

ПЛАН РАБОТЫ  
участка(цеха) СТП 4 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
61	Аварийное освещение	1,4			
63	Секции аварийного освещения	4,0			
64	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
66	Аккумуляторная батарея	10,4			
68	Уравнительный заряд АБ	19,4			
69	Хим.анализ электролита	,8			
70	Хим.анализ дис. воды	,8			
72	Дистиллятор	8,0			
74	ЗПУ-1,2 ЯУ ЗПУ -1,2	4,0			
80	Электроинструмент	1,0			
Итого:		51,8			
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:		67,0			

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 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
8	РУ-О,23кВ 2-секция	20,0			
17	ВАБ КВ-2	8,0			
33	ВВТ КПП-5 с ячейкой и ЗН(10.2013)	5,0			
42	РУ-10кВ 2 секция	15,4			
61	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
63	Аккумуляторная батарея	10,4			
67	Хим.анализ дис. воды	,8			
70	Защитные средства	2,0			
73	Рубильники раб.осв.тоннеля	2,0			
74	ППАП АС-М	2,0			
77	Щиты освещения и силовые сборки	18,3			
80	Электроинструмент	1,0			
81	Испытание переносных эл.приемников ПТС	23,0			
Итого:		109,9			
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			
89	Щиты освещения и силовые сборки	5,4			
Итого:		19,6			
Всего:		129,5			

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 Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
25	КВ-2 и шкаф РС	16,0			
26	КВ-3 и шкаф РС	16,0			
63	Аккумуляторная батарея	10,4			
67	Хим. Анализ дис.воды	,8			
70	Линейные разъединители в тоннеле	24,0			
71	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
75	ЩПТ-220 В	12,0			
78	Электроинструмент	1,0			
79	Электроотопление	2,0			
Итого:		84,2			
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			
85	Защитные средства	1,0			
86	Линейные разъединители в тоннеле	12,0			
Итого:		27,2			
Всего:		111,4			

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) ПП-4 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
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	16,0			
12	РУ- О,4кВ 2-секция	20,0			
30	Секция аварийного освещения	4,0			
31	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
34	Аккумуляторные батареи	10,4			
37	Хим. Анализ дист. Воды	,8			
Итого:		65,2			
2.Осмотр					
47	Аккумуляторные фонари	,5			
48	Аккумуляторные батареи	4,2			
49	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
52	Оборудование подстанции	4,2			
53	Щиты освещения и силовые сборки	5,4			
54	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		16,3			
Всего:		81,5			

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-6 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
40	Ячейка ЯЗР-- 825 В	6,0			
61	Аккумуляторная батарея	10,4			
64	Хим. Анализ электролита	,8			
65	Хим. Анализ дис. воды	,8			
66	Проверка напряжения АБ при толчковых токах	2,0			
69	Секция аварийного освещения	8,0			
70	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
71	Линейные разъединители в тоннеле	44,0			
72	Защитные средства	4,0			
74	Сварочный трансформатор	2,0			
75	Электронинструмент	1,0			
79	ШАП АС-М	2,0			
81	Электроотопление	10,0			
Итого:		93,0			
2. Осмотр					
83	Аккумуляторная батарея	4,2			
84	Аккумуляторные фонари	1,0			
86	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
88	Линейные разъединители в тоннеле	22,0			
89	Оборудование подстанции	8,0			
Итого:		36,2			
Всего:		129,2			

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-5 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
26	Аккумуляторная батарея	10,4			
30	Хим. Анализ дист. Воды	,8			
36	Внутренний контур заземления	4,0			
38	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
Итого:		17,2			
2. Осмотр					
46	Аккумуляторные фонари	,5			
47	Дренажные систем и вент. Установки	1,0			
48	Аккумуляторная батарея	4,2			
50	Защитные средства	1,0			
51	Оборудование подстанции	4,2			
52	Щиты освещения и силовые сборки	5,4			
53	ЩУС-2 (очистка от пыли)	1,0			
Итого:		17,3			
Всего:		34,5			

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-7 на Октябрь 2015 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	РУ-0,4кВ 1-секция	24,0			
9	РУ- 0,4кВ 2-секция	24,0			
18	ВАБ КВ-2	8,0			
32	ВЭМ КП-6 с ячейкой и ЗН	12,0			
46	ШВ АДП-1	2,0			
48	Тележка АДП-1 с ячейкой и ЗН	3,8			
61	Проверка автоматики авар. осв.	2,0			
70	Аккумуляторная батарея	10,4			
74	Хим. анализ дис. Воды	,8			
80	Электроинструмент	1,0			
81	Защитные средства	4,0			
82	Сварочный трансформатор	2,0			
Итого:		106,0			
2.Осмотр					
85	Аккумуляторные фонари	1,0			
86	Аккумуляторная батарея	4,2			
87	Внутриподстанционные кабели	11,0			
88	Дренажные систем и вент. уст.	1,0			
91	Оборудование подстанции	8,0			
93	Щиты освещения и силовые сборки	7,2			
Итого:		32,4			
Всего:		138,4			

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) ПП-6 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
15	РУ-10 кВ совместно с разъединителями	15,4			
17	ЩПТ-220 В	12,0			
20	Внутренний контур заземления	4,0			
Итого:		31,4			
2.Осмотр					
24	Оборудование подстанции	4,0			
Итого:		4,0			
Всего:		35,4			

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)    АБ инж.кор    на    Октябрь    2015    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.

Служба электроснабжения  
Самарского метрополитен

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

ПЛАН РАБОТЫ

участка(цеха) ТП-1 на Октябрь 2015 г.  
6/10кВ

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.

ПЛАН РАБОТЫ  
участка(цеха) ПП-3 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1. Текущий ремонт					
32	СР-10 с ячейкой и ЗН(10.2013)	8,0			
40	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
42	Аккумуляторная батарея	10,4			
46	Хим.анализ дис.воды	,8			
53	ЩПТ-220 В	12,0			
55	Щиты освещения и силовые сборки	18,3			
Итого:		51,5			
2. Осмотр					
57	Аккумуляторная батарея	4,2			
59	Дренажные системы и вент.установки	1,0			
61	Оборудование подстанции	4,2			
Итого:		9,4			
Всего:		60,9			

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 3 на Октябрь 2015 г.

Норма времени \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование и объем работ	труд план, час	Затраты факт, час	Место работы	Примечание
1.Текущий ремонт					
67	Проверка автоматики авар.осв.	2,0			
69	Аккумуляторная батарея	10,4			
73	Хим.анализ дис. воды	.8			
76	Дистиллятор	8,0			
82	Электроинструмент	1,0			
Итого:		22,2			
2.Осмотр					
84	Аккумуляторные фонари	1,0			
85	Оборудование подстанции	8,0			
86	Аккумуляторная батарея	4,2			
88	Дренажные системы и вент. Установки	1,0			
89	Защитные средства	1,0			
Итого:		15,2			
Всего:		37,4			

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.