График работы на <u>МАРТ</u> 20<u>22</u> год

TX	месяц
Производственная	лаборатория

N₂	Ф.И.О.	Профессия	_	_	_											Д	ата (колич	ество	часон	лао в)	opa	тор	ИЯ															
1		***************************************	1	2	2	3	4	5	6	7		8) 1	0 1	11		13	14	15		T		1944)		T	_	_	_		- Indiana							ИТО	го:	Ознакомлен
1	2 Ковалева О.В.	3																14	15	16	17	18	1	20	21	22	23	2	4 25	26	27	2	8 2	9	30 3	a pa		ночны	
		Начальник ПЛ	8,6	8,	0 8	8,0	8,0	8,0	В	В		3 8,	0 8,	0 8	3,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0					_			_	- Indian						дн	СИ	е часы	роспись работна
2	Олейников П.А.	Инженер ПЛ	11,	5 B		В	11,5	11,5	В	В	11	,5 11	5 B		B 11					1000	-,-		В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,	0 8,0	0 8	,0 8	0 2		-	Chow
3	Фурсов В.В.	Инженер ПЛ	В	11.	5 1	1.5	В	В	11.6		NAME OF TAXABLE PARTY.	ie en	-	45		,5 1	1,5	В	В	11,5	11,	5 B	В	11,5	11,5	5 B	В	11,	5 11,5	В	В	11.	5 11,	5	ВЕ	1.5	-	-	-O
4	Вавилов А В	Инженер ПЛ	11.6		100	Elle A				11,	100	В	11,	5 11	,5 E	3	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5						1,72,		Mbeac
5	Краснов Е.Ю		16180	11,			В	11,5	11,5	В	В	11,	5 11,	5 B	B	11	1,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	115	-	В					В	В	11	,5 11.	5 16	184,		9
		Инженер ПЛ	В	В	11	,5	11,5	11,5	В	11,5	В	B	В	11,	,5 11,	5 I	В	В	15	11,5			51656	Depart		11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	5 11	,5 B	16	184,0		Br
6	Старжевский Р.В.	Лаборант ПЛ	В	11,5	11	,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.6		5 B			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		do-
7	Орлова Н.В.	Лаборант ПЛ	11,5	В	В	1	1,5	115	В				No. of Street, or other lands	1000	1000		100	1,5 1	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11	5 11 4	+	184,0		
8	Волынец Д.В.	Лаборант ПЛ	D			100		0.000	Par la	В	ALC: Lake	11,5	В	B	11,5	5 11.	,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	Carrier State of				No.	The second	10	184,0	1	major
			В	11,5	11;	5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 B	В	1	1,5 1	1,5	В	В	11,5	11.5	В	D	11.5		V	trieste	150000		Salved	11,5	В	В	15	172,5	0	meon
			11,5	11,5	В		В	B	11,5	В	11,5	11,5	11,5	В	В		5 11	-	200	3000	11.6		Christian				11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	16	184,0		M
10	Гавриленко А.В.	Подсобный рабочий	В	В	11,	5 11	1,5	В	В	11,5		120	0.03145		11,5		30 000	88	BATE BA		1000000	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	16	184.0	-	T
1	Толокнов Р.Л.	Подсобный рабочий	11,5	В	В	11	,5 1	15	12000							0000			,5 1	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	R	11,5		172.5	- 1	Talt
		расочии					- 1	.,0	"	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 E	B	1	1,5 1	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	115	11,5		019				11,5	15	1 /2,5		fall
																												1,0	11,3	В	В	11,5	11,5	В	В	15	172,5		llonoa

1. Обозначения:

В - выходной день

XX - рабочая смена

XX - ежегодный оплачиваемый отпуск

2. Режимы работы:

Начало работы 7:30	Окончание работы	Перерыв для отдука	
8:00	19:30	Перерыв для отдыха и питания	Продолжительность смены
0.00	17:00	30 минут в период с 11:30 до 12:30 по согласованию с	11.5
афик разраоотан на о	сновании производственно	60 минут в период с 12:00 до 13:00 по согласованию с го календаря на 2022 год, Приказа Общества об утверждении гра	9.0
		о календаря на 2022 год, Приказа Общества об утверждении гра	0,0

Разработал: Начальник Производственной лаборатории

Согласовано:

Заместитель генерального директора - директор по персоналу

Ковалева О.В.

Горелова Е.Ю.