

График сменности на 2021год МАЙ

МЕСЯЦ

АТЦ

			АТЦ																																			По графику			Ознакомлен	Примечание
№	Ф.И.О.	Профессия	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. часы	роспись					
1	Федорин В. С.	Начальник АТЦ	в	в	в	г	г	г	г	в	в	в	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	15	120,0							
2	Васильев В.В.	Водитель автомобиля	в	в	в	г	г	г	г	в	в	в	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	15	120,0							
3	Петров А.А.	Водитель автомобиля	в	в	в	г	г	г	г	в	в	в	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	15	120,0							
4	Мялишкин Ю.А.	Водитель автомобиля	в	в	в	в	11,5	11,5	в	в	11,5	11,5	в	в	11,5	11,5	в	в	11,5	11,5	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	16	164,0							
5	Кутковой О.С.	Водитель погрузчика	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	14	184,0							
6	Бурин А.В.	Водитель погрузчика ричстакер	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	173,0							
7	Фирилин Д.В.	Водитель погрузчика ричстакер	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	14	184,0							
8	Яковлев Ю.В.	Водитель погрузчика	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	16	173,0							
9	Ухалов Н.В.	Слесарь по ремонту автомобилей	в	в	в	г	г	г	г	в	в	в	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	г	г	г	г	в	в	г	15	120,0							

дневная и дежурная рабочие

дневная и дежурная рабочие

1. Обозначения:

В - выходной день

2. Режим работы:

2. Режим работы:			Перерыв для отдыха и питания
Смена	Начало	Окончание	
			Обед 30 минут в период с 11.30 до 12.30 для дневной смены
последняя - пятница 8	8:00	17:00	по согласованию с непосредственным руководителем
1	07:30	19:30	

3 График разработан на основании производственного календаря 21

Перерыв для отдыха и питания - 30 минут

Составил

Согласовано:

Заместитель генерального директора-директор по персоналу

Главный инженер

Федоришин В. С.

Горелова Е.Ю.

Канавец М.А.