График сменности на июнь 2022 год

№			отдел АСУТП		
145	Ф.И.О.	Профессия	Дата (количество часов)		
1 2	2 Кузнецов А.А.	3	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	ИТОГО:	Ознакомлен
	Кузнецов А.А.	ведущий инженер инженер- программист	55 55 8 B 11,5 11,5(2) B B 11,5 1	раб. дней часов ночные часы	роспись работника
5	Овчинников А.П. Киселев В.А.	инженер	B 11.5 11.5(2) B B 11.5 11.5(2) B B 15.5 5,5 B B 5.5 5,5 B 5.5 5,5 B B 5.5 5,5	16 184,0 60,0	CAD 1/2
			1.5(2) B B 11.5 11.5(2) B B 11	16 88,0 15 172,5 52.5	March
* заполн	няют подразделения,	в которых работники рас	пределяются и комплектуются по различным зонам/участкам обслуживания	15 172,5 60,0	
1. Обозн	начения.		деличным зонам/участкам обслуживания		

1. Обозначения:

В - выходной день

1,2 - первая, вторая рабочая смена

Режим работ		2.	Режим	работ
-------------------------------	--	----	-------	-------

Смена	Начало смены	Окончание смены	П	Протожн
3(1)		Marie Chieffel	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха питания (мин)
	08:00	17:00	8	
(2)				60 минут в период с 12:00 по 13:00
	07:30	16:00	8	30 минут в период с 11:30 по 12:00 по согласованию с непосредственным
(3)	11:00	19:30	8	30 минут в период с 14:30 по 15:00 по
5,5				согласованию с непосредственным руководителем
	07:30	19:30	11,5	30 минут в период с 11:30 по 12:00 по согласованию с непосредственным
5(2)				руковолителем
рафик разработан на основании производственного календаря на 2	19:30	07:30	11,5	30 минут в период с 00:30 по 01:00 по согласованию с непосредственным

ан на основании производственного календаря на 2022 год, Приказа Общества об утверждении графиков работы на 2022 год

Разработал: Начальник отдела АСУТП

Пузиков Б.С.

Согласовано:

Заместитель генерального диретора - директор по персоналу

Горелова Е.Ю.

Главный инженер

Канавец М.А.