График сменности на январь 2023 год месяц

Производственная лаборатория

			T		_			_						1	ipoi	43B0	дст	вен	ная	лаб	opa	тор	ия															
Nº	ФИО	Профессия	Дата (количество часов)																Ознакомлен																			
		1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9 20	21	22	-		25		T			T		Плановый фонд		из них часов:		
1	2	3																	1	10	1,7	2.0		22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	рабочего времени, час	рабочие	ежегодный отпуск	ночные	роспись работни
1	Ковалева О.В.	Начальник ПЛ	П	п	п	П	п	П	П	п	8	8	1 8	8	8	В	В	8	8	9	0	T .	В	B	Ι.	Ι.				100				5	6	7	8	9
2	Олейников П.А.	Инженер ПЛ	П	п	-11	п	п	H	п	п	Pictor I	11.6	1116				2010	INS.LIE	9	0	0	0			8	8	8	8	8	В	В	8	8	136,0	136,0	0,0	-	Chan
	Фурсов В.В.		75.00					11			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	138,0	138,0	0,0	-	TO Z
		Инженер ПЛ	П	П	П	п	П	П	П	11	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	126,5	126,5	0,0		4
1	Краснов Е.Ю	Инженер ПЛ	П	П	П	П	п	П	П	п	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	138,0	138,0	0.0		TAD
5	Вавилов А.В.	Инженер ПЛ	П	п	П	п	п	п	П	п	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	10018	U. D. 1968	20.00 A 10.00		A SEAS		,.		0,0		4-
6	Орлова Н.В.	Лаборант ПЛ	п	п	п	п	п	п	п	п	В	11.6	11,5	559/4400	A SECOND				11000	Miles in		Shore	231000	Single	NOT CHE	11,3	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	126,5	126,5	0,0	-	R
7	Старжевский Р.В.	Лаборант ПЛ							\$1250M			14144	CONTR.	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	138,0	138,0	0,0	-	moon
			n	п	п	П	п	п	П	П	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	126,5	126,5	0,0		0
8	Волынец Д.В.	Лаборант ПЛ	П	π	п	п	П	П	П	n	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	126,5	126,5	0,0		mapra
9	Поддубнов В В.	Лаборант ПЛ	П	П	П	П	п	П	п	п	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	B	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11.6									0,0	-	
10	Гавриленко А.В.	Подсобный рабочий	П	п	П	п	п	П	п	п	В	11.5	11,5	A STATE OF			3020	NOTE IN				THE RES	STATE OF				11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	126,5	126,5	0,0	-	
1	Толокнов Р.Л.	Подсобный рабочий											11,5	В	В	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	138,0	138,0	0,0	-	Sall
		1	П	П	П	п	П	П	Л	П	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	138,0	138,0	0,0	-	TUnn
_	Количество	э выходов	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6	6	-	5	-						21.0000

1. Обозначения

В - выходной день, П - праздничный день, ОТ - ежегодный отпуск

0Т - ежегодный отпуск 1,2 - первая, вторая рабочая смена

2. Режим работы:

Смена	Начало смены	Окончание смены	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха и питана (мин)		
- 8	8.00	17:00				
	7.70	17.00	8	60 мин в период с 12:00 по 13:00		
11,5	7:30	19:30	11,5	30 мин в период с 11:30 по 12:00 по согласованию с		

Alexand Sur

3. Графия разработан на основании производственного календаря на 2022 год, Приказа Общества об утверждении графиков работы на 2022 год

Разработал: Руководитель структурного подразделения

Ковалева О.В.

Согласовано:

Экономист по труду

Стрюкова Л.В.