месяц

ПЦ ПСК

	W V		T		7					-				-			111	110	11									- 1							
				Дата (количество часов)									ито	Ознакомлен																					
Nº	Ф.И.О.	Профессия	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	13	14	15	16	17	7 18	19	20	21 0				T					Плановый фонд	• из н	их часов:	
1	2	3	-	1										1.5	15	1.4		10	17	10	19	20	21	22 23	24	25	26	27	28	29	30	рабочего времени, час	рабочие	ежегодный	роспись работни
-		The state of the s	77.50	-		-	-							Llor				4 ны об	=	2000000	4				-4				116			5	6	7	9,
r	Поляков Д.А.	мастер ПСК	111.5	R	В	111 4	5 11	5 R	R	11 4	5 11 4	S D	P	1115	11.5	вани	D 1	11 5	OCHY)	жива	т кин	11.6	,				Louisia		100	-			1-(4+++	DELTE.	1
2	Волохова Г.В.	машинист крана	OT	-	OT	OT	OT	0	TOT	OT	OT	OT	OT	OT	OT	ОТ	OT	11,5	11,5	B	B	11,5	1,5	B B	11,5	11,5	OT	OT	OT	_	OT	172.5	149.5	23,0	boll
	Мазунова Н.В.	машинист крана		OI	OT	OT	01	0	ГОТ	OT	01	03	OT	OT	OT	OT	OT	11.5	11,5	B	D	11,5	1,5	BB	11,5	11,3	B	В	11,5	_	В	172.5	92,0	80.5	Des
	Павлов Д.В.	машиниет крана	11,5	В	В	11.5	11.5	5 B	В	115	5 11 4	B	R	11.5	11.5	B	R	OT	OT	OT	OT	07	1,5	BB	11,5	11,3	B	B.	11,5	A THE R. P. LEWIS CO., LANSING, MICH.	В	172.5	92,0	80.5	cles.
	Кузовкина М.В.	машинист крана	11,5	В	В	11.5	11.5	B	В	11.5	5 11 5	B	B	11.5	11.5	B	R	115	11.5	B	D I	115	15	D D	11.5	111	101	OT	01	OT	В	172.5	80.5	92,0	- NOOF
	Звонарева Т.Ю.	машинист крана	11,5	В	В	11,5	11,5	5 B	В	11.5	5 11.5	B	B	11.5	11.5	R	B	OT	OT	OT	OT	OT	OT 6	D B	11,5	11,3	B	R	11,5	11,5	В	172.5	172.5		The Com
1	Степанов С.В.	машинист крана	11,5	В	В	11,5	11.5	БВ	В	1.1.5	5 11.5	B	B	11.5	11.5	R	B	OT	OT	OT	OT	OT	OT C	T O	OT	OT	01	01	OT	OT		172.5	80.5	92,0	13-1
	Ендальцев А.А.	машинист крана	11,5	В	В	11.5	11.5	B	В	11.5	11.5	B	B	11.5	11.5	R	R	OT	OT	OT	OT	OT	OT C	TOT	OT	01	101	01	OT	OT	CONTRACTOR	172.5	80.5	92,0	Mexit
	Бондарева С.П.	машинист крана	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	11.5	11.5	B	B	11.5	11.5	B		OT		OT	OT	-	OT C	TOT	OT	OT	01	01	01	OT	100	172.5	80.5	92,0 .	2/
	Дриг С.В.	стропальщик	OT	OT	OT	OT	OT	OI	OT	ОТ	OT	OT	OT	OT	OT	OT	OT	15	115	R	RI	15	-	BB	11.5	11.5	01	01	01	OT	-	172.5	80.5	92,0	CADO
1	Харин А.А.	стропальщик	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11.5	11.5	B	B	1.5	11.5	R	R	ОТ	OT C		OT	OT	В	В	11,5	_	B	172.5	92,0	80.5	
2 .	Андреев А.А.	стропальщик	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11.5	11.5	В	B	11.5	11.5	B	B I	1.5	11.5	B	D 1	151	-	B		11.6	U1	OI	UI	OT		172.5	103.5	69,0	166
	Головкин М.А.	стропальщик	11.5	В	В	11.5	11 5	В	B	115	11.5	R	В	11.5	11.5	В	D 1	1.5	11,5	В	B 1	1,5	1000	THE RESERVE	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	172.5	172.5		Ary
	Новиков В.Э.	стропальщик	11.5	В	R	11.5	11 5	В	-	115	1115	В	В	11,5	11,5	B	D	1,5	11,5	D	D 1	1,5	1,5	3 B	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	172.5	172.5		Topice
-	Некрасов А.А.	стропальщик	11.5	В	D	11.5	11.5	В		11,5	11,5	D	D	11,5	11,5	D	В	1,3	11,5	В	B	1,5	1,5	3 B	11,5	11,5	B	В	11,5	11,5	В	172.5	172.5		0-1
-	Муравьев С.Ю.	стропальщик	11.5		D	11,5	11,3	В	В	11,5	11,5	В	В	11,0	11,5	В	B	1,5	11,5	В	BI	1,5	1,5	3 B	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	172.5	172.5		her
	Городжий С.В.	стропальщик	11.5	B	D	11,5	11,5	B	B	11.5	111,5	B	В	11,5	11,5	В	B 1	1,5	11,5	В	B 1	1,5 1	1,5	3 B	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	172.5	172.5		tex
_	Котлов В.Ю.	стропальщик .	-	B	D	11,5	11,5	B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B 1	1,5	11,5	В	B	1,5 1	1,5	B	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	172.5	172.5		Vabra
_	Бесштанов И.И.		11,5	-	В	11,5	11,3	В	В	11,5	11,5	B	В	11,5	11,5	В	B 1	1,5	11,5	В	B 1	1,5 1	1,5	B	11,5	11,5	В	B	11,5	11,5	В	172.5	172.5		
+		стропальшик	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B	11,5	11,5	B	В	11,5	11,5	В	B (TC	OT	OT (T	TC	O TC	TOT	OT	OT	ОТ	от	OT	OT	OT	172.5	80.5	92.0	
-	айнюченко В.В.	стропальщик	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B 1	1,5 1	11,5	В	BI	1,5 1	1.5 I	B	11.5	11.5	R	R	115	115	В	172.5	172.5	72,0	meet
-	Итангей А.В.	стропальщик	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B	1,5	11,5	В	B 1	1,5 1	1.5 I	В	11.5	11.5	R	R	115	-	В	172.5	172.5		Card and
-	Саришев С.К.	отделочник ЖБИ	11,5	В	В	11,5	11,5	B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	BI	1,5 1	11,5	В	B 1	1.5 1	1.5 I	B	11.5	115	R	B	11.5	-	В	172.5	172.5	-	
•	Гаубаев М.К.		.11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B 1	1,5 1	11.5	В	B 1	1.5 1	1.5 F	B	11.5	11.5	R	B	11.5	27.1	В	172.5			THE N
	Комаров А.В.	оператор ПУ	11,5	В	·B	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	B	В	11,5	11,5	В	B 1	1.5 1	11,5	В	B 1	1,5 1	1.5 F	B	11.5	11.5	B	B	115	-	В	172.5	172.5		July 1
	Іристансков А.И.	оператор ПУ	11,5	B.	B	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	B (T	OT	OT	T	T	TO	TOT	OT	OT	OT	OT	OT	OT			172.5	0000	49
	ихомиров А.А.	маркировщик	11.5	В	В	11.5	11.5	В	В	11.5	11.5	В	B	11.5	115	R	B C	YE (OT	oric	TI	YT /	VT O	FOT	OT	OF	01	01		-	OT -	172.5 172.5	80.5	92,0	STORY W

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

1. Обозначения:

 ${f B}$ - выходной день, ${f \Pi}$ - праздничный день, ${f OT}$ - ежегодный отпуск

1,2 - первая, вторая рабочая смена

2. Режим работы:

Смена .	Начало смены	Окончание смены	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха и
первая смена	07.30	19.30	11.5	продолжительность перерыва для отдыха и
вторая смена	to the second		,,,,	30 мин.
 3. Графия разработан на основании производственного календаря на 2022 го. 	п Приказа Общества об уг	Bany raunu rnahuwan naƙama	1 3022	100000

Разработал: Руководитель структурного подразделения

Согласовано:

Заместитель генерального директора - директор по персоналу

Frenences as pygy

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО

Ф.И.О. А Литеинова А. Н.

Ф.И.О.

Comprende Al