
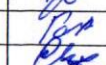

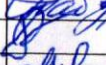
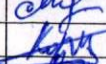

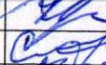





# ОТДЕЛ ГЛАВНОГО МЕХАНИКА

## График сменности на октябрь 2022 год

График занятости на октябрь 2022 года																																						
№	Ф.И.О.	Профессия	Смена	Дата (количество часов)																															По графику			Ознакомлен
				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	31	дней	часов	ноч. часов	
1	Абросимов Е. А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	А	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
2	Костанов А.Б.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	А	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
3	Головина П.М.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	А	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
4	Степанов И.В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	А	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
5	Светлаков В.П.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	А	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
6	Сабуров П. В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
7	Родин Б.А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
8	Мазуркевич О.Р.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
9	Корнев Д.Д.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184,00	0	
10	Фирсов А.Е.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,50	0	
11	Середин Д.А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,50	0	
12	Едуж А.И.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	0	
13	Семибратов С.В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Б	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	0	
14	Ковалев П.А.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	0	
15	Москвин В.С.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	0	
16	Коновалов А.В.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Г	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	0	
17	Орешкин Ю.Н.	слесарь по обслуживанию и ремонту оборуд.	Г	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,50	0	

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
дневная 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:

Главный механик

Пономаренко А.А.

Согласовано:

Экономист по труду

Стрюкова Л.В.

Главный инженер

Канавец М.А.