейка № 48	К	5,8	47	4,5	5585,95					
24	ГПП-16 ячейка № 49	К	5,8	47	4,5	5585,95					
25	ГПП-16 ячейка № 50	К	5,8	47	4,5	5585,95					
26	ГПП-16 ячейка № 51	К	6,8	55	4,5	6536,75					
27	ГПП-16 ячейка № 52	К	5,8	47	4,5	5585,95					
28	ГПП-16 ячейка № 53	К	5,8	47	4,5	5585,95					
29	ГПП-16 ячейка № 54	К	5,8	47	4,5	5585,95					
30	ГПП-16 ячейка № 55	К	6,8	55	4,5	6536,75					
31	ГПП-16 ячейка № 56	К	5,8	47	4,5	5585,95					
32	ГПП-16 ячейка № 57 ДК-3	К	5,8	47	4,5	5585,95					
33	ГПП-16 ячейка № 58	К	6,8	55	4,5	6536,75					
34	ГПП-16 ячейка № 59 ТН - 3	Т	2,5	8	4,5	950,80					
35	ГПП-16 ячейка № 65 ТСН - РВ	Т	8	15	5	1838,10					
36	ГПП-16 ячейка № 66 ТН - 4	Т	2,5	8	4,5	950,80					
37	ГПП-16 ячейка № 67 РВ	К	5,8	47	4,5	5585,95					
38	ГПП-16 ячейка № 68 ДК-4	К	5,8	47	4,5	5585,95					
39	ГПП-16 ячейка № 69	К	5,8	47	4,5	5585,95					
40	ГПП-16 ячейка № 70 РВ	К	5,8	47	4,5	5585,95					
41	ГПП-16 ячейка № 71	К	5,8	47	4,5	5585,95					
42	ГПП-16 ячейка № 72	К	5,8	47	4,5	5585,95					
43	ГПП-16 ячейка № 73	К	5,8	47	4,5	5585,95					
44	ГПП-16 ячейка № 74	К	5,8	47	4,5	5585,95					
45	ГПП-16 ячейка № 75	К	5,8	47	4,5	5585,95					
46	ГПП-16 ячейка № 76	К	6,8	55	4,5	6536,75					
47	ГПП-16 ячейка № 77	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	ГПП-16 ячейка № 78	К	5,8	47	4,5	5585,95					
49	ГПП-16 ячейка № 79	К	5,8	47	4,5	5585,95					
50	ГПП-16 ячейка № 80	К	5,8	47	4,5	5585,95					
51	ГПП-16 Силовой шкаф	Т	3	9	4,5	1069,65					
52	ГПП-16 Панель СН	Т	3	8	4,5	950,80					
53	ГПП-16 Освещение ЗРУ	Т	29,7	36	4,5	4278,60					
54	ГПП-16 Освещение П.П.	Т	10,1	12	4	1382,28					
55	ГПП-16 ДГК - 3	Т	16	26	4,5	3090,10					
56	ГПП-16 ДГК - 4	Т	16	26	4,5	3090,10					

№ 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.

ПЛАН:

Позиций Т	11
Позиций К	45
Итого позиций:	56

Итого рабочих: 5

Трудозатраты Т, ч/ч	226
Трудозатраты К, ч/ч	2837
Итого трудоз-ты, ч/ч	3063

Итого час на 1 раб.: 613

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 365383,33

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"

" _____ " _____ 201__ г.

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" _____ " _____ 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Участок Бригада № 161122214-вл
за месяц Март 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	Участок КТП и КТПН РВНО-6 (УКС)	Т	20	60	4	6911,40					
2	Участок КТП и КТПН РВНО-78 (УКС)	Т	20	60	4	6911,40					
3	Воздушные линии Отп.п/ст №123 ф.33- СКЗ Шламопровод	Т	0,1	1	3	107,81					
4	Воздушные линии Трансформатор	Т	6	8	3	862,48					
5	Воздушные линии Разъединитель	Т	3,5	12	3	1293,72					
6	Воздушные линии Трансформатор	Т	17,6	59	4	6796,21					
7	Воздушные линии ф.2-18-УКС	Т	1,6	2	3	215,62					
8	Воздушные линии ГПП-13яч.25- Турб.диз.	Т	15	24	3,5	2675,76					
9	Воздушные линии Разъединитель№1	Т	3,5	12	3	1293,72					
10	Воздушные линии Разъединитель№2	Т	3,5	12	3	1293,72					
11	Воздушные линии Разъединитель№3	Т	3,5	12	3	1293,72					
12	Воздушные линии ГПП-13яч.19- Турб.диз.	Т	4,5	24	3	2587,44					
13	Воздушные линии Разъединитель№1	Т	3,5	12	3	1293,72					

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-кл
за месяц Март 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-15 яч. 11 - ТП - 304 Т-2	Т	16	19	4	2188,61					
2	Кабельные линии ГПП-15 яч. 54 - ТП - 304 Т-1	Т	16	19	4	2188,61					
3	Кабельные линии ГПП-16 яч. 8 - ТП - 227 Т - 1	Т	119,3	143	4,5	16995,55					
4	Кабельные линии ГПП-16 яч. 12 - ТП - газодиз.Т - 1	Т	15,1	18	4	2073,42					
5	Кабельные линии ГПП-16 яч. 13 - ТП - 230 Т-1	Т	52,1	63	4,5	7487,55					
6	Кабельные линии ГПП-16 яч. 13 - ТП - 242 Т-1	Т	51,9	62	4,5	7368,70					
7	Кабельные линии ГПП-16 яч. 30 - ТП - 520 Т-2	Т	24,9	30	4,5	3565,50					
8	Кабельные линии ГПП-16 яч. 30 - ТП - 521 Т-2	Т	28,7	34	4,5	4040,90					
9	Кабельные линии ГПП-16 яч. 48 - ТП - 234 Т-2	Т	35	42	4,5	4991,70					
10	Кабельные линии ГПП-16 яч. 48 - ТП - 235 Т-2	Т	33,3	40	4,5	4754,00					
11	Кабельные линии ГПП-16 яч. 72 - ТП - 242 Т-2	Т	56,8	68	4,5	8081,80					
12	Кабельные линии ГПП-16 яч. 78 - ТП - газодиз.Т-2	Т	14,4	17	3,5	1895,33					
13	Кабельные линии ГПП-21 яч. 23 - ТП - 403 Т-1	Т	28,8	35	4,5	4159,75					
14	Кабельные линии ГПП-21 яч. 23 - ТП - 408 Т-1	Т	30,4	36	4,5	4278,60					
15	Кабельные линии ТП - 408 Т-1 - ТП - 406 Т-1	Т	9,9	12	3,5	1337,88					
16	Кабельные линии ГПП-21 яч. 25 - ТП - 407 Т-1	Т	38	46	4,5	5467,10					
17	Кабельные линии ГПП-21 яч. 25 - ТП - 405 Т-1	Т	45,6	55	4,5	6536,75					
18	Кабельные линии ТП - 405 Т-1 - ТП - 409 Т-1	Т	6,1	7	3	754,67					
19	Кабельные линии ГПП-21 яч. 32 - ТП - 433	Т	20,5	25	4,5	2971,25					
20	Кабельные линии ТП - 433 - ТП - 410 Т - 2	Т	7,6	39	3,5	4348,11					

№ 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 ГПП-21 яч. 45 - ТП - 408 Т-2	Т	34,2	41	4,5	4872,85					
22	Кабельные линии ГПП-21 яч. 45 - ТП - 406 Т-2	Т	41,8	50	4,5	5942,50					
23	Кабельные линии ТП - 406 Т-2 - ТП - 410 Т-2	Т	7,6	9	3,5	1003,41					
24	Кабельные линии ГПП-14 яч. 4 - ГПП -13 яч. 37	Т	124,3	139	4,5	16520,15					
25	Кабельные линии ГПП-5 яч. 7 - ГПП - 4 яч. 61	Т	65	78	4,5	9270,30					

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 Март 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-10	Т	5,8	15	4	1727,85					
2	Наружное освещение Кабель 0,4 кВ	Т	30	47	4,5	5585,95					
3	Наружное освещение Щитки с предохранит.	Т	10,8	28	4	3225,32					
4	Наружное освещение Опоры	Т	21,6	26	4,5	3090,10					
5	Наружное освещение Светильники	Т	8,6	29	4	3340,51					
6	Наружное освещение Светильники	Т	11,8	40	4	4607,60					
7	Наружное освещение ЩОН-16	Т	5,8	15	4	1727,85					
8	Наружное освещение Кабель 0,4 кВ	Т	36	43	4,5	5110,55					
9	Наружное освещение Щитки с предохранит.	Т	4	10	4	1151,90					
10	Наружное освещение Щитки с автоматами	Т	18,2	47	4,5	5585,95					
11	Наружное освещение Опоры	Т	18,4	22	4,5	2614,70					
12	Наружное освещение Светильники	Т	8,6	29	4	3340,51					

№ 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	12
Позиций К	0
Итого позиций:	12

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	351
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	351

Итого час на 1 раб.: 176

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 41108,79

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

Участок АБК ООО "КАМАЗ-Энерго" Бригада № 161122314

за март 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 3-й этаж каб. № 303 отдел Светильники	Т	13,5	31	4,5	3684,35					
2	АБК 3-й этаж каб. № 303 отдел Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
3	АБК 3-й этаж каб. № 303 Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
4	АБК 3-й этаж каб. № 303 отдел Розетка бытовая	Т	0,04	4	4,5	475,40					
5	АБК 3-й этаж каб. № 303 отдел Кабель 0,4 кВ	Т	0,05	5	4,5	594,25					
6	АБК 3-й этаж каб. № 303 приемная Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
7	АБК 3-й этаж каб. № 303 приемная Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
8	АБК 3-й этаж каб. № 303 приемная Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
9	АБК 3-й этаж каб. № 303 приемная Розетка бытовая	Т	0,01	1	4,5	118,85					
10	АБК 3-й этаж каб. № 303 приемная Кабель 0, 4 кВ	Т	0,024	1	4,5	118,85					
11	АБК 3-й этаж каб. № 304 Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
12	АБК 3-й этаж каб. № 304 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
13	АБК 3-й этаж каб. № 304 Розетка компьютерна	Т	0,02	2	4,5	237,70					
14	АБК 3-й этаж каб. № 304 Розетка бытовая	Т	0,04	4	4,5	475,40					
15	АБК 3-й этаж каб. № 304 Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
16	АБК 3-й этаж каб. № 305 Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
17	АБК 3-й этаж каб. № 305 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
18	АБК 3-й этаж каб. № 305 Розетка компьютерная	Т	0,02	2	4,5	237,70					
19	АБК 3-й этаж каб. № 305 Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
20	АБК 3-й этаж каб. № 305 Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
21	АБК 3-й этаж каб. № 306 приемная тех. директора Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
22	АБК 3-й этаж каб. № 306 приемная тех. директора Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
23	АБК 3-й этаж каб. № 306 приемная тех. директора Розетка	Т	0,01	1	4,5	118,85					
24	АБК 3-й этаж каб. № 306 приемная тех. директора Розетка бытовая	Т	0,03	3	4,5	356,55					

№ 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 3-й этаж каб. № 306 приемная тех. директора Кабель 0,4 кВ	Т	0,24	1	4,5	118,85					
26	АБК 3-й этаж каб. № 306 тех. директор Светильники	Т	18	41	4,5	4872,85					
27	АБК 3-й этаж каб. № 306 тех. директор Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
28	АБК 3-й этаж каб. № 306 тех. директор Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
29	АБК 3-й этаж каб. № 306 тех. директор Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
30	АБК 3-й этаж каб. № 306 тех. директор Розетка для сплим-	Т	0,01	1	4,5	118,85					
31	АБК 3-й этаж каб. № 306 тех. директор Кабель 0,4 кВ	Т	0,05	1	4,5	118,85					
32	АБК 3-й этаж каб. № 307 начальник ПТБ Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
33	АБК 3-й этаж каб. № 307 начальник ПТБ Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
34	АБК 3-й этаж каб. № 307 начальник ПТБ Розетка компьютерная	Т	0,02	2	4,5	237,70					
35	АБК 3-й этаж каб. № 307 начальник ПТБ Розетка бытова	Т	0,02	2	4,5	237,70					
36	АБК 3-й этаж каб. № 307 начальник ПТБ Кабекль 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
37	АБК 3-й этаж каб. № 307 ПТБ Светильники	Т	15	34	4,5	4040,90					
38	АБК 3-й этаж каб. № 307 ПТБ Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
39	АБК 3-й этаж каб. № 307 ПТБ Розетка компьютерная	Т	0,05	1	4,5	118,85					
40	АБК 3-й этаж каб. № 307 ПТБ Розетка для сплим-системы	Т	0,01	1	4,5	118,85					
41	АБК 3-й этаж каб. № 307 ПТБ Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
42	АБК 3-й этаж каб. № 308 Светильники	Т	7,5	17	4,5	2020,45					
43	АБК 3-й этаж каб. № 308 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
44	АБК 3-й этаж каб. № 308 Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
45	АБК 3-й этаж каб. № 308 Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
46	АБК 3-й этаж каб. № 308 Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
47	АБК 3-й этаж каб. № 309 Светильники	Т	7,5	17	4,5	2020,45					
48	АБК 3-й этаж каб. № 310 Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
49	АБК 3-й этаж каб. № 309 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
50	АБК 3-й этаж каб. № 309 Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
51	АБК 3-й этаж каб. № 309 Розетка бытовая	Т	0,03	3	4,5	356,55					
52	АБК 3-й этаж каб. № 309 Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
53	АБК 3-й этаж каб. № 310 Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
54	АБК 3-й этаж каб. № 310 Розетка компьютерная	Т	0,01	1	4,5	118,85					
55	АБК 3-й этаж каб. № 310 Розетка бытовая	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.
56	АБК 3-й этаж каб. № 310 Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					

ПЛАН:

Позиций Т	56
Позиций К	0
Итого позиций:	56

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	291
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	291

Итого час на 1 раб.: 146

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб	34585,35
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"

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" ____ " _____ 20__ г.

" ____ " _____ 20__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161111114-РЗА
за март 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-16 Секция шин 10 кВ № 3	Т	28	37,5	5	4595,25					
2	ГПП-16 Секция шин 10 кВ № 4	Т	28	37,5	5	4595,25					
3	ГПП-16 ячейка № 29	К	5,8	14	4,5	1663,90					
4	ГПП-16 ячейка № 30	К	5,8	14	4,5	1663,90					
5	ГПП-16 ячейка № 31	К	5,8	14	4,5	1663,90					
6	ГПП-16 ячейка № 32	К	5,8	14	4,5	1663,90					
7	ГПП-16 ячейка № 33	К	5,8	14	4,5	1663,90					
8	ГПП-16 ячейка № 34	К	5,8	14	4,5	1663,90					
9	ГПП-16 ячейка № 35	К	5,8	14	4,5	1663,90					
10	ГПП-16 ячейка № 36	К	5,8	14	4,5	1663,90					
11	ГПП-16 ячейка № 37	К	5,8	14	4,5	1663,90					
12	ГПП-16 ячейка № 38	К	5,8	14	4,5	1663,90					
13	ГПП-16 ячейка № 39	К	6,8	14	4,5	1663,90					
14	ГПП-16 ячейка № 40	К	5,8	14	4,5	1663,90					
15	ГПП-16 ячейка № 41 СМВ 1 - 3	К	8,8	28	5,5	3534,16					
16	ГПП-16 ячейка № 42 СР 2 - 4	К	3,5	7	4,5	831,95					
17	ГПП-16 ячейка № 43 СР 1 - 3	К	3,5	7	4,5	831,95					
18	ГПП-16 ячейка № 44 СМВ 2 - 4	К	8,8	28	5,5	3534,16					
19	ГПП-16 ячейка № 45	К	5,8	14	4,5	1663,90					
20	ГПП-16 ячейка № 46	К	5,8	14	4,5	1663,90					
21	ГПП-16 ячейка № 47	К	5,8	14	4,5	1663,90					
22	ГПП-16 ячейка № 48	К	5,8	14	4,5	1663,90					
23	ГПП-16 ячейка № 49	К	5,8	14	4,5	1663,90					
24	ГПП-16 ячейка № 50	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	ГПП-16 ячейка № 51	К	6,8	14	4,5	1663,90					
26	ГПП-16 ячейка № 52	К	5,8	14	4,5	1663,90					
27	ГПП-16 ячейка № 53	К	5,8	14	4,5	1663,90					
28	ГПП-16 ячейка № 54	К	5,8	14	4,5	1663,90					
29	ГПП-16 ячейка № 55	К	6,8	14	4,5	1663,90					
30	ГПП-16 ячейка № 56	К	5,8	14	4,5	1663,90					
31	ГПП-16 ячейка № 57 ДК-3	К	5,8	32	4,5	3803,20					
32	ГПП-16 ячейка № 58	К	6,8	14	4,5	1663,90					
33	ГПП-16 ячейка № 59 ТН - 3	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
34	ГПП-16 ячейка № 65 ТСН - РВ	Т	8	7	4,5	831,95					
35	ГПП-16 ячейка № 66 ТН - 4	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
36	ГПП-16 ячейка № 67 РВ	К	5,8	28	4,5	3327,80					
37	ГПП-16 ячейка № 68 ДК-4	К	5,8	32	4,5	3803,20					
38	ГПП-16 ячейка № 69	К	5,8	14	4,5	1663,90					
39	ГПП-16 ячейка № 70 РВ	К	5,8	28	4,5	3327,80					
40	ГПП-16 ячейка № 71	К	5,8	14	4,5	1663,90					
41	ГПП-16 ячейка № 72	К	5,8	14	4,5	1663,90					
42	ГПП-16 ячейка № 73	К	5,8	14	4,5	1663,90					
43	ГПП-16 ячейка № 74	К	5,8	14	4,5	1663,90					
44	ГПП-16 ячейка № 75	К	5,8	14	4,5	1663,90					
45	ГПП-16 ячейка № 76	К	6,8	14	4,5	1663,90					
46	ГПП-16 ячейка № 77	К	5,8	14	4,5	1663,90					
47	ГПП-16 ячейка № 78	К	5,8	14	4,5	1663,90					
48	ГПП-16 ячейка № 79	К	5,8	14	4,5	1663,90					
49	ГПП-16 ячейка № 80	К	5,8	14	4,5	1663,90					
50	ГПП-16 Панель СН	Т	3	56	4,5	6655,60					
51	ГПП-16 ДГК - 3	Т	16	7	4,5	831,95					
52	ГПП-16 ДГК - 4	Т	16	7	4,5	831,95					
53	ГПП-16 БПРУ - 3	Т	2,8	7	4,5	831,95					
54	ГПП-16 БПРУ-4	Т	2,8	7	4,5	831,95					
55	ГПП-16 Цепи АЧР - 3 с.ш.	Т	5,6	28	5,5	3534,16					

№ 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. слесстех.
56	ГПП-16 Цели АЧР - 4 с.ш.	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
57	ГПП-16 Цели постоянного тока РВ.	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
58	ГПП-16 Защита шин 3 с.ш.	Т	2,8	7	4,5	831,95					
59	ГПП-16 Защита шин 4 с.ш.	Т	2,8	7	4,5	831,95					
60	РП-27 Ячейка № 12 СМВ 1 - 2 с.ш.	Т	5,8	14	5,5	1767,08					
61	РП-27 Ячейка № 11 ТН - 1	Т	5,8	14	4,5	1663,90					
62	РП-27 Ячейка № 16 ТН - 2	Т	5,8	14	4,5	1663,90					
63	РП-27 Устройство СН - 0,22кВ	Т	11,2	14	4,5	1663,90					
64	РП-27 Цели сигнализации на переменном токе	Т	8,4	21	4,5	2495,85					
65	РП-27 Цели постоянного тока	Т	11,2	21	4,5	2495,85					
66	РП-27 Цели электромагнитной блокировки	Т	5,6	14	4,5	1663,90					
67	РП-27 БПРУ - 1	Т	2,8	7	4,5	831,95					
68	ГПП-1 Панель СН	Т	3	28	4,5	3327,80					
69	ГПП-2 ячейка № 1	Т	5,8	7	4,5	831,95					
70	ГПП-2 ячейка № 3	Т	5,8	7	4,5	831,95					
71	ГПП-2 ячейка № 5	Т	5,8	7	4,5	831,95					
72	ГПП-2 ячейка № 7 ДК-1	Т	5,8	16	4,5	1901,60					
73	ГПП-2 ячейка № 9	Т	5,8	7	4,5	831,95					
74	ГПП-2 ячейка № 11	Т	5,8	7	4,5	831,95					
75	ГПП-2 ячейка № 13	Т	5,8	7	4,5	831,95					
76	ГПП-2 ячейка № 15	Т	5,8	7	4,5	831,95					
77	ГПП-2 ячейка № 17	Т	5,8	7	4,5	831,95					
78	ГПП-2 ячейка № 19	Т	5,8	7	4,5	831,95					
79	ГПП-2 ячейка № 21	Т	5,8	7	4,5	831,95					
80	ГПП-2 ячейка № 23	Т	5,8	7	4,5	831,95					
81	ГПП-2 ячейка № 24	Т	5,8	7	4,5	831,95					
82	ГПП-2 ячейка № 25	Т	5,8	7	4,5	831,95					
83	ГПП-2 ячейка № 26	Т	5,8	7	4,5	831,95					
84	ГПП-2 ячейка № 27	Т	5,8	7	4,5	831,95					
85	ГПП-2 ячейка № 28	Т	5,8	7	4,5	831,95					
86	ГПП-2 ячейка №29	Т	5,8	7	4,5	831,95					

№ 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.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
87	ГПП-2 ячейка №31	Т	5,8	7	4,5	831,95					
88	ГПП-2 ячейка № 33	Т	5,8	7	4,5	831,95					
89	ГПП-2 ячейка №36	Т	5,8	7	4,5	831,95					
90	ГПП-2 ячейка №38	Т	5,8	7	4,5	831,95					
91	ГПП-2 ячейка № 40	Т	5,8	7	4,5	831,95					
92	ГПП-2 ячейка № 42	Т	5,8	7	4,5	831,95					
93	ГПП-2 ячейка № 44	Т	5,8	7	4,5	831,95					
94	ГПП-2 ячейка № 45 СР 1 - 3 с.ш.	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
95	ГПП-2 ячейка № 46	Т	5,8	7	4,5	831,95					
96	ГПП-2 ячейка № 47 СМВ 1 - 3 с.ш.	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
97	ГПП-2 ячейка № 48 СМВ 2 - 4 с.ш.	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
98	ГПП-2 ячейка № 49	Т	5,8	7	4,5	831,95					
99	ГПП-2 ячейка № 50 СР 2 - 4 с.ш.	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
100	ГПП-2 ячейка № 51	Т	5,8	7	4,5	831,95					
101	ГПП-2 ДГК-1	Т	13	7	4,5	831,95					
102	ГПП-2 ДГК - 3	Т	13	7	4,5	831,95					
103	ГПП-2 Устройство СН-0,4 кВ	Т	11,2	56	4,5	6655,60					
104	ГПП-2 Цели сигнализации на переменном токе	Т	8,4	42	4,5	4991,70					
105	ГПП-2 Цели сигнализации на постоянном токе	Т	11,2	56	4,5	6655,60					
106	ГПП-2 Цели АВР-10 кВ 1-3 с.ш.	Т	0	14	4,5	1663,90					
107	ГПП-2 Цели АВР-10 кВ 2-4 с.ш.	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
108	ГПП-2 Цели АЧР - 1 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
109	ГПП-2 Цели АЧР - 2 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
110	ГПП-2 Цели АЧР - 3 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
111	ГПП-2 Цели АЧР - 4 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
112	ГПП-2 БПРУ - 1	Т	2,8	7	4,5	831,95					
113	ГПП-2 БПРУ - 2	Т	2,8	7	4,5	831,95					
114	ГПП-2 БПРУ - 3	Т	2,8	7	4,5	831,95					
115	ГПП-2 БПРУ - 4	Т	2,8	7	4,5	831,95					
116	ГПП-2 Защита шин - 1 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					
117	ГПП-2 Защита шин 2 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					

№ 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.
118	ГПП-2 Защита шин 3 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					
119	ГПП-2 Защита шин 4 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					
120	ГПП-2 Цели постоянного тока РВ	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
121	ГПП-1 Цели сигнализации на переменном токе	К	8,4	42	4,5	4991,70					
122	ГПП-1 Цели сигнализации на постоянном токе	К	11,2	56	4,5	6655,60					
123	ГПП-1 Цели АЧР 1 с.ш. 35 кВ	К	5,6	28	5,5	3534,16					
124	ГПП-1 Цели АЧР 2- а с.ш. 35 кВ	К	5,6	28	5,5	3534,16					
125	ГПП-1 Цели АЧР 2- б с.ш. 35 кВ	К	5,6	28	5,5	3534,16					
126	ГПП-1 Цели АЧР 3 с.ш. 35 кВ	К	5,6	28	5,5	3534,16					

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 № 161111124-катод. 3-та
за март 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. слеттех.
1	Катодная защита Замер защитного заземления	Т	0,88	8	4,5	950,80					

№ 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.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	1
Позиций К	0
Позиций О	0
Итого позиций	1

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	8,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	0,00
Итого трудозатраты	8,00

Итого час на 1 раб.: 4

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

Основная з/плата, руб	950,8
-----------------------	-------

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

" _____ " _____ 20__ г.

" _____ " _____ 20__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161111214-в/в испыт.
за март 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-11 Токопровод Т-2	К	453	10	5	1225,40					
2	ГПП-16 Секция шин 10 кВ № 3	Т	28	10	5	1225,40					
3	ГПП-16 Секция шин 10 кВ № 4	Т	28	10	5	1225,40					
4	ГПП-16 ячейка № 29	К	5,8	3	4,5	356,55					
5	ГПП-16 ячейка № 30	К	5,8	3	4,5	356,55					
6	ГПП-16 ячейка № 31	К	5,8	3	4,5	356,55					
7	ГПП-16 ячейка № 32	К	5,8	3	4,5	356,55					
8	ГПП-16 ячейка № 33	К	5,8	3	4,5	356,55					
9	ГПП-16 ячейка № 34	К	5,8	3	4,5	356,55					
10	ГПП-16 ячейка № 35	К	5,8	3	4,5	356,55					
11	ГПП-16 ячейка № 36	К	5,8	3	4,5	356,55					
12	ГПП-16 ячейка № 37	К	5,8	3	4,5	356,55					
13	ГПП-16 ячейка № 38	К	5,8	3	4,5	356,55					
14	ГПП-16 ячейка № 39	К	6,8	3	4,5	356,55					
15	ГПП-16 ячейка № 40	К	5,8	3	4,5	356,55					
16	ГПП-16 ячейка № 41 СМВ 1 - 3	К	8,8	3	5,5	378,66					
17	ГПП-16 ячейка № 42 СР 2 - 4	К	3,5	3	4,5	356,55					
18	ГПП-16 ячейка № 43 СР 1 - 3	К	3,5	3	4,5	356,55					
19	ГПП-16 ячейка № 44 СМВ 2 - 4	К	8,8	3	5,5	378,66					
20	ГПП-16 ячейка № 45	К	5,8	3	4,5	356,55					
21	ГПП-16 ячейка № 46	К	5,8	3	4,5	356,55					
22	ГПП-16 ячейка № 47	К	5,8	3	4,5	356,55					
23	ГПП-16 ячейка № 48	К	5,8	3	4,5	356,55					
24	ГПП-16 ячейка № 49	К	5,8	3	4,5	356,55					

№ 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. сметтех.
25	ГПП-16 ячейка № 50	К	5,8	3	4,5	356,55					
26	ГПП-16 ячейка № 51	К	6,8	3	4,5	356,55					
27	ГПП-16 ячейка № 52	К	5,8	3	4,5	356,55					
28	ГПП-16 ячейка № 53	К	5,8	3	4,5	356,55					
29	ГПП-16 ячейка № 54	К	5,8	3	4,5	356,55					
30	ГПП-16 ячейка № 55	К	6,8	3	4,5	356,55					
31	ГПП-16 ячейка № 56	К	5,8	3	4,5	356,55					
32	ГПП-16 ячейка № 57 ДК-3	К	5,8	3	4,5	356,55					
33	ГПП-16 ячейка № 58	К	6,8	3	4,5	356,55					
34	ГПП-16 ячейка № 59 ТН - 3	Т	2,5	3	4,5	356,55					
35	ГПП-16 ячейка № 65 ТСН - РВ	Т	8	1,326	4,5	157,60					
36	ГПП-16 ячейка № 66 ТН - 4	Т	2,5	3	4,5	356,55					
37	ГПП-16 ячейка № 67 РВ	К	5,8	3	4,5	356,55					
38	ГПП-16 ячейка № 68 ДК-4	К	5,8	3	4,5	356,55					
39	ГПП-16 ячейка № 69	К	5,8	3	4,5	356,55					
40	ГПП-16 ячейка № 70 РВ	К	5,8	3	4,5	356,55					
41	ГПП-16 ячейка № 71	К	5,8	3	4,5	356,55					
42	ГПП-16 ячейка № 72	К	5,8	3	4,5	356,55					
43	ГПП-16 ячейка № 73	К	5,8	3	4,5	356,55					
44	ГПП-16 ячейка № 74	К	5,8	3	4,5	356,55					
45	ГПП-16 ячейка № 75	К	5,8	3	4,5	356,55					
46	ГПП-16 ячейка № 76	К	6,8	3	4,5	356,55					
47	ГПП-16 ячейка № 77	К	5,8	3	4,5	356,55					
48	ГПП-16 ячейка № 78	К	5,8	3	4,5	356,55					
49	ГПП-16 ячейка № 79	К	5,8	3	4,5	356,55					
50	ГПП-16 ячейка № 80	К	5,8	3	4,5	356,55					
51	ГПП-16 ДГК - 3	Т	16	11,1	4,5	1319,23					
52	ГПП-16 ДГК - 4	Т	16	11,1	4,5	1319,23					
53	РП-27 Ячейка № 12 СМВ 1 - 2 с.ш.	Т	5,8	3	5,5	378,66					
54	РП-27 Ячейка № 11 ТН - 1	Т	5,8	3	4,5	356,55					
55	РП-27 Ячейка № 16 ТН - 2	Т	5,8	3	4,5	356,55					

№ 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. 7 - ТП - 316 Т-1	Т	31	7,6	4,5	903,26					
57	Кабельные линии ГПП-13 яч. 7 - ТП - 319 Т-1	Т	21,5	7,6	4,5	903,26					
58	Кабельные линии ГПП-13 яч. 40 - ТП - 336 Т-2	Т	25,1	7,6	4,5	903,26					
59	Кабельные линии ГПП-13 яч. 40 - ТП - 340 Т-1	Т	43,3	7,6	4,5	903,26					
60	Кабельные линии ГПП-15 яч. 11 - ТП - 304 Т-2	Т	16	7,6	4,5	903,26					
61	Кабельные линии ГПП-15 яч. 54 - ТП - 304 Т-1	Т	16	7,6	4,5	903,26					
62	Кабельные линии ГПП-16 яч. 8 - ТП - 227 Т - 1	Т	119,3	7,6	4,5	903,26					
63	Кабельные линии ГПП-16 яч. 12 - ТП - газодиз.Т - 1	Т	15,1	7,6	4,5	903,26					
64	Кабельные линии ГПП-16 яч. 13 - ТП - 230 Т-1	Т	52,1	7,6	4,5	903,26					
65	Кабельные линии ГПП-16 яч. 13 - ТП - 242 Т-1	Т	51,9	7,6	4,5	903,26					
66	Кабельные линии ГПП-16 яч. 30 - ТП - 520 Т-2	Т	24,9	7,6	4,5	903,26					
67	Кабельные линии ГПП-16 яч. 30 - ТП - 521 Т-2	Т	28,7	7,6	4,5	903,26					
68	Кабельные линии ГПП-16 яч. 48 - ТП - 234 Т-2	Т	35	7,6	4,5	903,26					
69	Кабельные линии ГПП-16 яч. 48 - ТП - 235 Т-2	Т	33,3	7,6	4,5	903,26					
70	Кабельные линии ГПП-16 яч. 72 - ТП - 242 Т-2	Т	56,8	7,6	4,5	903,26					
71	Кабельные линии ГПП-16 яч. 78 - ТП - газодиз.Т-2	Т	14,4	7,6	4,5	903,26					
72	Кабельные линии ГПП-21 яч. 23 - ТП - 403 Т-1	Т	28,8	7,6	4,5	903,26					
73	Кабельные линии ГПП-21 яч. 23 - ТП - 408 Т-1	Т	30,4	7,6	4,5	903,26					
74	Кабельные линии ТП - 408 Т-1 - ТП - 406 Т-1	Т	9,9	7,6	4,5	903,26					
75	Кабельные линии ГПП-21 яч. 25 - ТП - 407 Т-1	Т	38	7,6	4,5	903,26					
76	Кабельные линии ГПП-21 яч. 25 - ТП - 405 Т-1	Т	45,6	7,6	4,5	903,26					
77	Кабельные линии ТП - 405 Т-1 - ТП - 409 Т-1	Т	6,1	7,6	4,5	903,26					
78	Кабельные линии ГПП-21 яч. 32 - ТП - 433	Т	20,5	7,6	4,5	903,26					
79	Кабельные линии ТП - 433 - ТП - 410 Т - 2	Т	7,6	7,6	4,5	903,26					
80	Кабельные линии ГПП-21 яч. 45 - ТП - 408 Т-2	Т	34,2	7,6	4,5	903,26					
81	Кабельные линии ГПП-21 яч. 45 - ТП - 406 Т-2	Т	41,8	7,6	4,5	903,26					
82	Кабельные линии ТП - 406 Т-2 - ТП - 410 Т-2	Т	7,6	7,6	4,5	903,26					
83	Кабельные линии ГПП-14 яч. 4 - ГПП-13 яч. 37	Т	124,3	7,6	4,5	903,26					
84	ГПП-2 ячейка № 1	Т	5,8	3	4,5	356,55					
85	ГПП-2 ячейка № 3	Т	5,8	3	4,5	356,55					
86	ГПП-2 ячейка № 5	Т	5,8	3	4,5	356,55					

№ 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 № 7 ДК-1	Т	5,8	3	4,5	356,55					
88	ГПП-2 ячейка № 9	Т	5,8	3	4,5	356,55					
89	ГПП-2 ячейка № 11	Т	5,8	3	4,5	356,55					
90	ГПП-2 ячейка № 13	Т	5,8	3	4,5	356,55					
91	ГПП-2 ячейка № 15	Т	5,8	3	4,5	356,55					
92	ГПП-2 ячейка № 17	Т	5,8	3	4,5	356,55					
93	ГПП-2 ячейка № 19	Т	5,8	3	4,5	356,55					
94	ГПП-2 ячейка № 21	Т	5,8	3	4,5	356,55					
95	ГПП-2 ячейка № 23	Т	5,8	3	4,5	356,55					
96	ГПП-2 ячейка № 24	Т	5,8	3	4,5	356,55					
97	ГПП-2 ячейка № 25	Т	5,8	3	4,5	356,55					
98	ГПП-2 ячейка № 26	Т	5,8	3	4,5	356,55					
99	ГПП-2 ячейка № 27	Т	5,8	3	4,5	356,55					
100	ГПП-2 ячейка № 28	Т	5,8	3	4,5	356,55					
101	ГПП-2 ячейка №29	Т	5,8	3	4,5	356,55					
102	ГПП-2 ячейка №31	Т	5,8	3	4,5	356,55					
103	ГПП-2 ячейка № 33	Т	5,8	3	4,5	356,55					
104	ГПП-2 ячейка №36	Т	5,8	3	4,5	356,55					
105	ГПП-2 ячейка №38	Т	5,8	3	4,5	356,55					
106	ГПП-2 ячейка № 40	Т	5,8	3	4,5	356,55					
107	ГПП-2 ячейка № 42	Т	5,8	3	4,5	356,55					
108	ГПП-2 ячейка № 44	Т	5,8	3	4,5	356,55					
109	ГПП-2 ячейка № 45 СР 1 - 3 с.ш.	Т	3,5	3	4,5	356,55					
110	ГПП-2 ячейка № 46	Т	5,8	3	4,5	356,55					
111	ГПП-2 ячейка № 47 СМВ 1 - 3 с.ш.	Т	8,8	3	5,5	378,66					
112	ГПП-2 ячейка № 48 СМВ 2 - 4 с.ш.	Т	8,8	3	5,5	378,66					
113	ГПП-2 ячейка № 49	Т	5,8	3	4,5	356,55					
114	ГПП-2 ячейка № 50 СР 2 - 4 с.ш.	Т	3,5	3	4,5	356,55					
115	ГПП-2 ячейка № 51	Т	5,8	3	4,5	356,55					
116	ГПП-2 ДГК-1	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
117	ГПП-2 Тр-р ДГК-1	Т	13	11,1	4,5	1319,23					

№ 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.
118	ГПП-2 ДГК - 3	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
119	ГПП-2 Тр-р ДГК-3	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
120	ГПП-3 Тр-р ДГК-1	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
121	ГПП-3 Тр-р ДГК-3	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
122	Кабельные линии ГПП-2 яч.46 - РП - 3 яч. 14	Т	121,6	7,6	4,5	903,26					
123	Кабельные линии ГПП-2 яч. 54 - РП - 3 яч. 8	Т	114	7,6	4,5	903,26					
124	Кабельные линии ГПП-4 яч. 39 - ТП - 107 Т-1	Т	12	7,6	4,5	903,26					
125	Кабельные линии ГПП-4 яч. 76 - ТП - 107 Т-2	Т	12	7,6	4,5	903,26					
126	Кабельные линии ГПП-5 яч. 7 - ГПП - 4 яч. 61	Т	65	7,6	4,5	903,26					
127	исп. защ. ср.	Т	5,8	135	4,5	16044,75					
128	исп. энерг. масл.	Т	5,8	71	4,5	8438,35					
129	обор. лаб.	Т	5,8	75	4,5	8913,75					
130	отыск. мест повр.и испыт. двиг.	Т	5,8	71	4,5	8438,35					

№ 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	85
Позиций К	45
Позиций О	0
Итого позиций	130

Итого рабочих: 7

Трудозатраты Т, ч/ч	823,93
Трудозатраты К, ч/ч	142,00
Трудозатраты О, ч/ч	0,00
Итого трудозатраты	965,93

Итого час на 1 раб.: 138

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

Основная з/плата, руб	115022
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, Фамилия И.О. 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 № 161121114
за март 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 В-11	Т	2	14	4,5	1663,90					
2	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-12	Т	2	14	4,5	1663,90					
3	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-14 крыш.	Т	6	41	4,5	4872,85					
4	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В 3-2 (2шт.)	Т	12	83	4,5	9864,55					
5	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-21	Т	1,5	7	4,5	831,95					
6	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-22	Т	4	28	4,5	3327,80					
7	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-5 (АБК)	Т	1,5	10	4,5	1188,50					
8	БРКТ Технологическое оборудование мч Ножницы гильотин.	Т	11	47	5	5759,38					
9	БРКТ Технологическое оборудование мч Настол. сверлил. ст-к	Т	5,5	28	5,5	3534,16					
10	БРКТ Технологическое оборудование мч Точильно шлифов. ст-к	Т	3	17	5,5	2145,74					
11	БРКТ Технологическое оборудование мч Тележка мотор.	Т	3	15	4,5	1782,75					
12	БРКТ Технологическое оборудование мч Уст-ка компресс.	Т	1,2	147	5	18013,38					
13	БРКТ Технологическое оборудование мч Насос	Т	1	7	4,5	831,95					
14	БРКТ Технологическое оборудование мч Насос	Т	1	7	4,5	831,95					
15	БРКТ Сантехническое оборудование мч Резервуар для масла	Т	7,5	4	3	431,24					
16	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система ХВС	Т	4,8	30	3,5	3344,70					
17	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система ХВС	Т	2,7	10	3,5	1114,90					
18	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система ХВС	Т	1,1	4	3,5	445,96					
19	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система производств. канализации	Т	1,5	7	3	754,67					
20	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система производств. канализации	Т	0,3	2	3,5	222,98					
21	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система производств. канализации	Т	0,8	3	3,5	334,47					
22	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система производств. канализации	Т	1,3	7	3,5	780,43					
23	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система производств. канализации	Т	0,12	2	3,5	222,98					
24	БРКТ Сантехническое оборудование мч Хозфекальная.канализация	Т	0,4	3	3,5	334,47					

№ 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 Сантехническое оборудование мч Хозфекальная. канализация	Т	0,8	3	3,5	334,47					
26	БРКТ Сантехническое оборудование мч Хозфекальная. канализация	Т	0,9	4	3,5	445,96					
27	БРКТ Сантехническое оборудование мч Задвижка параллельн. чугун.	Т	4,4	8	3,5	891,92					
28	БРКТ Сантехническое оборудование мч Трапы эмалирован. прямые	Т	1,2	7	3	754,67					
29	БРКТ Сантехническое оборудование мч Трапы эмалирован. прямые:	Т	0,3	2	3	215,62					
30	БРКТ Сантехническое оборудование мч Умывальники, ванны,раковин. с	Т	4	18	3	1940,58					
31	БРКТ Сантехническое оборудование мч Хозфекальная. канализации	Т	1,4	7	3,5	780,43					
32	БРКТ Сантехническое оборудование мч Хозфекальная.канализации (чугун.)	Т	0,8	5	3,5	557,45					
33	БРКТ Сантехническое оборудование мч Хозфекальная.канализации	Т	0,3	2	3,5	222,98					
34	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №2 Клапан	Т	1,8	7	4,5	831,95					
35	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №2 Задвижка 2шт.	Т	3,8	16	4,5	1901,60					
36	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №2 Ороситель 6шт.	Т	0,5	2	4,5	237,70					
37	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №6 Клапан	Т	1,8	8	4,5	950,80					
38	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №6 Задвижка 2шт.	Т	3,8	24	4,5	2852,40					
39	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №6 Ороситель 24шт.	Т	1,8	8	4,5	950,80					
40	БРКТ Насосная ППА мч Дренчерная секция №6 Ороситель 24шт.	Т	2,4	10	4,5	1188,50					
41	БРКТ Насосная ППА мч Насос №1	Т	4	28	4,5	3327,80					
42	БРКТ Насосная ППА мч Насос №2	Т	4	28	4,5	3327,80					
43	БРКТ Насосная ППА мч Задвижка бшт.	Т	27	83	4,5	9864,55					
44	БРКТ Насосная ППА мч Трубопровод	Т	12	44	4	5068,36					
45	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -125/20	О	23	8,5	4,5	1010,22					
46	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
47	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
48	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/-1,0	О	7	4	4,5	475,40					
49	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/-1,0	О	7	1,6	4,5	190,16					
50	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-125/20	О	23	8,5	4,5	1010,22					
51	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
52	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
53	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	44
Позиций К	0
Позиций О	9
Итого позиций	53

Итого рабочих: 1

Трудозатраты Т, ч/ч	851,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	49,00
Итого трудозатраты	900,00

Итого час на 1 раб.: 900

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

Основная з/плата, руб	106770
-----------------------	--------

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, 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 март 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. слетех.
1	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-11 эл.двиг.	Т	1,7	6	4,5	713,10					
2	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-12 эл.двиг.	Т	1,7	6	4,5	713,10					
3	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-14 эл.двиг.	Т	2,4	9	4,5	1069,65					
4	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-21 эл.двиг.	Т	1,3	6	4,5	713,10					
5	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-22 эл.двиг.	Т	1,7	6	4,5	713,10					
6	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-5 эл.двиг. АБК	Т	1,7	6	4,5	713,10					
7	БРКТ Технологическое оборудование эч Ножницы гильотин.	Т	9,5	8	5	980,32					
8	БРКТ Технологическое оборудование эч Настол. сверлил. ст-к	Т	4	7	5,5	883,54					
9	БРКТ Технологическое оборудование эч Точильно шлифов. ст-к	Т	7,15	13	5,5	1640,86					
10	БРКТ Технологическое оборудование эч Уст-ка компресс.	Т	7,7	19	5	2328,26					
11	БРКТ Технологическое оборудование эч Насос	Т	2,1	6	4,5	713,10					
12	БРКТ Технологическое оборудование эч Насос	Т	2,1	3	4,5	356,55					
13	БРКТ Технологическое оборудование эч Печь сушильная	Т	5,5	23	5	2818,42					
14	БРКТ Насосная ППА эч Эл.двигатель	Т	14	29	4,5	3446,65					
15	БРКТ Насосная ППА эч Щит освещения	Т	1,8	7	4	806,33					
16	БРКТ Насосная ППА эч Рубильник	Т	0,3	2	4	230,38					
17	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п -125/20	О	48	9,6	4,5	1140,96					
18	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п -20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
19	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п -20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
20	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/-1,0	О	9	3	4,5	356,55					
21	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/-1,0	О	9	3	4,5	356,55					
22	БРКТ Общезаводское оборудование эч Шкаф управлен.	Т	7,8	27	4,5	3208,95					
23	БРКТ Общезаводское оборудование эч Шкаф управлен.	Т	7,8	27	4,5	3208,95					
24	БРКТ Общезаводское оборудование эч Шкаф управлен.	Т	7,8	27	4,5	3208,95					

№ 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.	осн. з/плата, р.	Исп. спецтех.
25	БРКТ Общезаводское оборудование эч Шкаф управлен.	Т	7,8	27	4,5	3208,95					
26	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
27	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
28	БРКТ Общезаводское оборудование эч ШСУ сигнализации	Т	9	32	4	3686,08					
29	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-125/20	О	48	9,6	4,5	1140,96					
30	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
31	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
32	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/п-1,0	Т	9	30	4,5	3565,50					

№ 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. слестех.

ПЛАН:

Позиций Т	24
Позиций К	0
Позиций О	8
Итого позиций	32

Итого рабочих: 6

Трудозатраты Т, ч/ч	364,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	50,80
Итого трудозатраты	414,80

Итого час на 1 раб.: 69,1

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

Основная з/плата, руб	49480,8
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