														на Авгу									_				-				-						
ФИО.	Профессия			-	-						Про	ризводс	гвенны	й цех, у																							
1	Профессия	1	2] 3	4	5	T 6	1 7	8	9	10	11	1 12	1 13		Дата (к		во часов	-										-					По графи	······ 1	0	
									ALL DIS		1 10	11	1 14	1 13	14	1	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1 29	30	31		і ночь	-	Ознакома работн	
Казаков Г.А.	мастер участка	11,5	155786	1	T	1	Vacanta de					1	-			См	ена А														10 S				Valley.		MARCH!
		-	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	R	11,5	1115	В		1116	T.,	- Inches	10000		T -		101	11
Туманов Д.А.	ст. оператор ПУ	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	• B	В	11,5	11.5	В	R	11.5	115	P	100	115	11.5			11,5	11,5		В	11,5	11,	В	В	15		172,5	MI	/
Алтухов С.В.	ст. оператор ПУ	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	B	P	11.5	11.5	В	1000	11.5	11.5	ь	В	11,5	11,5	• В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,	5 B	В	15		172,5	Type	_
Борисов Д.В.	ст. моторист БСУ.	11,5	В	В	11.5	11.5	D	p	11.5	11,5	0.000	H. P.	11,5	11,5	O CONTRACTOR	В	11,5	11,3	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,	В	В	15		172,5	Con)
Орлов В.В.	моториет БСУ	11,5/2	P		11,5/	2 11 5/2		В	11.5/2		В	į B	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	15		172.5	-6	1
Мандич А.А.		-	В	В	-	-	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/	2 11,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	11.5/2	В	R	11.5/	1115	2 0		16	112,5	172,5	14	/
	моторист БСУ	11,5/2	В	В	11,5/	2 11,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11.5/2	11.5/2	p	20,50	11,5/2	11,5/2	The state of the	Massalla	11,07	11,5	~ В	В		1		. 0	-
Карлова М.В.	машинист мостового крана	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	P.	D	115	11.5			11.5	11.5	B	В		-	В	В	11,5/2	2 11,5/	2 в	В	15	112,5	172,5	illa	1
Репин М.В.	подсобный рабочий	11,5	В	В	11.5	11.5	В	B	11.5	11.5	P	P .	11.5	11.5	SUPERIOR OF	LA HERMAN	11,5	11,5	В	В	11,5	11,3	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	15		172,5	to	
Акалупин М.А.	оператор ПУ	11,5/1	9	0	11.5/	1115/1		700200	11.50		B	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	15		172,5	1	-
Скопинцев М.Н.	оператор ПУ	11.5	D. D. S.	В	11,5/1	111,0/1	В	В	11,5/1	11,5/1	В	В	11,5/1	11,5/1	В	В	11,5/1	11,5/1	В	В	11,5/1	11,5/1	В	В	11,5/1	11,5/1	В	В	11.5/1	11,5/	l R	P	15			Perg	
		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	O p	11.5	115	9,65,64		11.5	11.6	Y	1000		_	_	110	
Винокуров Д.И.	моторист БСУ	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11.5	115	p		115	115		Second .	11.5	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	15		172,5	Coce	1
1. Обозначения:	•					B - BMNO	рюй ден								SHADON'S	11,5 - par	,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	10	
																11,3 - pa	positif cyte	HIM				11,5/2 - pa	бочие см	ены											•		_

		11,5 - раобиле смены	11,5/2 - рабочие смены	
Смена		Режим работы		перерыв для отдыха и питания
	Начало смены	Окончание смены	продолжительность смены в часах	
(11,5) Одинадцатичасовой график	07:30	19:30		продолжительность.
(11,5/2) Одинадцатичасовой график	19:30		11,5	30 мин
(11,5/1) Одинадцатичасовой графия		07:30	11,5	30 Appr
. Ночиме часы	. 07:00	. 19:00	. 11,5	. 30 Mgg
разработан на основании производственного календаря на 2022год	• 22:00	06:00	-75	, 30 ADDI
г-размин производственного календаря на 2022год	11.10	•		

Мастера участка

Начальник производственного цеха

Экономист по труду

Казаков Г.А. Литвинова А.Н.

Стрюкова Л.В.