

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) АБ инж.кор на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
3	АБ лаз	10,4			
5	АБ ту-те, авар. Освещ	10,4			
12	Дистиллятор	8,0			
21	Уравнительный заряд АБ лаз	19,4			
14	Хим. анализ дис. воды АБ лаз	.8			
23	Хим. Анализ дист. воды АБ ту-те	.8			
19	Хим. Анализ электролита АБ ту-те	.8			
Итого:		50,6			
2. Осмотр					
4	АБ лаз	4,2			
6	АБ ту-те, авар. Освещ	4,2			
Итого:		8,4			
Всего:		59,0			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) ПП-3 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
1	Аварийное освещение	.7			
2	Аккумуляторная батарея	10,4			
22	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
23	Рабочее освещение	2,1			
24	Разъединители Р-1,2,4	6,0			
43	Уравнильный заряд АБ	19,4			
54	Хим. анализ дис. воды	.8			
50	ШВ АДПП-1	2,0			
51	ШВ АДПП-2	2,0			
48	Электроотопление	4,0			
Итого:		49,4			
2. Осмотр					
56	Аккумуляторная батарея	4,2			
58	Дренажные системы и вент. установки	1,0			
59	Защитные средства	1,0			
60	Оборудование подстанции	4,2			
62	Щиты освещения и силовые сборки	4,5			
63	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		15,9			
Всего:		65,3			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) ПП-4 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторные батареи	10,4			
19	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
21	Рабочее освещение	2,1			
30	Слесарный инструмент	1,0			
43	Хим. Анализ дист. Воды	.8			
42	Хим. Анализ электролита	.8			
Итого:		17,1			
2. Осмотр					
48	Аккумуляторные батареи	4,2			
46	Аккумуляторные фонари	.5			
49	Внутриподстанционные кабели	11,0			
47	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
50	Защитные средства	1,0			
51	Оборудование подстанции	4,2			
Итого:		21,9			
Всего:		39,0			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) ПП-5 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
3	АВМ Вв№1 0,23кВ	4,0			
2	АВМ Вв№2 0.23кВ	4,0			
4	АВМ СВ 0,23кВ	4,0			
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
10	ВЭМ Вв-2 с ячейкой и ЗН	12,0			
19	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
24	РУ-О,23кВ 1-секция	16,0			
25	РУ-О,23кВ 2-секция	20,0			
42	Хим. Анализ дист. Воды	,8			
41	Хим. Анализ электролита	,8			
37	ППАП АС-М	2,0			
Итого:		76,0			
2. Осмотр					
47	Аккумуляторная батарея	4,2			
45	Аккумуляторные фонари	,5			
48	Внутриподстанционные кабели	11,0			
46	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
50	Оборудование подстанции	4,2			
Итого:		20,9			
Всего:		96,9			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) ПП-6 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
13	Рабочего освещения	2,1			
Итого:		2,1			
2. Осмотр					
23	Внутриподстанционные кабели	11,0			
21	Защитные средства	1,0			
24	Оборудование подстанции	8,0			
22	Щиты освещения и силовые сборки	1,8			
Итого:		21,8			
Всего:		23,9			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) СТП 4 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
10	БВ-41	8,0			
11	БВ-42	8,0			
12	БВ-43	8,0			
13	БВ-44	8,0			
41	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
42	Рабочее освещение	4,2			
61	Трансформатор ТН-1	3,6			
80	Хим.анализ дис. воды	.8			
69	ЩАП АС-М	2,0			
76	ЩОП -1,2	8,0			
77	Электроинструмент	1,0			
74	Ячейка ЯЗР-- 825 В	6,0			
Итого:		70,0			
2. Осмотр					
85	Аккумуляторная батарея	4,2			
83	Аккумуляторные фонари	1,0			
86	Внутриподстанционные кабели	11,0			
87	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
89	Линейные разъединители в тоннеле	12,0			
84	Оборудование подстанции	8,0			
91	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
90	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		44,5			
Всего:		114,5			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) СТП 4а на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
9	БВ-40А	8,0			
10	БВ-41А	8,0			
11	БВ-42А	8,0			
37	Внутренний контур заземления	4,0			
38	Защитные средства	2,0			
40	КВ-2	16,0			
43	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
79	Проверка напряжения АБ при толковых токах	2,0			
58	Трансформатор ТМ-3 (5.2010)	9,3			
78	Хим.анализ дис.воды	,8			
77	Хим.анализ электролита	,8			
75	Электронинструмент	1,0			
Итого:		72,3			
2. Осмотр					
84	Аккумуляторная батарея	4,2			
82	Аккумуляторные фонари	1,0			
85	Внутриподстанционные кабели	11,0			
86	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
83	Оборудование подстанции	8,0			
90	ИЦУС-2 (очистка отпыли)	1,0			
Итого:		26,2			
Всего:		98,5			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) СТП 5 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
1	Аварийное освещение	1,4			
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
9	БВ-50	8,0			
10	БВ-51	8,0			
15	ВАБ КВ-2	8,0			
20	ВВЭ КВ-2 с ячейкой и ЗН	12,0			
21	ВВЭ КВ-3 с ячейкой и ЗН	12,0			
29	ВВЭ ТМ-1 с ячейкой и ЗН	12,0			
30	ВВЭ ТМ-2с ячейкой и ЗН	12,0			
40	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
78	Хим. Анализ дис.воды	,8			
75	Электроинструмент	1,0			
Итого:		87,6			
2. Осмотр					
82	Аккумуляторная батарея	4,2			
80	Аккумуляторные фонари	1,0			
83	Внутриподстанционные кабели	11,0			
84	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
81	Оборудование подстанции	8,0			
89	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
87	ЩУС-2 (очистка отпыли)	1,0			
Итого:		32,5			
Всего:		120,1			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) СТП-6 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
5	АВМ СВ О,4кВ	4,0			
8	АВМ СВ О.23кВ	4,0			
9	Аккумуляторная батарея	10,4			
10	БВ-60	8,0			
11	БВ-61	8,0			
12	БВ-62	8,0			
13	БВ-63	8,0			
14	БВ-64	8,0			
34	Защитные средства	4,0			
81	Испытание переносных эл.приемников ПТС	23,0			
36	КВ-1 и шкаф РС	16,0			
37	КВ-2 и шкаф РС	16,0			
41	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
42	Противопожарные средства	6,0			
43	Рабочее освещение	4,2			
51	Сварочный трансформатор	2,0			
79	Хим. Анализ дис.воды	.8			
73	ЩПТ-220 В	12,0			
54	Электроинструмент	1,0			
75	Электронагревательные приборы	2,0			
Итого:		147,4			
2. Осмотр					
82	Аккумуляторная батарея	4,2			
83	Аккумуляторные фонари	1,0			
85	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
88	Оборудование подстанции	8,0			
89	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
Итого:		20,5			

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт,час	Место работы	Примечание
Всего:		167,9			

План составил:

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) СТП-7 на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
I. Текущий ремонт					
45	" --" шины	28,8			
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
36	Защитные средства	4,0			
84	Испытание переносных эл.приемников ПТС	24,0			
43	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
78	Проверка напряжения АБ при толч. Токах	2,0			
44	Рабочее освещение	4,2			
46	Разъединителей Д-1,2,3	6,0			
47	Сварочный трансформатор	2,0			
75	Уравнильный заряд АБ	19,4			
77	Хим. анализ дис. Воды	,8			
71	ППАП АС-М	2,0			
79	Электронинструмент	1,0			
80	Электронагревательные приборы	2,0			
Итого:		108,6			
2. Осмотр					
85	Аккумуляторная батарея	4,2			
86	Аккумуляторные фонари	1,0			
88	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
89	Защитные средства	2,0			
91	Оборудование подстанции	8,0			
92	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		17,2			
Всего:		125,8			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) 6/10кВ на Май 2012 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт,час	Место работы	Примечание
I.Текущий ремонт					
10	Конденсаторная батарея-2	8,0			
11	Рабочее освещение	2,1			
18	ППкаф сигнализации	4,0			
19	ППРДЗ-очистка от пыли	2,0			
Итого:		16,1			
2.Осмотр					
23	Защитные средства	1,0			
24	Оборудование подстанции	4,0			
Итого:		5,0			
Всего:		21,1			

План составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

План проверил

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет составил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.

Отчет проверил:

(должность, подпись, фамилия)
" ____ " _____ 20 ____ г.