		График работы Февраль 2022 год совместительство																																
20										п	Гроизвод	ственн	ный цех	, участ	ок НУБ	П																		N
No		n 1	Дата (количество часов)													По график	у Ознаком	лен	13,															
	Ф.И.О.	Профессия	1	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	26 27 28	28	дней часо	в роспись работ	гника	1_
5	Акалупин М.А.	подсобный рабочий	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	7 80	5	-	5
	1. Обозначения:	*				I	- выход	ной день							2	9. HIV	11,5 - pa	бочие см	ены			-												

. Обозначения:	В - выходной день		11,5 - рабочие смены											
Смена			Режим работы		перерыв для отдыха и питания									
		Начало смены	Окончание смены	продолжительность смены в часах	продолжительность.									
( 11,5 ) Одинадцатичас	овой график	07:30	19:30	11,5	30 мин									

3. График разработан на основании производственного календаря на 2022год

огласовано

Заместитель генерального директора-директор по персоналу

Начальник производственного цеха

Мастера участка

Горелова Е.Ю.

Литвинова А.Н.

Казаков Г.А.

No													A. 16-4					График работы Февраль 2022 год Производственный цех, участок НУБП															700		_
12	Ф.И.О.	П		Производственный цех, участок н уб П																															
	Ψ.Ν.Ο.	Профессия	1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 19 19 20 21 22 23 24 25 11 11 12 13 14 15 16 17 19 19 20 21 22 23 24														Ознакомлен	$\dashv$ $\nu$																
									A Part of	Walles		100000			944		иена	OLD SHOULD LIVE TO		18	19	20	1 21	22	1 23	24	25	26	27	28		дней	часов	роспись работника	
1	Величкин М.С.	слесарь МСР	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	R	R	11,5	В		1	11,5	1		1	1,,,	100000					Reference .	1	
2	Скопинцев М.Н.	подсобный рабочий	11,5	В	B	P	11,5	100 Sept 200 1000		W.,	11,5	Section Control							11,5	9	В	В		В	В	В	11,5	20000000	В	В		7	80,5		1
3	Белов А.С.	подсобный рабочий		11.4			0 EE 8	Manage State		P	11,5		В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В		7	80,5	apo	2
			В	11,.	B	В	В	11,5		В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	R		7	80,5	1	3
•	Попов М.В.	оператор ПУ	B	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	B	- P		7	80,5	114	-
	1. Обозначения:		lb.	11,5 - рабочие смены															80,5	J Page	4														
	Сменя															Реж											пере	ерыв для отдыха и пита	THE						
											Начало	смены		5		(	Экончани	ие смены		продолжительность смены в часах					acax					продолжительность.					
1	( 11,5 ) Одивадцятичасовой графия.  3. Графия разработан на основании производственного календаря на 2022год.								07:30								19:	30					11,5							30 Mari					
	Согласовано:	а основании производственного кал	ендаря на 2022	год							_	>	7	1100											K T					30 3001		-			
	Заместитель генеральн	ого директора-директор по персонал	ry							_		1	2	_						Горидова	E IO														
	Начальних производственного цеха									Горспова Е.Ю.																									
	Мастера участка								Литинова А.Н. Величани М.С.																										

До (совнестил.)

NC.															овмести		во						1			VIII VIII								
No -						-	_		August.		Произв	одстве	ный ц	х, учас	ток НУ																			
Ф.И.О.	Профессия	1	Дата (количество часов)												Пот	рафику	Ознакомлен	-																
1 Казаков Г.А.	слесарь МСР	В	В	11.	,5	В	В	B	11,5	B	9   R	10 B	11 5	12	13	14	11,5	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			часов	роспись рабо нист	1
2 Туманов Д.А.	отделочник ЖБИ	В	В	11	5	R	P		11,5				11,5	Popular	B	Ь.		В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	7	80,5	AH	1
3 Винокуров Д.И	подсобный рабочий	В		11	5		100 S	SIN P			В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5		В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	7	80,5	Viget	d
4 Якишин А.Н.	подсобный рабочий	В	H .	11,	,5	B	В	В	11,5	Marine San	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	7	80,5	The state of	Z
5 Алтухов С.В.		В	В	11,	1000	В	В	В	11,5	all the latest the lat	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	7	80,5	Que	1
	отделочник ЖБИ	В	В	В	2000	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	7	80,5	1000004	2
6 Орлов В.В.	отделочник ЖБИ	В	В	В	1	11,5	- В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11.5	В	В	В	11,5	7	80,5	(D)	+
7 Кацелашвили А	В. оператор ПУ	В	В	В	1	1,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	R	R	B	11,5	P			11,5	7	80,5	Cope	2
8 Каштанов С.Н.	оператор ПУ	В	В	В	1	1,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	В	В	В	11,5	Carried States of Co.	R	B	11,5				11,5		March St.	В				/Cer/	X
1. Обозначения:						В	- выход	ной дені			Continuent					0100 NE	11,5 - pa			В	В	11,5	13	B	В	11,5	В	В	В	11,5	7	80,5	10/17	

Начало смены

07:30

Режим работы

Окончание смены

19:30

( 11,5 ) Одинадцатичасовой график График разработан на основании производственного календаря на 2022год Согласовано:

Смена

Заместитель генерального директора-директор по персоналу

Начальник производственного цеха

Мастера участка

Горелова Е.Ю.

продолжительность смены в часах

11,5

перерыв для отдыха и питания

продолжительность.

30 мин

Литвинова А.Н.

Казаков Г.А.