График сменности на август 2022 года

Производственная лаборатория

													por	1300	дет	ьспі	14171	VILLO	opa	тор	1171																
No.	Ф.И.О.	Профессия	Дата (количество часов)																По графі	вку	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	29	30	31	Код-во рабочи лией	Кол-во	Кол-во ночвых часы	Роспись работни
1	Ковалева О.В.	Начальник ПЛ	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	23	184,0		Bary
2	Олейников П.А.	Инженер ПЛ	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	172,5	5	and y
3	Фурсов В.В.	Инженер ПЛ	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	16	184,0		#
4	Вавилов А.В.	Инженер ПЛ	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	ОТ	ОТ	ОТ	20	160,0)	m
5	Краснов Е.Ю	Инженер ПЛ	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	В	В	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	В	14	161,0		(A)-
6	Старжевский Р.В.	Лаборант ПЛ	ОТ	OT	ОТ	OT	ОТ	ОТ	ОТ	OT	ОТ	ОТ	OT	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	ОТ	OT	OT	ОТ	ОТ	ОТ	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	5	57,5		Comerate
7	Орлова Н.В.	Лаборант ПЛ	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	172,5	5	Propony
8	Волынец Д.В.	Лаборант ПЛ	11,5	11,5	В	В	ОТ	OT	ОТ	ОТ	OT	от	0.1	ОТ	ОТ	ОТ	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	10	115,0		le-
9	Поддубнов В.В.	Лаборант ПЛ	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	16	184,0		P
10	Малышенко О.С.	Лаборант ПЛ	11,5	В	В	В	11,5	11,5	В	εВ	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	15	172,5		110
11	Гавриленко А.В.	Подсобный рабочий	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	B	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,5		AH
12	Толокнов Р.Л.	Подсобный рабочий	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	172,5		Thorok
	Количеств	6	6	6	6	6	4	4	6	6	6	6	6	4	4	6	6	7	7	6	4	5	7	7	7	7	7	5	5	6	6	5			_	-10000	

1. Обозначение

Рабочая смена - (8/11,5)

В-выходной день

2. Режим работы:

Рабочее время (смена)	Начало смены	Окончание смены	Продолжительность смены	Продолжительность ночных часов	Продолжительность перерыва для отдыха питания (мин)			
8	8:00	17:00	8:00		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 непосредственным руководителем			
Выходные			суббота, воскр	есенье				

3. График разработан на основании производственного календаря на 2022 год

Разработал: Начальник Производственной лаборатории

Согласовано:

Экономист по труду

Ковалева О.В.

Стрюкова Л.В.