

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 Январь 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 Секция шин 10 кВ № 2	Т	28	39	5	4779,06					
2	ГПП-21 ячейка № 1	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
3	ГПП-21 ячейка № 2 РВ	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
4	ГПП-21 ячейка № 4 ТСН - РВ	Т	8	15	5	1838,10					
5	ГПП-21 ячейка № 5	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
6	ГПП-21 ячейка № 6	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
7	ГПП-21 ячейка № 7	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
8	ГПП-21 ячейка № 8	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
9	ГПП-21 ячейка № 9	Т	6,8	17	4,5	2020,45					
10	ГПП-21 ячейка № 10	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
11	ГПП-21 ячейка № 11	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
12	ГПП-21 ячейка № 18 ТН - 2	Т	2,5	8	4,5	950,80					
13	ГПП-21 ячейка № 20	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
14	ГПП-21 ячейка № 26 СР 2 - 4	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
15	ГПП-21 ячейка № 27 СМВ 1 - 3	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
16	ГПП-21 ячейка № 28 СМВ 2 - 4	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
17	ГПП-21 ячейка № 29 СР 1 - 3	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
18	ГПП-21 ячейка № 33	Т	6,8	17	4,5	2020,45					
19	ГПП-21 ячейка № 41	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
20	ГПП-21 ячейка № 48	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-21 ячейка № 49	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
22	ГПП-21 ячейка № 50	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
23	ГПП-21 ячейка № 52	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
24	ГПП-21 Резервный МВ	Т	8,8	29	4,5	3446,65					
25	ГПП-21 Резервный МВ	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
26	ГПП-21 Резервный разъединитель	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
27	ГПП-21 Силовой шкаф	Т	3	8	4,5	950,80					
28	ГПП-21 Панель СН	Т	3	8	4,5	950,80					
29	ГПП-21 Освещение ЗРУ	Т	36,3	36	4	4146,84					
30	ГПП-3 Секция шин 10кВ № 1	Т	28	39	5	4779,06					
31	ГПП-3 Секция шин 10кВ № 2	Т	28	29	5	3553,66					
32	ГПП-3 ячейка № 11 ДК-1	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
33	ГПП-3 ячейка № 13 ТН - 1	Т	2,5	8	4,5	950,80					
34	ГПП-3 ячейка № 20 ТН - 2	Т	2,5	8	4,5	950,80					
35	ГПП-3 ячейка № 21	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
36	ГПП-3 ячейка № 22	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
37	ГПП-3 ячейка № 23	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
38	ГПП-3 ячейка № 24	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
39	ГПП-3 ячейка № 25	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
40	ГПП-3 ячейка № 26	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
41	ГПП-3 ячейка № 27	Т	5,8	21	4,5	2495,85					
42	ГПП-3 ячейка № 28	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
43	ГПП-3 ячейка № 29	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
44	ГПП-3 ячейка № 30	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
45	ГПП-3 ячейка № 31	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
46	ГПП-3 ячейка № 32	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
47	ГПП-3 ячейка № 33	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.
48	ГПП-3 ячейка № 34	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
49	ГПП-3 ячейка № 35	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
50	ГПП-3 ячейка № 36 СР 2 - 4 с.ш.	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
51	ГПП-3 ячейка № 37	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
52	ГПП-3 ячейка № 38 СМВ 2 - 4 с.ш.	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
53	ГПП-3 ячейка № 39	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
54	ГПП-3 ячейка № 40	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
55	ГПП-3 ячейка № 41	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
56	ГПП-3 ячейка № 42	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
57	ГПП-3 ячейка № 43	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
58	ГПП-3 ячейка № 44	Т	6,8	17	4,5	2020,45					
59	ГПП-3 ячейка № 45 СМВ 1 - 3 с.ш.	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
60	ГПП-3 ячейка № 46	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
61	ГПП-3 ячейка № 47 СР 1 - 3 с.ш.	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
62	ГПП-3 ячейка № 48	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
63	ГПП-3 ячейка № 49	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
64	ГПП-3 ячейка № 50	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
65	ГПП-3 ячейка № 51 ДК-3	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
66	ГПП-3 ячейка № 52	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
67	ГПП-3 ДГК-1 ячейка № 11	Т	13	21	4,5	2495,85					
68	ГПП-3 ДГК-3 ячейка № 51	Т	13	21	4,5	2495,85					

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 Январь 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 Секция шин 10 кВ № 1	Т	28	39	5	4779,06					
2	ГПП-11 Секция шин 10кВ № 2	Т	28	39	5	4779,06					
3	ГПП-11 ячейка № 7	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
4	ГПП-11 ячейка № 9	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
5	ГПП-11 ячейка № 10	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
6	ГПП-11 ячейка № 11	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
7	ГПП-11 ячейка № 12	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
8	ГПП-11 ячейка № 13	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
9	ГПП-11 ячейка № 14	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
10	ГПП-11 ячейка № 15 ТН - 1	Т	2,5	8	4,5	950,80					
11	ГПП-11 ячейка № 16	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
12	ГПП-11 ячейка № 18	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
13	ГПП-11 ячейка № 23	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
14	ГПП-11 ячейка № 24 ТН - 2	К	2,5	18	4,5	2139,30					
15	ГПП-11 ячейка № 25	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
16	ГПП-11 ячейка № 26	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
17	ГПП-11 ячейка № 27	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
18	ГПП-11 ячейка № 28	Т	6,8	21	4,5	2495,85					
19	ГПП-11 ячейка № 29	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
20	ГПП-11 ячейка № 30	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-11 ячейка № 31 ДК-1	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
22	ГПП-11 ячейка № 32	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
23	ГПП-11 ячейка № 33	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
24	ГПП-11 ячейка № 34	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
25	ГПП-11 ячейка № 35	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
26	ГПП-11 ячейка № 36	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
27	ГПП-11 ячейка № 37	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
28	ГПП-11 ячейка № 38	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
29	ГПП-11 ячейка № 39	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
30	ГПП-11 ячейка № 40 ДК-2	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
31	ГПП-11 ячейка № 41 СМВ 1 - 3	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
32	ГПП-11 ячейка № 43 СР 1 - 3	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
33	ГПП-11 ячейка № 44 СР 2 - 4	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
34	ГПП-11 ячейка № 46 СМВ 2 - 4	Т	8,8	29	5,5	3660,38					
35	ГПП-11 ячейка № 79	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
36	ГПП-11 ячейка № 80	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
37	ГПП-11 ячейка № 82	Т	5,8	17	4,5	2020,45					
38	ГПП-11 Силовой шкаф	Т	3	9	4,5	1069,65					
39	ГПП-11 Панель СН	Т	3	9	4,5	1069,65					
40	ГПП-11 ДГК - 1	Т	16	26	4,5	3090,10					
41	ГПП-11 Тр-р ДГК - 1	Т	13	21	4,5	2495,85					
42	ГПП-11 ДГК - 2	Т	16	26	4,5	3090,10					
43	ГПП-11 Тр-р ДГК - 2	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	42
Позиций К	1
Итого позиций:	43

Итого рабочих: 5

Трудозатраты Т, ч/ч	779
Трудозатраты К, ч/ч	18
Итого трудоз-ты, ч/ч	797

Итого час на 1 раб.: 159

Тех. обслуживание:	
Тех. осмотр:	
Основная з/плата, руб	95438,73
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"

" " 201__ г.

ФАКТ УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ООО "КАМАЗ-Энерго"

" " 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Участок Бригада № 161122214-вл
за месяц Январь 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 ТП-" Сидоровка"	Т	27	81	4,5	9626,85					
2	Воздушные линии Отп.Ильбухтино- ф.5 СКЗ-4 Водовод	Т	5	8	3	862,48					
3	Воздушные линии Разъединитель1 (СКЗ-4)	Т	3,5	12	3	1293,72					
4	Воздушные линии Разъединитель2 (СКЗ-4)	Т	3,5	12	3	1293,72					
5	Воздушные линии Разъединитель3 (СКЗ-4)	Т	3,5	12	3	1293,72					
6	Воздушные линии Трансформатор1 (СКЗ-4)	Т	3	7	3	754,67					
7	Воздушные линии Трансформатор2 (СКЗ-4)	Т	3	7	3	754,67					
8	Воздушные линии Трансформатор	Т	8	32	3,5	3567,68					
9	Воздушные линии Разъединитель№2	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	9
Позиций К	0
Итого позиций:	9

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	183
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	183

Итого час на 1 раб.: 91,5

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 20741,23

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 **Январь 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-11 яч. 31 - ДГК - 1	Т	2,5	3	3	323,43					
2	Кабельные линии ГПП-11 яч. 40 - ДГК - 2	Т	0,4	1	3	107,81					
3	Кабельные линии ГПП-11 яч. 50 - ДГК - 3	Т	0,8	1	3	107,81					
4	Кабельные линии ГПП-11 яч. 61 - ДГК - 4	Т	2,7	4	3	431,24					
5	Кабельные линии ГПП-16 яч. 14 - РП - 24 вв.1	Т	127,7	153	4,5	18184,05					
6	Кабельные линии ГПП-16 яч. 16 - РП - 23 вв.1	Т	104,1	125	4,5	14856,25					
7	Кабельные линии ГПП-16 яч. 27 - ТП - 271 Т-1	Т	50,4	60	4,5	7131,00					
8	Кабельные линии ГПП-16 яч. 27 - ТП - 272 Т-2	Т	51,3	62	4,5	7368,70					
9	Кабельные линии ГПП-21 яч. 3 - РП - ТПНС - ОО вв.1	Т	98,4	118	4,5	14024,30					
10	Кабельные линии ГПП - 3 яч. 85 - РП - 5 яч. 8	Т	74,5	89	4,5	10577,65					

№ 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. спецтех.

ПЛАН:

Позиций Т	10
Позиций К	0
Итого позиций:	10

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	616
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	616

Итого час на 1 раб.: 308

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 73112,24

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 **Январь 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-1	Т	5,8	15	4	1727,85					
2	Наружное освещение Кабель 0,4 кВ	Т	31	37	4,5	4397,45					
3	Наружное освещение Щитки с предохранит.	Т	10,8	28	4,5	3327,80					
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	8,6	29	4	3340,51					
7	Наружное освещение ЩОН-17	Т	5,8	15	4	1727,85					
8	Наружное освещение Кабель 0,4 кВ	Т	30	36	4,5	4278,60					
9	Наружное освещение Щитки с автоматами	Т	25,2	66	4,5	7844,10					
10	Наружное освещение Опоры	Т	14,4	17	4	1958,23					

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

ПЛАН:

Позиций Т	10
Позиций К	0
Итого позиций:	10

Итого рабочих: 2

Трудозатраты Т, ч/ч	298
Трудозатраты К, ч/ч	0
Итого трудоз-ты, ч/ч	298

Итого час на 1 раб.: 149

Тех. обслуживание:

Тех. осмотр:

Основная з/плата, руб 35033

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

_____ 201__ г.

_____ 201__ г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР
Участок АБК ООО "КАМАЗ-Энерго" Бригада № 161122314
за январь 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 коридор Светильники	Т	30	69	4,5	8200,65					
2	АБК 3-й этаж коридор Выключатели	Т	0,04	1	4,5	118,85					
3	АБК 3-й этаж коридор Кабель 0,4 кВ	Т	0,136	1	4,5	118,85					
4	АБК 3-й этаж холл Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
5	АБК 3-й этаж холл Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
6	АБК Лестничная клетка (правая) Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
7	АБК Лестничная клетка (левая) Светильники	Т	6	14	4,5	1663,90					
8	АБК Тех. помещение эл. монтер Светильники	Т	3	7	4,5	831,95					
9	АБК Тех. помещение эл. монтеров Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
10	АБК Тех. помещение эл. монтеров Розетка бытовая	Т	0,04	4	4,5	475,40					
11	АБК Тех. помещение эл. монтеров Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
12	АБК Тех. помещение Светильники	Т	3	7	4,5	831,95					
13	АБК Тех. помещение Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
14	АБК Тех. помещение Розетка бытовая	Т	0,02	0	4,5	0,00					
15	АБК Тех. помещение Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
16	АБК Участок связи Светильники	Т	3	7	4,5	831,95					
17	АБК Участок связи Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
18	АБК Участок связи Розетка бытовая	Т	0,02	2	4,5	237,70					
19	АБК Участок связи Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
20	АБК 3-й этаж холл Светильники	Т	4,5	10	4,5	1188,50					
21	АБК 3-й этаж холл Выключатель	Т	0,01	1	4,5	118,85					
22	АБК 3-й этаж холл Кабель 0,4 кВ	Т	0,034	1	4,5	118,85					
23	АБК 3-й этаж 11 ЩС	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
24	АБК 3-й этаж 12 ЩС	Т	3,5	9	4,5	1069,65					

№ 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.
25	АБК 3-й этаж 13 ЩС	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
26	АБК 3-й этаж 14 ЩСУ	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
27	АБК 3-й этаж 15 ЩС	Т	3,5	9	4,5	1069,65					
28	АБК Электрощитовая 1 ВРУ	Т	5	17	4,5	2020,45					
29	АБК Электрощитовая 2 ВРУ	Т	5	17	4,5	2020,45					
30	АБК Электрощитовая РПО	Т	5	17	4,5	2020,45					

" " 20 г.

" " 20 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
выполнения графика ППР ЦЭС
Бригада № 161111114-РЗА
за январь 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 Секция шин 10 кВ № 1	Т	28	37,5	5	4595,25					
2	ГПП-11 Секция шин 10кВ № 2	Т	28	37,5	5	4595,25					
3	ГПП-11 ячейка № 7	Т	6,8	7	4,5	831,95					
4	ГПП-11 ячейка № 9	Т	6,8	7	4,5	831,95					
5	ГПП-11 ячейка № 10	Т	5,8	7	4,5	831,95					
6	ГПП-11 ячейка № 11	Т	5,8	7	4,5	831,95					
7	ГПП-11 ячейка № 12	Т	5,8	7	4,5	831,95					
8	ГПП-11 ячейка № 13	Т	5,8	7	4,5	831,95					
9	ГПП-11 ячейка № 14	Т	5,8	7	4,5	831,95					
10	ГПП-11 ячейка № 15 ТН - 1	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
11	ГПП-11 ячейка № 16	Т	5,8	7	4,5	831,95					
12	ГПП-11 ячейка № 18	Т	5,8	7	4,5	831,95					
13	ГПП-11 ячейка № 23	Т	5,8	7	4,5	831,95					
14	ГПП-11 ячейка № 24 ТН - 2	К	2,5	14	4,5	1663,90					
15	ГПП-11 ячейка № 25	Т	5,8	7	4,5	831,95					
16	ГПП-11 ячейка № 26	Т	5,8	7	4,5	831,95					
17	ГПП-11 ячейка № 27	Т	5,8	7	4,5	831,95					
18	ГПП-11 ячейка № 28	Т	6,8	7	4,5	831,95					
19	ГПП-11 ячейка № 29	Т	5,8	7	4,5	831,95					
20	ГПП-11 ячейка № 30	Т	5,8	7	4,5	831,95					
21	ГПП-11 ячейка № 31 ДК-1	Т	5,8	16	4,5	1901,60					
22	ГПП-11 ячейка № 32	Т	5,8	7	4,5	831,95					
23	ГПП-11 ячейка № 33	Т	5,8	7	4,5	831,95					
24	ГПП-11 ячейка № 34	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. спештех.
25	ГПП-11 ячейка № 35	Т	5,8	7	4,5	831,95					
26	ГПП-11 ячейка № 36	Т	5,8	7	4,5	831,95					
27	ГПП-11 ячейка № 37	Т	5,8	7	4,5	831,95					
28	ГПП-11 ячейка № 38	Т	5,8	7	4,5	831,95					
29	ГПП-11 ячейка № 39	Т	5,8	7	4,5	831,95					
30	ГПП-11 ячейка № 40 ДК-2	Т	5,8	16	4,5	1901,60					
31	ГПП-11 ячейка № 41 СМВ 1 - 3	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
32	ГПП-11 ячейка № 43 СР 1 - 3	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
33	ГПП-11 ячейка № 44 СР 2 - 4	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
34	ГПП-11 ячейка № 46 СМВ 2 - 4	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
35	ГПП-11 ячейка № 79	Т	5,8	7	4,5	831,95					
36	ГПП-11 ячейка № 80	Т	5,8	7	4,5	831,95					
37	ГПП-11 ячейка № 82	Т	5,8	7	4,5	831,95					
38	ГПП-11 Панель СН	Т	3	56	4,5	6655,60					
39	ГПП-11 ДГК - 1	Т	16	7	4,5	831,95					
40	ГПП-11 ДГК - 2	Т	16	7	4,5	831,95					
41	ГПП-11 Устройство СН-0,4 кВ	Т	11,2	56	4,5	6655,60					
42	ГПП-11 Цели сигнализации на переменном токе	Т	8,4	42	4,5	4991,70					
43	ГПП-11 Цели сигнализации на постоянном токе	Т	11,2	56	4,5	6655,60					
44	ГПП-11 БПРУ - 1	Т	5,8	7	4,5	831,95					
45	ГПП-11 БПРУ - 2	Т	2,8	7	4,5	831,95					
46	ГПП-11 БПРУ - 3	Т	5,8	7	4,5	831,95					
47	ГПП-11 БПРУ - 4	Т	5,8	7	4,5	831,95					
48	ГПП-11 Цели АВР - 10 кВ 1 - 3 с.ш.	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
49	ГПП-11 Цели АВР - 10 кВ 2 - 4 с.ш.	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
50	ГПП-11 Цели АЧР - 1 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
51	ГПП-11 Цели АЧР - 2 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
52	ГПП-11 Цели постоянного тока РВ	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
53	ГПП-21 Секция шин 10 кВ № 2	Т	28	37,5	5	4595,25					
54	ГПП-21 ячейка № 1	Т	5,8	7	4,5	831,95					
55	ГПП-21 ячейка № 2 РВ	Т	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.
56	ГПП-21 ячейка № 4 ТСН - РВ	Т	8	7	4,5	831,95					
57	ГПП-21 ячейка № 5	Т	5,8	7	4,5	831,95					
58	ГПП-21 ячейка № 6	Т	5,8	7	4,5	831,95					
59	ГПП-21 ячейка № 7	Т	5,8	7	4,5	831,95					
60	ГПП-21 ячейка № 8	Т	5,8	7	4,5	831,95					
61	ГПП-21 ячейка № 9	Т	6,8	7	4,5	831,95					
62	ГПП-21 ячейка № 10	Т	6,8	7	4,5	831,95					
63	ГПП-21 ячейка № 11	Т	5,8	7	4,5	831,95					
64	ГПП-21 ячейка № 18 ТН - 2	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
65	ГПП-21 ячейка № 20	Т	5,8	7	4,5	831,95					
66	ГПП-21 ячейка № 26 СР 2 - 4	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
67	ГПП-21 ячейка № 27 СМВ 1 - 3	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
68	ГПП-21 ячейка № 28 СМВ 2 - 4	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
69	ГПП-21 ячейка № 29 СР 1 - 3	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
70	ГПП-21 ячейка № 33	Т	6,8	7	4,5	831,95					
71	ГПП-21 ячейка № 41	Т	5,8	7	4,5	831,95					
72	ГПП-21 ячейка № 48	Т	5,8	7	4,5	831,95					
73	ГПП-21 ячейка № 49	Т	5,8	7	4,5	831,95					
74	ГПП-21 ячейка № 50	Т	5,8	7	4,5	831,95					
75	ГПП-21 ячейка № 52	Т	5,8	7	4,5	831,95					
76	ГПП-21 Панель СН	Т	3	56	4,5	6655,60					
77	ГПП-21 Устройство СН - 0,22 кВ	Т	11,2	28	4,5	3327,80					
78	ГПП-21 Цепи сигнализации на переменном токе	Т	8,4	42	4,5	4991,70					
79	ГПП-21 Цепи сигнализации на постоянном токе	Т	11,2	56	4,5	6655,60					
80	ГПП-21 БПРУ - 1	Т	2,8	7	4,5	831,95					
81	ГПП-21 БПРУ - 2	Т	2,8	7	4,5	831,95					
82	ГПП-21 БПРУ - 3	Т	2,8	7	4,5	831,95					
83	ГПП-21 БПРУ - 4	Т	2,8	7	4,5	831,95					
84	ГПП-21 Цепи АВР - 10 кВ 1 - 3 с.ш.	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
85	ГПП-21 Цепи АВР - 10 кВ 2 - 4 с.ш.	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
86	ГПП-21 Цепи АЧР - 1 с.ш. 10 кВ	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. спецтех.
87	ГПП-21 Цели АЧР - 2 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
88	ГПП-21 Цели постоянного тока РВ.	Т	8,4	56	4,5	6655,60					
89	ГПП-21 Защита шин 1 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					
90	ГПП-21 Защита шин 2 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					
91	ГПП-3 Секция шин 10кВ № 1	Т	28	37,5	5	4595,25					
92	ГПП-3 Секция шин 10кВ № 2	Т	28	37,5	5	4595,25					
93	ГПП-3 ячейка № 11 ДК-1	Т	5,8	16	4,5	1901,60					
94	ГПП-3 ячейка № 13 ТН - 1	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
95	ГПП-3 ячейка № 20 ТН - 2	Т	2,5	14	4,5	1663,90					
96	ГПП-3 ячейка № 21	Т	5,8	7	4,5	831,95					
97	ГПП-3 ячейка № 22	Т	6,8	7	4,5	831,95					
98	ГПП-3 ячейка № 23	Т	6,8	7	4,5	831,95					
99	ГПП-3 ячейка № 24	Т	6,8	7	4,5	831,95					
100	ГПП-3 ячейка № 25	Т	6,8	7	4,5	831,95					
101	ГПП-3 ячейка № 26	Т	6,8	7	4,5	831,95					
102	ГПП-3 ячейка № 27	Т	5,8	7	4,5	831,95					
103	ГПП-3 ячейка № 28	Т	6,8	7	4,5	831,95					
104	ГПП-3 ячейка № 29	Т	5,8	7	4,5	831,95					
105	ГПП-3 ячейка № 30	Т	6,8	7	4,5	831,95					
106	ГПП-3 ячейка № 31	Т	5,8	7	4,5	831,95					
107	ГПП-3 ячейка № 32	Т	6,8	7	4,5	831,95					
108	ГПП-3 ячейка № 33	Т	5,8	7	4,5	831,95					
109	ГПП-3 ячейка № 34	Т	5,8	7	4,5	831,95					
110	ГПП-3 ячейка № 35	Т	5,8	7	4,5	831,95					
111	ГПП-3 ячейка № 36 СР 2 - 4 с.ш.	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
112	ГПП-3 ячейка № 37	Т	5,8	7	4,5	831,95					
113	ГПП-3 ячейка № 38 СМВ 2 - 4 с.ш.	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
114	ГПП-3 ячейка № 39	Т	5,8	7	4,5	831,95					
115	ГПП-3 ячейка № 40	Т	5,8	7	4,5	831,95					
116	ГПП-3 ячейка № 41	Т	5,8	7	4,5	831,95					
117	ГПП-3 ячейка № 42	Т	6,8	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.
118	ГПП-3 ячейка № 43	Т	5,8	7	4,5	831,95					
119	ГПП-3 ячейка № 44	Т	6,8	7	4,5	831,95					
120	ГПП-3 ячейка № 45 СМВ 1 - 3 с.ш.	Т	8,8	14	5,5	1767,08					
121	ГПП-3 ячейка № 46	Т	6,8	7	4,5	831,95					
122	ГПП-3 ячейка № 47 СР 1 - 3 с.ш.	Т	3,5	3,5	4,5	415,98					
123	ГПП-3 ячейка № 48	Т	6,8	7	4,5	831,95					
124	ГПП-3 ячейка № 49	Т	5,8	7	4,5	831,95					
125	ГПП-3 ячейка № 50	Т	6,8	7	4,5	831,95					
126	ГПП-3 ячейка № 51 ДК-3	Т	5,8	16	4,5	1901,60					
127	ГПП-3 ячейка № 52	Т	5,8	7	4,5	831,95					
128	ГПП-3 ДГК-1 ячейка № 11	Т	13	7	4,5	831,95					
129	ГПП-3 ДГК-3 ячейка № 51	Т	13	7	4,5	831,95					
130	ГПП-3 Цели сигнализации переменного тока	Т	8,4	42	4,5	4991,70					
131	ГПП-3 Цели сигнализации постоянного тока	Т	11,2	56	4,5	6655,60					
132	ГПП-3 Устройство СН - 0,4 кВ	Т	11,2	42	4,5	4991,70					
133	ГПП-3 Цели АВР - 10 кВ 1-3 с.ш.	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
134	ГПП-3 Цели АВР - 10 кВ 2 - 4 с.ш.	Т	5,6	14	5,5	1767,08					
135	ГПП-3 Цели АЧР - 1 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
136	ГПП-3 Цели АЧР - 2 с.ш. 10 кВ	Т	5,6	28	5,5	3534,16					
137	ГПП-3 БПРУ - 1	Т	2,8	7	4,5	831,95					
138	ГПП-3 БПРУ - 2	Т	2,8	7	4,5	831,95					
139	ГПП-3 БПРУ - 3	Т	2,8	7	4,5	831,95					
140	ГПП-3 БПРУ - 4	Т	2,8	7	4,5	831,95					
141	ГПП-3 Защита шин 1 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					
142	ГПП-3 Защита шин 2 с.ш. 10 кВ	Т	2,8	7	5,5	883,54					

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 январь 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 растекания анодного заземления	Т	0,88	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.	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	26,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	0,00
Итого трудозатраты	26,00

Итого час на 1 раб.: 13

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

Основная з/плата, руб	3090,1
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 № 161111214-в/в испыт.
за январь 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 Секция шин 10 кВ № 1	Т	28	10	5	1225,40					
2	ГПП-11 Секция шин 10кВ № 2	Т	28	10	5	1225,40					
3	ГПП-11 ячейка № 7	Т	6,8	3	4,5	356,55					
4	ГПП-11 ячейка № 9	Т	6,8	3	4,5	356,55					
5	ГПП-11 ячейка № 10	Т	5,8	3	4,5	356,55					
6	ГПП-11 ячейка № 11	Т	5,8	3	4,5	356,55					
7	ГПП-11 ячейка № 12	Т	5,8	3	4,5	356,55					
8	ГПП-11 ячейка № 13	Т	5,8	3	4,5	356,55					
9	ГПП-11 ячейка № 14	Т	5,8	3	4,5	356,55					
10	ГПП-11 ячейка № 15 ТН - 1	Т	2,5	3	4,5	356,55					
11	ГПП-11 ячейка № 16	Т	5,8	3	4,5	356,55					
12	ГПП-11 ячейка № 18	Т	5,8	3	4,5	356,55					
13	ГПП-11 ячейка № 23	Т	5,8	3	4,5	356,55					
14	ГПП-11 ячейка № 24 ТН - 2	К	2,5	3	4,5	356,55					
15	ГПП-11 ячейка № 25	Т	5,8	3	4,5	356,55					
16	ГПП-11 ячейка № 26	Т	5,8	3	4,5	356,55					
17	ГПП-11 ячейка № 27	Т	5,8	3	4,5	356,55					
18	ГПП-11 ячейка № 28	Т	6,8	3	4,5	356,55					
19	ГПП-11 ячейка № 29	Т	5,8	3	4,5	356,55					
20	ГПП-11 ячейка № 30	Т	5,8	3	4,5	356,55					
21	ГПП-11 ячейка № 31 ДК-1	Т	5,8	3	4,5	356,55					
22	ГПП-11 ячейка № 32	Т	5,8	3	4,5	356,55					
23	ГПП-11 ячейка № 33	Т	5,8	3	4,5	356,55					
24	ГПП-11 ячейка № 34	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.
25	ГПП-11 ячейка № 35	Т	5,8	3	4,5	356,55					
26	ГПП-11 ячейка № 36	Т	5,8	3	4,5	356,55					
27	ГПП-11 ячейка № 37	Т	5,8	3	4,5	356,55					
28	ГПП-11 ячейка № 38	Т	5,8	3	4,5	356,55					
29	ГПП-11 ячейка № 39	Т	5,8	3	4,5	356,55					
30	ГПП-11 ячейка № 40 ДК-2	Т	5,8	3	4,5	356,55					
31	ГПП-11 ячейка № 41 СМВ 1 - 3	Т	8,8	3	5,5	378,66					
32	ГПП-11 ячейка № 43 СР 1 - 3	Т	3,5	3	4,5	356,55					
33	ГПП-11 ячейка № 44 СР 2 - 4	Т	3,5	3	4,5	356,55					
34	ГПП-11 ячейка № 46 СМВ 2 - 4	Т	8,8	3	5,5	378,66					
35	ГПП-11 ячейка № 79	Т	5,8	3	4,5	356,55					
36	ГПП-11 ячейка № 80	Т	5,8	3	4,5	356,55					
37	ГПП-11 ячейка № 82	Т	5,8	3	4,5	356,55					
38	ГПП-11 ДГК - 1	Т	16	11,1	4,5	1319,23					
39	ГПП-11 Тр-р ДГК - 1	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
40	ГПП-11 ДГК - 2	Т	16	11,1	4,5	1319,23					
41	ГПП-11 Тр-р ДГК - 2	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
42	ГПП-21 Секция шин 10 кВ № 2	Т	28	10	5	1225,40					
43	ГПП-21 ячейка № 1	Т	5,8	3	4,5	356,55					
44	ГПП-21 ячейка № 2 РВ	Т	5,8	3	4,5	356,55					
45	ГПП-21 ячейка № 4 ТСН - РВ	Т	8	1,326	4,5	157,60					
46	ГПП-21 ячейка № 5	Т	5,8	3	4,5	356,55					
47	ГПП-21 ячейка № 6	Т	5,8	3	4,5	356,55					
48	ГПП-21 ячейка № 7	Т	5,8	3	4,5	356,55					
49	ГПП-21 ячейка № 8	Т	5,8	3	4,5	356,55					
50	ГПП-21 ячейка № 9	Т	6,8	3	4,5	356,55					
51	ГПП-21 ячейка № 10	Т	6,8	3	4,5	356,55					
52	ГПП-21 ячейка № 11	Т	5,8	3	4,5	356,55					
53	ГПП-21 ячейка № 18 ТН - 2	Т	2,5	3	4,5	356,55					
54	ГПП-21 ячейка № 20	Т	5,8	3	4,5	356,55					
55	ГПП-21 ячейка № 26 СР 2 - 4	Т	3,5	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	ГПП-21 ячейка № 27 СМВ 1 - 3	Т	8,8	3	5,5	378,66					
57	ГПП-21 ячейка № 28 СМВ 2 - 4	Т	8,8	3	5,5	378,66					
58	ГПП-21 ячейка № 29 СР 1 - 3	Т	3,5	3	4,5	356,55					
59	ГПП-21 ячейка № 33	Т	6,8	3	4,5	356,55					
60	ГПП-21 ячейка № 41	Т	5,8	3	4,5	356,55					
61	ГПП-21 ячейка № 48	Т	5,8	3	4,5	356,55					
62	ГПП-21 ячейка № 49	Т	5,8	3	4,5	356,55					
63	ГПП-21 ячейка № 50	Т	5,8	3	4,5	356,55					
64	ГПП-21 ячейка № 52	Т	5,8	3	4,5	356,55					
65	Кабельные линии ГПП-11 яч. 31 - ДГК - 1	Т	2,5	7,6	4,5	903,26					
66	Кабельные линии ГПП-11 яч. 40 - ДГК - 2	Т	0,4	7,6	4,5	903,26					
67	Кабельные линии ГПП-11 яч. 50 - ДГК - 3	Т	0,8	7,6	4,5	903,26					
68	Кабельные линии ГПП-11 яч. 61 - ДГК - 4	Т	2,7	7,6	4,5	903,26					
69	Кабельные линии ГПП-13 яч. 19-ТП - 357 Т-1, ТП - 355 Т-1, ТП - 871 Т-1	Т	63,6	7,6	4,5	903,26					
70	Кабельные линии ГПП-13 яч. 20 - РП - 27 1вв.	Т	126,9	7,6	4,5	903,26					
71	Кабельные линии ГПП-13 яч. 41 - ТП - 335 Т-1	Т	28,3	7,6	4,5	903,26					
72	Кабельные линии ГПП-13 яч. 41 - ТП - 312 Т-2	Т	17,1	7,6	4,5	903,26					
73	Кабельные линии ГПП-16 яч. 14 - РП - 24 вв.1	Т	127,7	7,6	4,5	903,26					
74	Кабельные линии ГПП-16 яч. 16 - РП - 23 вв.1	Т	104,1	7,6	4,5	903,26					
75	Кабельные линии ГПП-16 яч. 27 - ТП - 271 Т-1	Т	50,4	7,6	4,5	903,26					
76	Кабельные линии ГПП-16 яч. 27 - ТП - 272 Т-2	Т	51,3	7,6	4,5	903,26					
77	Кабельные линии ГПП-21 яч. 3 - РП - ТПНС - ОО вв.1	Т	98,4	7,6	4,5	903,26					
78	ГПП-3 Секция шин 10кВ № 1	Т	28	10	5	1225,40					
79	ГПП-3 Секция шин 10кВ № 2	Т	28	10	5	1225,40					
80	ГПП-3 ячейка № 11 ДК-1	Т	5,8	3	4,5	356,55					
81	ГПП-3 ячейка № 13 ТН - 1	Т	2,5	3	4,5	356,55					
82	ГПП-3 ячейка № 20 ТН - 2	Т	2,5	3	4,5	356,55					
83	ГПП-3 ячейка № 21	Т	5,8	3	4,5	356,55					
84	ГПП-3 ячейка № 22	Т	6,8	3	4,5	356,55					
85	ГПП-3 ячейка № 23	Т	6,8	3	4,5	356,55					
86	ГПП-3 ячейка № 24	Т	6,8	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-3 ячейка № 25	Т	6,8	3	4,5	356,55					
88	ГПП-3 ячейка № 26	Т	6,8	3	4,5	356,55					
89	ГПП-3 ячейка № 27	Т	5,8	3	4,5	356,55					
90	ГПП-3 ячейка № 28	Т	6,8	3	4,5	356,55					
91	ГПП-3 ячейка № 29	Т	5,8	3	4,5	356,55					
92	ГПП-3 ячейка № 30	Т	6,8	3	4,5	356,55					
93	ГПП-3 ячейка № 31	Т	5,8	3	4,5	356,55					
94	ГПП-3 ячейка № 32	Т	6,8	3	4,5	356,55					
95	ГПП-3 ячейка № 33	Т	5,8	3	4,5	356,55					
96	ГПП-3 ячейка № 34	Т	5,8	3	4,5	356,55					
97	ГПП-3 ячейка № 35	Т	5,8	3	4,5	356,55					
98	ГПП-3 ячейка № 36 СР 2 - 4 с.ш.	Т	3,5	3	4,5	356,55					
99	ГПП-3 ячейка № 37	Т	5,8	3	4,5	356,55					
100	ГПП-3 ячейка № 38 СМВ 2 - 4 с.ш.	Т	8,8	3	5,5	378,66					
101	ГПП-3 ячейка № 39	Т	5,8	3	4,5	356,55					
102	ГПП-3 ячейка № 40	Т	5,8	3	4,5	356,55					
103	ГПП-3 ячейка № 41	Т	5,8	3	4,5	356,55					
104	ГПП-3 ячейка № 42	Т	6,8	3	4,5	356,55					
105	ГПП-3 ячейка № 43	Т	5,8	3	4,5	356,55					
106	ГПП-3 ячейка № 44	Т	6,8	3	4,5	356,55					
107	ГПП-3 ячейка № 45 СМВ 1 - 3 с.ш.	Т	8,8	3	5,5	378,66					
108	ГПП-3 ячейка № 46	Т	6,8	3	4,5	356,55					
109	ГПП-3 ячейка № 47 СР 1 - 3 с.ш.	Т	3,5	3	4,5	356,55					
110	ГПП-3 ячейка № 48	Т	6,8	3	4,5	356,55					
111	ГПП-3 ячейка № 49	Т	5,8	3	4,5	356,55					
112	ГПП-3 ячейка № 50	Т	6,8	3	4,5	356,55					
113	ГПП-3 ячейка № 51 ДК-3	Т	5,8	3	4,5	356,55					
114	ГПП-3 ячейка № 52	Т	5,8	3	4,5	356,55					
115	ГПП-3 ДГК-1 ячейка № 11	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
116	ГПП-3 ДГК-3 ячейка № 51	Т	13	11,1	4,5	1319,23					
117	Кабельные линии ГПП - 3 яч. 85 - РП - 5 яч. 8	Т	74,5	7,6	4,5	903,26					

№ 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	Молниезащита Молниезащита АКС	Т	2	8	4,5	950,80					
119	Молниезащита Молниезащита УКС	Т	2	8	4,5	950,80					
120	Молниезащита Молниезащита ацетиленовой станции	Т	2	8	4,5	950,80					
121	Молниезащита Молниезащита КС №1 АП	Т	2	8	4,5	950,80					
122	Молниезащита Молниезащита КС №2 АП	Т	2	8	4,5	950,80					
123	Молниезащита Молниезащита КС №3 АП	Т	2	8	4,5	950,80					
124	Молниезащита Молниезащита КС №4 АП	Т	2	8	4,5	950,80					
125	Молниезащита Молниезащита КС №1 ЛЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
126	Молниезащита Молниезащита КС №2 ЛЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
127	Молниезащита Молниезащита КС №3 ЛЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
128	Молниезащита Молниезащита КС-РИЗа	Т	2	8	4,5	950,80					
129	Молниезащита Молниезащита КС-ЗРД	Т	2	8	4,5	950,80					
130	Молниезащита Молниезащита х/ст ПРЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
131	Молниезащита Молниезащита х/ст ЛЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
132	Молниезащита Молниезащита Склад РСЖА	Т	2	8	4,5	950,80					
133	Молниезащита Молниезащита ГРП-1 КИСМ	Т	2	8	4,5	950,80					
134	Молниезащита Молниезащита ГРП-2 АП	Т	2	8	4,5	950,80					
135	Молниезащита Молниезащита ГРП-3 АП	Т	2	8	4,5	950,80					
136	Молниезащита Молниезащита ГРП-1 КЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
137	Молниезащита Молниезащита ГРП-2 КЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
138	Молниезащита Молниезащита ГРП-3 КЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
139	Молниезащита Молниезащита ГРП-4 КЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
140	Молниезащита Молниезащита ГРП-5 КЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
141	Молниезащита Молниезащита ГРП-6 ПРЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
142	Молниезащита Молниезащита ГРП-7 АВЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
143	Молниезащита Молниезащита ГРП-8 ТГК	Т	2	8	4,5	950,80					
144	Молниезащита Молниезащита ГРП-11 КЗ	Т	2	8	4,5	950,80					
145	Молниезащита Молниезащита ГРП-12 РКЦ	Т	2	8	4,5	950,80					
146	Молниезащита Молниезащита ГРП-13 КВЦ	Т	2	8	4,5	950,80					
147	Молниезащита Молниезащита ГРП-14 РЛЦ	Т	2	8	4,5	950,80					
148	Молниезащита Молниезащита ГРП-16 КСКЧ	Т	2	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.
149	Молниезащита Молниезащита ГРП-17 КСКЧ	Т	2	8	4,5	950,80					
150	Молниезащита Молниезащита ГРП-18 КСЛ	Т	2	8	4,5	950,80					
151	Молниезащита Молниезащита ГРП-19 КЦЛ	Т	2	8	4,5	950,80					
152	Молниезащита Молниезащита ГРП-20 КТСЛ	Т	2	8	4,5	950,80					
153	Молниезащита Молниезащита ШРП-21 Сдаточный корпус	Т	2	8	4,5	950,80					
154	Молниезащита Молниезащита ГРП-24 ЗМА	Т	2	8	4,5	950,80					
155	Молниезащита Молниезащита ГРП-25 ЗМА	Т	2	8	4,5	950,80					
156	Молниезащита Молниезащита ГРП-26 ЗМА	Т	2	8	4,5	950,80					
157	Молниезащита Молниезащита ШРП-22 "Газодизель"	Т	2	8	4,5	950,80					
158	Молниезащита Молниезащита ШРП-23 КВЦ	Т	2	8	4,5	950,80					
159	Молниезащита Молниезащита ШРП-27 "Газодизель"	Т	2	8	4,5	950,80					
160	Молниезащита Молниезащита Газоспасательная станция	Т	2	8	4,5	950,80					
161	исп. защ. ср.	Т	5,8	19	4,5	2258,15					
162	исп. энерг. масл.	Т	5,8	10	4,5	1188,50					
163	обор. лаб.	Т	5,8	14	4,5	1663,90					
164	отыск. мест повр.и испыт. двиг.	Т	5,8	11	4,5	1307,35					

№ 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:

ФАКТ:

Позиций Т	163
Позиций К	1
Позиций О	0
Итого позиций	164

Позиций Т	
Позиций К	
Позиций О	
Итого позиций	

Итого рабочих: 7

Итого рабочих:

Трудозатраты Т, ч/ч	892,33
Трудозатраты К, ч/ч	3,00
Трудозатраты О, ч/ч	0,00
Итого трудозатраты	895,33

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

Итого час на 1 раб.: 128

Итого час на 1 раб.:

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

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

Основная з/плата, руб	106727
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,

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 январь 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-16 крыш.	Т	4	27	4,5	3208,95					
2	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-17 крыш. (2шт.)	Т	12	83	4,5	9864,55					
3	БРКТ Вентиляционное оборудование мч В-19 крыш.	Т	4	28	4,5	3327,80					
4	БРКТ Вентиляционное оборудование мч П-1	Т	3	23	4,5	2733,55					
5	БРКТ Технологическое оборудование мч Фрезерный ст-к	Т	10	49	5,5	6184,78					
6	БРКТ Технологическое оборудование мч Машина листогиб.	Т	4	19	5	2328,26					
7	БРКТ Технологическое оборудование мч Уст-ка регенерац.	Т	0,3	5	4,5	594,25					
8	БРКТ Технологическое оборудование мч Фильтр-пресс	Т	6,5	32	4	3686,08					
9	БРКТ Технологическое оборудование мч Маслоочист. уст-ка	Т	0,3	3	4	345,57					
10	БРКТ Технологическое оборудование мч Маслоочист. уст-ка	Т	0,3	3	4	345,57					
11	БРКТ Технологическое оборудование мч Маслоочист. уст-ка	Т	0,3	3	4	345,57					
12	БРКТ Технологическое оборудование мч Насос шестерен.	Т	1,5	14	4,5	1663,90					
13	БРКТ Сантехническое оборудование мч Насосная станция	Т	3	30	3,5	3344,70					
14	БРКТ Сантехническое оборудование мч Фильтр сетчат.	Т	4,5	30	3,5	3344,70					
15	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система ХВС	Т	1,5	7	3,5	780,43					
16	БРКТ Сантехническое оборудование мч Система ХВС	Т	0,3	2	3,5	222,98					
17	БРКТ Насосная ППА мч Спринклерная секция №1-А Клапан	Т	1,8	7	4,5	831,95					
18	БРКТ Насосная ППА мч Спринклерная секция №1-А Задвижка	Т	11,6	7	4,5	831,95					
19	БРКТ Насосная ППА мч Спринклерная секция №1-А Задвижка	Т	1,9	8	4,5	950,80					
20	БРКТ Насосная ППА мч Спринклерная секция №1-А Задвижка	Т	1,5	6	4,5	713,10					
21	БРКТ Насосная ППА мч Спринклерная секция №1-А	Т	2,4	12	4,5	1426,20					
22	БРКТ Насосная ППА мч Задвижка 5шт.	Т	24,5	69	4,5	8200,65					
23	БРКТ Насосная ППА мч Трубопровод	Т	15	37	4	4262,03					
24	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -125/20	О	23	8,5	4,5	1010,22					

№ 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 мч Кран мостовой г/п -20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
26	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п -20/5	О	15	5,6	4,5	665,56					
27	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/-1,0	О	7	4	4,5	475,40					
28	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/-1,0	О	7	1,6	4,5	190,16					
29	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-125/20	О	23	8,5	4,5	1010,22					
30	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-20/5	Т	15	56	4,5	6655,60					
31	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран мостовой г/п-20/5	Т	15	56	4,5	6655,60					
32	БРКТ Грузоподъемные механизмы мч Кран-балка г/п-1,0	О	7	4	4,5	475,40					

" " 20 г.

" " 20 г.

ПЛАН-ОТЧЁТ
 выполнения графика ППР ЦЭС
 Бригада № 161121124
 за январь 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 В-16 эл.двиг.	Т	1,7	6	4,5	713,10					
2	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-17 эл.двиг. 2шт.	Т	4,8	12	4,5	1426,20					
3	БРКТ Вентиляционное оборудование эч В-19 эл.двиг.	Т	1,7	30	4,5	3565,50					
4	БРКТ Вентиляционное оборудование эч П-1 эл.двигатель АБК	Т	3,1	8	4,5	950,80					
5	БРКТ Технологическое оборудование эч Фрезерный ст-к	Т	8	15	5,5	1893,30					
6	БРКТ Технологическое оборудование эч Машина листогиб.	Т	5	12	5	1470,48					
7	БРКТ Технологическое оборудование эч Трубогибоч. машина	Т	5	12	5	1470,48					
8	БРКТ Технологическое оборудование эч Уст-ка регенерац.	Т	5	12	5	1470,48					
9	БРКТ Технологическое оборудование эч Фильтр-пресс	Т	3,5	9	5	1102,86					
10	БРКТ Технологическое оборудование эч Маслоочист. уст-ка	Т	5	12	4,5	1426,20					
11	БРКТ Технологическое оборудование эч Маслоочист. уст-ка	Т	5	12	4,5	1426,20					
12	БРКТ Технологическое оборудование эч Маслоочист. уст-ка	Т	5	9	4,5	1069,65					
13	БРКТ Технологическое оборудование эч Насос шестерен.	Т	1,3	3	4,5	356,55					
14	БРКТ Технологическое оборудование эч Щит сушильный	Т	5,5	23	4,5	2733,55					
15	БРКТ Технологическое оборудование эч Насосная станция	Т	7,3	9	4,5	1069,65					
16	БРКТ Насосная ППА эч Эл.двигатель	Т	1,3	3	4,5	356,55					
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 Пункт распределительный	Т	5	19	4,5	2258,15					
23	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
24	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					

№ 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 Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
26	БРКТ Общезаводское оборудование эч Пункт распределит.	Т	5	19	4,5	2258,15					
27	БРКТ Общезаводское оборудование эч ШСУ пожар.насос.	Т	9,4	37	4	4262,03					
28	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-125/20	О	48	9,6	4,5	1140,96					
29	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-20/5	О	32	6,4	4,5	760,64					
30	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран мостовой г/п-20/5	Т	32	64	4,5	7606,40					
31	БРКТ Грузоподъемные механизмы эч Кран-балка г/п-1,0	О	9	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.

ПЛАН:

Позиций Т	23
Позиций К	0
Позиций О	8
Итого позиций	31

Итого рабочих: 6

Трудозатраты Т, ч/ч	383,00
Трудозатраты К, ч/ч	0,00
Трудозатраты О, ч/ч	47,40
Итого трудозатраты	430,40

Итого час на 1 раб.: 71,7

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

Основная з/плата, руб	51294,2
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