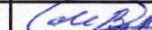











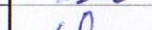




График сменности на февраль 2022 год

месяц

ОГМ

№	Ф.И.О.	Профессия	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	дней	часов	ноч. часы	подпись работника	
1	Москвин В.С.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5		
2	Кулькин А.В.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5		
3	Орешкин Ю.Н.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5		
4	Плешков И.В.	Электросварщик	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	
5	Едуг А.И.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	
6	Семибратов С.В.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	
7	Абрамов В.А.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	14	161,00	52,5	
8	Костанов А.Б.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	14	161,00	52,5		
9	Абросимов Е. А.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	14	161,00	52,5		
10	Головня П.М.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	14	161,00	52,5		
11	Березовский Д.А.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	14	161,00	52,5		
12	Бурьян С.С.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	14	161,00	52,5		
13	Мазуркевич О.Р.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	14	161,00	52,5		
14	Сабуров П. В.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	14	161,00	52,5		
15	Волохов Н.А.	слесари по обслуживанию и ремонту оборудования	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	11,5/2	В	В	11,5	14	161,00	52,5		

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

Гондуренко С.А.

Согласовано:

Заместитель генерального директора-директор по персоналу

Горелова Е.Ю.

Главный инженер

Канавец М.А.