ОТДЕЛ ГЛАВНОГО МЕХАНИКА

График сменности на сентябрь 2022 год

	Ф.И.О.	Профессия	Смена	Дата (количество часов)															По графику	ıy	Ознакомлен																	
Nº				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Routs	часов	ноч. часы	подпись р	2 аботника
1	Абросимов Е. А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	14	161,00	30	Stof	5-
2	Костанов А.Б.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	14	161,00	30	60	8
3	Головня П.М.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	14	161,00	30	Logica	1
4.	Степанов И.В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	14	161,00	30	age	5
5	Светлаков В.П.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	A	В	11,5/2	В	В	11,5	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	14	161,00	37,5	as	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O
6	Едук А.И.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	30	3	-
7	Фирсов А.Е.	спесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5 -	11,5	В	В	11,5	15	172,50	30	1	April
8	Середин Д.А.	слеспрь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	30	Col	1
9	Семибратов С.В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	30	Cen	70
10	Сабуров П. В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5/	2 B	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	' В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11,5/2	В '	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,50	45	Telgy	ylogh
11	Родин Б.А.	с весарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5/2	2 B	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172.50	45	20	-
12	Мазуркевич О.Р.	едесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,50	45	ill	4
13	Корнев Д.Д.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,50	45_	10/	=
14	Москвин В.С.	елесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	- 16	184,00	37,5	Cell	3/1
15	Ковалев П.А.	с тесарь по обслуживанию и ременту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	37,5	te	ell
16	Коновалов А.В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Γ	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	16	184,00	2.,5	The	/
17	Орешкин Ю.Н.	с юкарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11.5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	16	(84,00	37,5	10. Qu	eff-

1. Обозначения:

В - выходной день

2. Режим работы:			
Смена	Начало	Окончание	Продолжительность
дневная смена (8)	07 30	16:00	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30
дневная смена (1)	07 30	19:30	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30
ночная смена (2)	19 30	07:30	Обед 30 минут с 00:00 до 00:30
лневная смена	07 00	16:00	Обед 30 минут с 12:00 до 12:30

3. График разработан на основании производственного календаря на 2021 год

Разработал:

И.о. главного механика

Согласовано:

Экономист по труду

Главный инженер

Пономаренко А. А.

Стрюкова Л.В.

Канавец М.А.