

**ПЛАН РАБОТЫ**  
участка(цеха)    АБ инж.кор    на    Октябрь    2012    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			
15	Контр.разряд АБ лаз (10.2010)	55,0			
14	Хим. анализ дис. воды АБ лаз	,8			
23	Хим. Анализ дист. воды АБ ту-тс	,8			
<b>Итого:</b>		77,4			
2. Осмотр					
4	АБ лаз	4,2			
6	АБ ту-тс, авар. Освещ	4,2			
<b>Итого:</b>		8,4			
<b>Всего:</b>		85,8			

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 Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
2	Аккумуляторная батарея	10,4			
22	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
52	Рубильники рабочего освещения тоннеля	2,0			
54	Хим.анализ дис. воды	,8			
Итого:		15,2			
2. Осмотр					
56	Аккумуляторная батарея	4,2			
58	Дренажные системы и вент.установки	1,0			
60	Оборудование подстанции	4,2			
Итого:		9,4			
Всего:		24,6			

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) ПП-4 на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторные батареи	10,4			
9	ВВЭ Вв-1 с ячейкой и ЗН	12,0			
10	ВВЭ Вв-2 с ячейкой и ЗН	12,0			
19	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
36	Трансформатор ТО-2 (10. 2010)	9,3			
43	Хим. Анализ дист. Воды	.8			
Итого:		46,5			
2. Осмотр					
48	Аккумуляторные батареи	4,2			
46	Аккумуляторные фонари	.5			
47	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
51	Оборудование подстанции	4,2			
52	Щиты освещения и силовые сборки	4,5			
53	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		15,4			
Всего:		61,9			

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-5 на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
19	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
42	Хим. Анализ дист. Воды	,8			
Итого:		13,2			
2. Осмотр					
47	Аккумуляторная батарея	4,2			
45	Аккумуляторные фонари	,5			
46	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
49	Защитные средства	1,0			
50	Оборудование подстанции	4,2			
51	Щиты освещения и силовые сборки	4,5			
52	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		16,4			
Всего:		29,6			

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.

Служба электроснабжения  
Самарского метрополитен

Утверждаю:  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, подпись, должность)  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

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

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
12	Внутренний контур заземления	4,0			
19	ЩПТ-220 В	12,0			
Итого:		16,0			
2. Осмотр					
24	Оборудование подстанции	8,0			
Итого:		8,0			
Всего:		24,0			

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 Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
7	Аварийное освещение	1,4			
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
21	ВВЭ КВ-3 с ячейкой и ЗН	12,0			
22	ВВЭ КП-1 с ячейкой и ЗН	12,0			
82	Дистиллятор	8,0			
45	ЗПУ-1,2 ЯУ ЗПУ -1,2	4,0			
41	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
53	Секции аварийного освещения	4,0			
68	Уравнильный заряд АБ	19,4			
80	Хим.анализ дис. воды	,8			
79	Хим.анализ электролита	,8			
77	Электроинструмент	1,0			
Итого:		75,8			
2. Осмотр					
85	Аккумуляторная батарея	4,2			
83	Аккумуляторные фонари	1,0			
87	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
88	Защитные средства	1,0			
84	Оборудование подстанции	8,0			
Итого:		15,2			
Всего:		91,0			

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 4а на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
15	ВАБ КВ-2	8,0			
38	Защитные средства	2,0			
81	Испытание переносных эл.приемников ПТС	23,0			
43	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
55	Рубильники раб.осв.тоннеля	2,0			
49	РУ-О,23кВ 2-секция	20,0			
54	СР-10 с ячейкой и ЗН	8,0			
63	Трансформатор ТС-1 (10.2010)	17,4			
78	Хим.анализ дис. воды	.8			
68	ЩАП АС-М	2,0			
69	Эл.нагревательные приборы	2,0			
75	Электроинструмент	1,0			
74	Электроотопление	2,0			
70	Ячейка ЯЗР- 825 В	6,0			
Итого:		106,6			
2. Осмотр					
84	Аккумуляторная батарея	4,2			
82	Аккумуляторные фонари	1,0			
86	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
83	Оборудование подстанции	8,0			
89	Щиты освещения и силовые сборки	4,5			
Итого:		18,7			
Всего:		125,3			

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) СТП 5 на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
37	КВ-3 и шкаф РС	16,0			
39	Линейные разъединители в тоннеле	24,0			
40	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
78	Хим. Анализ дис.воды	.8			
74	ЩПТ-220 В	12,0			
75	Электроинструмент	1,0			
76	Электроотопление	2,0			
Итого:		68,2			
2. Осмотр					
82	Аккумуляторная батарея	4,2			
80	Аккумуляторные фонари	1,0			
84	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
85	Защитные средства	1,0			
81	Оборудование подстанции	8,0			
Итого:		15,2			
Всего:		83,4			

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-6 на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
9	Аккумуляторная батарея	10,4			
34	Защитные средства	4,0			
40	Линейные разъединители в тоннеле	44,0			
41	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
80	Проверка напряжения АБ при толчковых токах	2,0			
51	Сварочный трансформатор	2,0			
52	Секция аварийного освещения	8,0			
79	Хим. Анализ дис. воды	,8			
78	Хим. Анализ электролита	,8			
74	ЩАП АС-М	2,0			
71	Щкафы управления раз-телями	22,0			
72	Щиты освещения и силовые сборки	42,7			
54	Электроинструмент	1,0			
76	Электроотопление	10,0			
77	Ячейка ЯЗР-- 825 В	6,0			
Итого:		157,7			
2. Осмотр					
82	Аккумуляторная батарея	4,2			
83	Аккумуляторные фонари	1,0			
85	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
87	Линейные разъединители в тоннеле	22,0			
88	Оборудование подстанции	8,0			
Итого:		36,2			
Всего:		193,9			

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-7 на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт,час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
2	АВМ Вв№1 0.4кВ	4,0			
3	АВМ Вв№2 0.4кВ	4,0			
4	АВМ СВ 0,4 кВ	4,0			
8	Аккумуляторная батарея	10,4			
15	ВАБ КВ-2	8,0			
16	ВАБ КВ-3	8,0			
36	Защитные средства	4,0			
43	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
49	РУ- О,4кВ 2-секция	24,0			
48	РУ-О,4кВ 1-секция	24,0			
47	Сварочный трансформатор	2,0			
58	Тележка АТДП-1 с ячейкой и ЗН	8,0			
60	Трансформатор АТДП-1 (11. 2010)	6,6			
77	Хим. анализ дис. Воды	,8			
54	ППВ АТДП-1	2,0			
74	Щиты освещения и силовые сборки	42,7			
79	Электроинструмент	1,0			
<b>Итого:</b>		155,5			
2. Осмотр					
85	Аккумуляторная батарея	4,2			
86	Аккумуляторные фонари	1,0			
87	Внутриподстанционные кабели	11,0			
88	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
90	Линейные разъединители в тоннеле	26,0			
91	Оборудование подстанции	8,0			
93	Щиты освещения и силовые сборки	6,3			
<b>Итого:</b>		57,5			

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт,час	Место работы	Примечание
Всего:		213,0			

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) 6/10кВ на Октябрь 2012 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт,час	Место работы	Примечание
2.Осмотр					
22	Внутриподстанционные кабели	11,0			
24	Оборудование подстанции	4,0			
25	Щиты освещения и силовые сборки	1,8			
Итого:		16,8			
Всего:		16,8			

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.