месяц

Производственный цех

N⊵	Ф.И.О.	Профессия				145				THE PARTY						1	Įата (коли	честі	ю ча	сов)										Je su			1	того:	100	Ознакомлен
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 1	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2.3	24	25	26	27	7 2	8 2	9 30	раб	4208	ночные	роспись работни
																3	ал	ив	ка	C	ĮT.								r.et					дие		часы	The Land Mark
1	Ерин А.А.	Сварщик асик	8,	,0 8	1.0	8,0	В	В	8,0	1,0	8,0	11,	5 11.	5 B	В	11.5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,3	В	В	11.5	11,5	В	В	11.	5 11,	5 B	В	17	174,5		
2	Галимов К.И.	Отделочник ЖБИ	8,	,0 8	,0 1	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	В	В	11,3	5 11,5	В	11,5	В	В	11,3	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	ž 11.	5 11,5	17	167,5		
3	Кон А.А.	Старший моторист БСУ	8,	0 8,	,0	N,O	В	В	8,0	8,0	8,0	В	В	11,2	5 11,5	В	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.			167,5		
4	Гоменок С.Ф.	Антикорозийщик	8,0	0 8,	0 8	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	В	В	11,5	11,5	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	17	167,5		
5	Винокуров Д.И.	Моторист БСУ	В	11	5 11	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5		В	В	11,5		161		tan kasangan pa
6	Борисов Д.В.	Старший моторист БСУ	8,0	8,	0 8	.0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	115	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5		В	В	17	171,0		
	Скворцов В.Ю.	Старший оператор ПУ	8,0	8,0	0 8,	,0	В	В	8,0	8,0	8,0	2,0	8,0	В	В	11,5	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	17	171,0		
	Кацелашвили А.В.	Отделочник ЖБИ	8,0	8,6	0 8,	0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	B	В	17	171,0		
	Алтухов С.В.	Старший оператор ПУ	8,0	8,0	8,	0	В.	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,3		Philips Backet	В	17	171,0		•
,	Орлов В.В.	Моторист БСУ	11,5	В	В	1	1,5	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	965		15	172.5		
			200								301	ıa '	то	рк	pe	га	ин	Ian	10	гк	ип	IJë	НК	CH	ПЕ	X											
	Ф.И.О.	Профессия	1	2	3		4	5	6	7	8	9	E-10	11	25007001	13	14	1	16	17	18	19	20	21	22	23	1	25	26	27	28	29	30	раб	часов		
	Короткий Д.М.	Мастер участка	11,5	В	В	11	1,5	11,5	В	В.	11,5	11,5	В	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	дней 15	172,5		
	Казаков Г.А.	Мастер участка	В	11,5	11,5	5	3	В	11,5	۱۱,3	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	11,572	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	15	172,5	88	
	Евстропов В.В.	машинист мостового крана	8,0	8,G	8,0	1		В	6,0	8,0	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	1,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	18	174,5	80	
	Тимшин В.Г.	Электросварщик РС	В	11,5	11,5	5 E	Table 1	В	11,5	11,5	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	1,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	1,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	15	172,5	88	
	Туманов Д.А.	Старший оператор ПУ	8,0	8,0	8,0	В	A STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS N	В	8,0	8,0	8,0	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2	1,5/2	В	В	11,5/2	11,5/2	В	В	11,5/2 1	1,5/2	В		-	11,5/2	В	B	11,5/2	17	174,5	88	
	Белов А.С.	Подсобный рабочий	В	11,5/2	11,57	2 B	A POST	B 11	1,5/2	1,50	В	B	11,5/2	11,5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	В	11,5/2 1	1,5/2	В		1,5/2		В	В	11,5/2	15	172,5	120,0	
	Величкин М.С.	Старший оператор ПУ	8,0	8,0	8,0	В	情報を	В	1,0	8,0	8,0	11,5	В	В	11,5/2	1,5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	В	1,5/2 1		В		11,5/2	11,5/2	В	17	174,5	80	
	Мандич А.А.	Моторист БСУ	11,5/2	В	В	11,5	/2 11,	5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	В	11,5/2	1,5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	8 1	1,5/2	1,5/2	В	В	1,5/2 1	,5/2	В	8	1,5/2	11,5/2	В	15	172,5	120	e g daket
	Карлова М.В.	машинист мостового крана	8,0	8,0	8,0	В	100	8	,0	8,0	8,0	8,0	В	В	11,5/2 1	1,5/2	В	B I	1,5/2 [1,5/2	В	В	1,5/2 1	1,5/2	В		1,5/2 11		В		1,5/2	1000	В	17	174,5	88	
	Куликов А.А.	Слесарь МСР	В	11.5	11,5	В	1	10	5 1	1.5	В	11.5	В	В	1,5/2 1	1.50	B	B 1	1,5/2	150	R	ВІ	1,5/2 1	100	В	В	1,5/2 11				1,5/2			15	172,5	80	

Ns	ф.И.О.	Профессия	1								W.				S	, JI	[ата (коли	чест	во ча	сов)								1 1				ent.		итого:	1	T	Ознакомден
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1	7 1	8 15	20	21	22	23	24	25	26	27	28	3 2	9 3	0 P	efi yacor	ночны	- 1	роспись работии
21	Каришев С.К.	отделочник ЖБИ	1	8 1	1,5	1,5	В	В	11,5	11,5	В	11,5	В	В	11,5/	11,5/	2 B	В	11,5	2 11,	5/2 B	В	11.5	2 11,5/	2 В	В	11,5/	11,5%	2 B	В	11,5	/2 11,	5/2 1		5 172,	яасы 5 80		
22	Поляков Д.А.	Мастер участка	8,	0 8	1,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	11,5	B	В	11,5	11,5	В	В	n;	5 11,	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	B	11,	5 11	5 1		7 174,5	E STATE OF		
23	Земнов Д.С.	Подсобный рабочий	11	5	В	В	1,5	11,5	В	11,5	В	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11.5	113	8	- B	11.5	5 11.	5 P		5 172,5		+	
24	Буць А.Ю.	Слесарь МСР	8,1	0 8	,0	Ço	В	В	8,0	8,0	8,0	11,5	В	В	11.5	11.5	В	В	11,5	11,	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	11.5	+	5 B	+		-	+	
25	Радченко А.А.	Оператор ПУ	8,0	0 8.	,0 8	.0	В	В	8,0	8,0	8,0	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,	В	В	11,5		В	В	11,5					-					-	
26	Денеко М.С.	Старший мастер	11,	5 P		9 1	1,5 1	1,5	В	В	11,5	В	11.5	11,5	В	В	11,5	113	100	В			В	Mag	新疆						11.5					-	+	
27	Репин М.В.	Подсобный рабочий	P	11.	,5 11	5		8 1	1,5	11.5	B		11,5	11,5	8	B			開催				B	В	11,5	11.5	В	B *	11,5	11,5	В	В	11.	5 1:	172,5	*		
28	Каштанов С.Н.	Подсобный рабочий	112				3 1			В	10 E S									1 1 1	11,5	-	34		11.5	11,5		R	11,5	11,5	- W	5	n:	5 15	172,5			
29	Скопинцев М.Н.		1				+				В	8	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	11,5	8	В	11.5	15	172,5			
30		Подсобный рабочий		В		11	,5 1	1.5	В	В	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,3	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	17	174,5			
30	Рожков П.В.	Слесарь МСР	11.3	В	В	n	5 11	1,3	В	В	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	115	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,5			
-																		П	CK																		1	
\$2	Ф.И.О.	Профессия	1	2	3	4		5 (5	7	8	9	10	1.1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	раб	часов			
11	Алволодкин В.В.	Мастер участка	В	11,5	11,	5 B	Р	n	5 1	15	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	8	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	лнеі 15	172,5			
2	Росляков С.А.	Стропальщик	В	11,5	11,5	В	В	11	.5 1	15	8	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11.5	B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	172,5		0.0	
3	Кубылькина И.В.	машинист мостового крана	В	11,5	11,5	В	В	11,	5 11	1.5	В	В	11,5	11,5	6	В	11,5	11.5	В	В	11.5	11.5	В	В	11.5	11,5	В	В	-	11,5	В	В	11,5					
	Шемет И.В.	машинист мостового крана	В	11,5	11,5	В	В	11,	5 11	3	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11.5	В		+	11.5	B			11,5		В			172,5			
1	Медведева С.В.	машинист мостового крана	В	11,5	11,5	В	В	11,	5 11	5	В	В	11,5	11,5	В	В	+	11,5	В	В	11,5	11,5	В		-				-		B		11,5	15	172,5			
	Анисимов С.А.	оператор ПУ	В	11,5	11,5	В	В	11;	5 11	4	В		+			188	+	-							+	11,5			-	11,5	В	В	11,5	15	172,5			
1	Фатьянов Э.А.	Стропальщик	В	11,5		200		112	+		B						+	11,5	B	В		11,5			+			В	1,5	11,5	В	В	11,5	15	172,5			
	Васильев А.В.	Стропальщик	В	11,5					+	198	00 K			- 10	Series of the		+		В	В		11,5			1,5	1.5	В	B 1	1,5	11,5	В	В	11,5	15	172,5			
+	Бузмаков В.В.		AND		11,5		В	11,5	-	100 miles			-	-5		1	1,5	2	1094		-	11.5		В	1,5 1	1,5	В	В 1	1,5	1,5	В	В	11,5	15	172,5			
-				11,5	-11,5	В	В	11,5	11,	5 E		B 1	1,5 1	1,5	B	B. 1	1,5	1,5	B	В	11,5	11,5	В	B . 1	1,5 1	1.5	В	B 1	1,3 1	1,5	В	8	11,5	15	172,5			
+	Артемьев В.Ю.	Стропальщик	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,	5 E		3 1	1,5 1	1,5		В 1	1,5 1	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	15 1	1,5	В	3 1	1,5 1	1,5	В	В	11,5	15	172,5		P.	
-	Филинков	Стропальщик і	11,5	11,5	В	В	11,5	41,5	В	В	11	,5 11	13	В	1	.5 11	1,5	В	8 1	1,5	11,5	В	В 1	1,5 11	1,5	3	B 1	5 11	3	В	В	1.5	11,5	15	172,5			
	Онисимов	оператор ПУ	1,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11	,5 11	,5	3 1	11	5 11	.5	В	В	1,5	11,5	В	В	1,5 11	(5)	,	в 11	,5 11	,5	В	В	1,5	11,5	15	172,5			
	Лупинин А.Ч.	en Concentration of	H.	1215		1	7	i Mid-	1184			3 13		W,								1			を作		70 30		5 1	5			12.5	g 15a	172,5	1000		on the state of th

N9	Ф.И.О.	Профессия						10.00			N. I					Д	ara (i	коли	честв	уас,	óB)						430					- ui		T	итого:		Ознакомле
			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	27	28	. 1 .	9 30	pai	1	ночные	
44	Нагиев Э.Ф.	Подсобный рабочий	В	11	1,5	11,5	В	В	11,3	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	6	В	115	11,5		В	11.5	-		20	11.5					Де		часы	роспись работн
45	Ландин В.Б.	Стропальщик			1	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В		11.5	10 TH	B	11,5							阿格斯	11;		1		
46	Дриг С.В.	Стропальщик	11,5	В		В. 1	1,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11.5	В	В	11.5	11.5		8	11,5		В.		が得	В	11,5	la de					10.,0		
7	Андреев А.А.	Стропальщик	11,5	В		В	1,5	11.5	В	B	11,5	11,5									West of the last o	1000				В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,2	5 B	15	172,5		
8	Харин А.А.		-				+				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		
		Стропальщик	11,5	В		B 1	1,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	8	В	11,5	11,5	В	В.	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,5		
4	Новиков В.Э	Стропальщик	11,5	В		B 1	1,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	8	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	8	11,3	11,5	В	15	172,5		
	Тихомиров А.А.	маркировщик	11.5	В		В 1	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	15	172,5		
	Комаров А.В.	Оператор ПУ	11,5	В		3 1	.5 1	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					* 3				i ti			
T	Мазунова Н.В.	машинист мостового крана	11,5	B.		3 11	,5 1	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В				В		11.3		В		11,5	В	B	11,5		В	15	172,5		1 22
	Бондарева С.П.	машинист мостового краиа	11.5	В	F	11	5 1	1,5	В	В	11,5	11,5	В	В	-	11,5	В	В		11.5	В	200		11,5	В			11.5	В	В	113	11,5	B	15	172,5		
	,Звонарёва Т. И	машинист мостового крана	11,5	В	,B	11	5 1	1,5	В	В	11,5,	11,5	В		-		8				В							11,5	В	В		ñ.s		15	172,5	.	
	Волохова Г.В.	машинист мостового	11,5	В	В	11.	5 1	1.5	В	R	+	-	В		-		700						-		В		-	11,5	В	В	11,5	11,5	8	15	172,5		•
		Г крана		常被助			_												11,5			В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,5		
	Ф.И.О.	Профессия	1	2	3	4	T	5	6	7	8	9	10	11	550 S S	53454	35.5	140	ая								T										
	Габитов Р.Р.	Электросварщик РС	11,5	В	В		+	100	В				2		1	9								100	22		24	- 1	26	27	28	29	30	раб. дией	часов		
					SAME						1		10		13 1	1.5	В	В	11,5	1,5	В	В	11,5	11,5	В	B 1	1,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	172,5		

1. Обозначения:

В - выходной день

11,5 - рабочая смена

11,5/2- рабочая смена

8 - рабочая смена

2. Режим работы:

Смена	Начало смены	Окончание смены	T m	продолжительност
11,5			Продолжительность смены	Repenting and others
	07:30	19:30	11,5 9	30 мин
11,5/2	19:30	07:30	11,54	
8	07:30	16:00		30 мин
8/2	15:30		8.4	30 мин
A STATE OF THE PERSON OF THE P	19.30	00:00	84	30 мин

3. График разработан на основании производственного календаря на 2021 год, Приказа Общества об утверждении графиков работы на 20<u>21</u> год

Разработал:	Руководитель	структурного	подразделения
-------------	--------------	--------------	---------------

Согласовано:

Заместитель годерального диретора - директор по

торелова Е.Ю.