График сменности на ноябрь 2021 год

отдел АСУТП

_																																			
Nº	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 2	20 2	21 2	22 23	24	25	26	27	28	29	30	раб. дней	часов	ночные часы	роспись работника
1	2	3		4												5	6	7	0 (0 8/ //																
2	Кузнецов А.А.	ведущий инженер	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5 1	11,5	В	в 1	1,5	11,5	В	в 1	1,5 1	1,5 в	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	16	184,0		(ASS)
3	Кузнецов А.А.	инженер-программист	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	5,5	5,5	В	В	5,5	5,5	16	88,0		Jan J
4	Овчинников А.П.	инженер	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	в	1,5	11,5	В	в 1	1,5 1	1,5	В	в 11,	5 11,5	БВ	В	11,5	11,5	В	В	14	161,0		ale
5	Киселев В.А.	инженер	8(2)	8(2)	7(2)	В	В	В	В	8(2)	8(2)	8(2)	8(2)	8(2)	В	в 8	8(2)	8(2) 8	(2)	8(2) 8	(2)	В	в 8	(2) 8(2) 8(2	8(2)	8(2)	В	В	8(2)	8(2)	20	160,0		2

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

1. Обозначения:

В - выходной день

1,2 - первая, вторая рабочая смена

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 руководителем		
8(3)		11:00	19:30	8	30 минут в период с 14:30 по 15:00 по согласованию с непосредственным руководителем		
11,5		07:30	19:30	11,5	30 минут в период с 11:30 по 12:00 по согласованию с непосредственным руководителем		

^{3.} График разработан на основании производственного календаря на 2020 год, Приказа Общества об утверждении графиков работы на 2021 год

Разработал: Начальник отдела АСУТП

Пузиков Б.С.

Согласовано:

Заместитель генерального диретора - директор по персоналу

Главный инженер

Горелова Е.Ю.

Канавец М.А.

