

ПЛАН РАБОТЫ
участка(цеха) АБ инж.кор на Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
3	АБ лаз	10,4			
5	АБ ту-тс, авар. Освещ	10,4			
14	Хим. анализ дис.воды АБ лаз	,8			
23	Хим. Анализ дист. воды АБ ту-тс	,8			
Итого:		22,4			
2.Осмотр					
4	АБ лаз	4,2			
6	АБ ту-тс, авар. Освещ	4,2			
Итого:		8,4			
Всего:		30,8			

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) ПП-3 на Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
40	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
42	Аккумуляторная батарея	10,4			
46	Хим. анализ дис. воды	.8			
48	Дистиллятор	8,0			
51	Слесарный инструмент	1,0			
52	ШАП АС-М	2,0			
Итого:		24,2			
2. Осмотр					
57	Аккумуляторная батарея	4,2			
58	Внутриподстанционные кабели	11,0			
59	Дренажные системы и вент.установки	1,0			
61	Оборудование подстанции	4,2			
63	Щиты освещения и силовые сборки	4,5			
Итого:		24,9			
Всего:		49,1			

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) ПП-4 на Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
1	Аварийное освещение	.7			
14	ВВЭ Вв-2 с ячейкой и ЗН	4.2			
23	Трансформатор ТО-2 (10. 2012)	9.3			
30	Секция аварийного освещения	4.0			
31	Проверка автоматики авар.осв.	2.0			
34	Аккумуляторные батареи	10.4			
37	Хим. Анализ дист. Воды	.8			
40	ШАП АС-М	2.0			
42	Дистиллятор	8.0			
45	Рубильники рабочего освещения	2.0			
Итого:		43.4			
2. Осмотр					
47	Аккумуляторные фонари	.5			
48	Аккумуляторные батареи	4.2			
49	Дренажные систем и вент. Установки	1.0			
52	Оборудование подстанции	4.2			
Итого:		9.9			
Всего:		53.3			

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-5 на Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
2	Рабочее освещение	2,1			
26	Аккумуляторная батарея	10,4			
30	Хим. Анализ дист. Воды	,8			
38	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
39	ШАП АС-М	2,0			
40	ЩПТ-220 В	12,0			
44	Рубильники раб. освещения тоннеля	2,0			
Итого:		31,3			
2. Осмотр					
46	Аккумуляторные фонари	,5			
47	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
48	Аккумуляторная батарея	4,2			
51	Оборудование подстанции	4,2			
Итого:		9,9			
Всего:		41,2			

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 Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
19	ПЦиты освещения и силовые сборки	12,2			
Итого:		12,2			
2.Осмотр					
22	ПЦиты освещения и силовые сборки	1,8			
24	Оборудование подстанции	4,0			
Итого:		5,8			
Всего:		18,0			

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) СТП 4 на Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
15	ВАБ КВ-1	8,0			
16	ВАБ КВ-2	8,0			
17	ВАБ КВ-3	8,0			
38	ВВЭ Вв-2 с ячейкой и ЗН	4,2			
40	Ру-10кВ 2 секция	17,6			
43	ВВЭ ТМ-1 с ячейкой и ЗН	4,2			
64	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
65	Рубильники раб.осв.тоннеля	2,0			
66	Аккумуляторная батарея	10,4			
70	Хим.анализ дис. воды	,8			
79	Эл.нагревательные приборы	2,0			
80	Электроинструмент	1,0			
81	Электроотопление	2,0			
Итого:		70,2			
2. Осмотр					
82	Аккумуляторные фонари	1,0			
83	Оборудование подстанции	8,0			
84	Аккумуляторная батарея	4,2			
86	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
90	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
Итого:		20,5			
Всего:		90,7			

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 Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
6	ВА СВ 0,4кВ	4,0			
16	ВАБ КВ-1	8,0			
18	ВАБ КВ-3	8,0			
27	Трансформатор ТС-3 (9.2012)	17,4			
44	Ячейка ЯЗР- 825 В	6,0			
59	Аварийное освещение	1,4			
60	Рабочее освещение	4,2			
61	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
63	Аккумуляторная батарея	10,4			
67	Хим.анализ дис. воды	.8			
69	Дистиллятор	8,0			
70	Защитные средства	2,0			
71	Линейные разъединители в тоннеле	32,0			
79	Электроотопление	2,0			
80	Электроинструмент	1,0			
Итого:		107,2			
2.Осмотр					
82	Аккумуляторные фонари	1,0			
83	Оборудование подстанции	8,0			
84	Аккумуляторная батарея	4,2			
86	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
87	Защитные средства	1,0			
Итого:		15,2			
Всего:		122,4			

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 Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
2	Рабочее освещение	4,2			
6	ВА Вв №1 О,4кВ	4,0			
7	ВА Вв №2 О,4кВ	4,0			
8	ВА СВ О,4кВ	4,0			
11	РУ-О,4кВ 1-секция	20,0			
12	РУ-О,4кВ 2-секция	20,0			
18	ВАБ КВ-1	8,0			
20	ВАБ КВ-3	8,0			
27	Трансформатор ТС-1 (09.2012)	17,4			
48	Трансформатор ТМ-2 (09. 2012)	9,3			
63	Аккумуляторная батарея	10,4			
67	Хим. Анализ дис. воды	,8			
71	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
72	Рубильники раб.осв.тоннеля	2,0			
74	ШАП АС-М	2,0			
78	Электроинструмент	1,0			
Итого:		117,1			
2. Осмотр					
80	Аккумуляторные фонари	1,0			
81	Оборудование подстанции	8,0			
82	Аккумуляторная батарея	4,2			
84	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
88	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
Итого:		20,5			
Всего:		137,6			

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 Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
16	ВАБ КВ-1	8,0			
17	ВАБ КВ-2	8,0			
18	ВАБ КВ-3	8,0			
24	КВ-3 и шкаф РС	16,0			
61	Аккумуляторная батарея	10,4			
65	Хим. Анализ дис. воды	,8			
67	Дистиллятор	8,0			
70	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
72	Защитные средства	4,0			
74	Сварочный трансформатор	2,0			
75	Электронинструмент	1,0			
83	Рубильник для прожигающего устройства	2,0			
Итого:		70,2			
2. Осмотр					
84	Аккумуляторная батарея	4,2			
85	Аккумуляторные фонари	1,0			
86	Внутриподстанционные кабели	11,0			
87	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
88	Защитные средства	2,0			
90	Оборудование подстанции	8,0			
91	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
92	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		34,5			
Всего:		104,7			

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-7 на Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
5	АВМ Вв №2 0,23 кВ	4,0			
6	АВМ Вв№1 О,23кВ	4,0			
7	АВМ СВ О,23кВ	4,0			
10	РУ-О,23кВ 1-секция	24,0			
11	РУ-О,23кВ 2-секция	20,0			
17	ВАБ КВ-1	8,0			
46	ШВ АТДП-1	2,0			
48	Тележка АТДП-1 с ячейкой и ЗН	3,8			
50	Трансформатор АТДП-1 (10. 2012)	6,6			
61	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
69	Дистиллятор	8,0			
70	Аккумуляторная батарея	10,4			
74	Хим. анализ дис. Воды	,8			
77	Линейные разъединители в тоннеле	52,0			
80	Электроинструмент	1,0			
81	Защитные средства	4,0			
82	Сварочный трансформатор	2,0			
Итого:		156,6			
2.Осмотр					
85	Аккумуляторные фонари	1,0			
86	Аккумуляторная батарея	4,2			
88	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
90	Линейные разъединители в тоннеле	26,0			
91	Оборудование подстанции	8,0			
Итого:		40,2			
Всего:		196,8			

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 Сентябрь 2014 г.

Норма времени _____

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
15	Аварийное освещение	,7			
17	Внутренний контур заземления	4,0			
21	ЩИТ-220 В	12,0			
Итого:		16,7			
2. Осмотр					
24	Оборудование подстанции	4,0			
Итого:		4,0			
Всего:		20,7			

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.