

Месячный план-график ремонтов на Май 2014 г.

Цех
Участок
Бригада высоковольтников (мастер Глушков Е.С.)

Номер	Инвентарный номер	Заводской номер	Название	Тип, модель	Коэффициент ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата проведения ремонта	Исполнитель	Сопровождение изоляции
1			Шкаф ввода 0,4 кВ с выключателем Э16В (К90 -- ТП-6)		13,7	Т	27.05.14.	Сусбаков О	
2			Шкаф ввода 10 кВ Ф - 17 (К90 -- ТП-6)		4,1	Т	27.05.14.	Сусбаков О	
3			Конденсаторная установка КУ - 1 (К90 -- ТП-6)		10	Т	23.05.14	Сусбаков О	
4			Соединительная шина от шкафа ввода до панели щитов (К90 -- ТП-6)		0,5	Т	19.05.14	Сусбаков О	
5			Освещение ТП - 6 (К90 -- ТП-6)		2,5	Т	15.05.14	Полулягов	
6			Панель распределительная фидера 1, 2, 13, 14 (К90 -- ТП-6)	ЩО - 70	5	Т	15.05.14.	Полулягов	
7			Панель распределительная фидера 3, 4, 15, 16 (К90 -- ТП-6)	ЩО - 70	5	Т	29.05.14.	Полулягов	
8			Панель распределительная фидера 5, 6, 17, 18 (К90 -- ТП-6)	ЩО - 70	5	Т	29.05.14	Полулягов	
9			Панель распределительная фидера 7, 8, 19, 20 (К90 -- ТП-6)	ЩО - 70	5	Т	06.05.14	Усбинов	
10			Панель распределительная фидера 9, 10, 21, 22 (К90 -- ТП-6)	ЩО - 70	5	Т	06.05.14	Усбинов	
11			Панель распределительная фидера 11, 12, 23, 24 (К90 -- ТП-6)	ЩО - 70	5	Т	06.05.14	Усбинов	
12	0743594		Ячейка 10 кВ с ВВ Ф - 7 (ГПП -- КРУН)	ВВ/ТЕЛ-10-20/ИУ2	1	П	08.05.14	Усбинов	
34	5		ГПП(Ф - 3) - ТП 3	АСБ - 10 - 3 - 150 (580 м)	6,4	К		Коростов Н.С.	

Продумывали

Номер	Инвентарный номер	Заводской номер	Название	Тип, модель	Кoeffициент ремонтной сложности	Вид ремонта	Дата проведения ремонта	Исполнитель	Сопровождение изоляции
35		6	ГПП(Ф - 6) - ТП 3	АСБ - 10 - 3 - 150 (580 м)	6,4	К		Корякин Н.С.	
36	0	0	Кабельный канал от ТП - 3 (К54 -- ТП - 3)	10 м	1	Ч	22.05.14	Корякин	
37	0	0	Ячейка 0,4 кВ с автоматом Ф - 3 (К54 -- ТП - 3)	АВМ - 10	3	Т	22.05.14	Корякин	
38		12	ГПП (Ф - 15) - ТП 5	ААБ2Л - 10 - 3 - 70 (540 м)	5,4	К	26.05.14	Суслакова А	
39		13	ГПП (Ф - 16) - ТП 5	ААБ2Л - 10 - 3 - 70 (540 м)	5,4	К	26.05.14	Суслакова А	
40		14	ТП 5 (Ф 5) - ТП 6 (Ф1)	АВВГ 4 - 120 (280 м)	2,8	К	26.05.14	Суслакова А	

Конец отчета
06.05.2014

Продумывание