

График сменности на февраль 2021 год

месяц

отдел АСУТП

отдел АСУТП																																			
№	Ф.И.О.	Профессия	Дата (количество часов)																												ИТОГО:			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	раб. дней	часов	ночные часы		
1	2	3	4																																
1	Пузиков Б.С.	начальник	8(1)	8(1)	8(1)	8(1)	8(1)	в	в	8(1)	8(1)	8(1)	8(1)	8(1)	в	в	8(1)	8(1)	8(1)	8(1)	8(1)	7(1)	в	в	в	8(1)	8(1)	8(1)	в	в	5	6	7	8	
2	Кузнецов А.А.	ведущий инженер	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	8(1)	8(1)	8(1)	в	в	19	151,0		
3	Кузнецов А.А.	инженер-программист	в	5,5	5,5	в	в	5,5	5,5	в	в	5,5	5,5	в	в	5,5	5,5	в	в	5,5	5,5	в	в	5,5	5,5	в	в	11,5	11,5	в	14	161,0			
5	Овчинников А.П.	инженер	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	14	77,0			
																																			

* заполняют подразделения, в которых работают

* заполняют подразделения, в которых работники распределяются и комплектуются по различным зонам/участкам обслуживания

1. Обозначения:

В - выходной день

1,2 - первая, вторая рабочая

2. Режим работы:

Смена	Начало смены	Окончание смены	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха и питания (мин)
8(1)	08:00	17:00	8	60 минут в период с 12:00 по 13:00
8(2)	07:30	16:00	8	30 минут в период с 11:30 по 12:00 по согласованию с непосредственным
11,5	07:30	19:30	11,5	30 минут в период с 11:30 по 12:00 по согласованию с непосредственным

3. График разработан на основании производственного календаря на 2020 год, Приказа Общества об утверждении графиков работы на 2020 год

Разработал: Начальник отдела АСУТП

Пузиков Б.С.

Согласовано:

Заместитель генерального директора - директор по персоналу

Горелова Е.Ю.

Главный инженер

Канавец М.А.