## График сменности на ФЕВРАЛЬ с 24.02.2021 год . $_{\mbox{\tiny Mecsel}}$

Производственный цех

Nº	Ф.И.О	Профессия	(рофессия													итого	ОГО: Ознак																	
1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	5 16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	раб. дией	часов	ночные часы	роспись работни
×				in.	100				100							4	5/2	2		JIE.											3	0	7	8
1	Поляков Д.А.	Мастер участка	В	11,5	11,5	В	В	11,3	5 11,5	В	В	11.5	11,5	В	В				8,0	11,5	11,5	7,0	В	В	В	8,0	8,0	8,0	В	В	16	162,0		OF
2	Адволодкин В.В.	Мастер участка	11,5	В	В	11,5	11.5	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 11,5	5 В	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	8,0	8,0	В	В	16	155,0		11
3	Винокуров Д.И	Моторист БСУ	8,0	8,0	В	11,5	11.5	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 11,5	В	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	8,0	8,0	В	В	17	159,5		081
4	Габитов Р.Р.	Электросварщик РС	8,0	8,0	В	11,5	11,5	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 11,5	В	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	17	170,0		all
				1			-	- Longia			30	H	2	39	П	ИН	3 14	U	O'	TR	O	IO	R											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11							18	19		21	22	23	24	25	26	27	28	раб.	часов		/
5 3	Казаков Г.А.	Мастер участка	8,0	8.0	11.5	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5		В	11,5	11,5		дней 15	165,5		All
6	Рожков П.В.	Слесарь МСР	8,0	8,0	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	5 8,0	8,0	8.0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	11,5	11,5	В	В	17	166,5		1
7	Скопинцев М.Н.	Подсобный рабочий	8,0	8,0	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	11,5	5 8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	11,5	11,5	В	В	17	166,5		AA
8	Андреев А.А.	Оператор ПУ	11.5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11,5	11,5	В	8,0	8;0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	11,5	11,5	В	В	16	162,0		MIN
9	Куликов А.А.	Слесарь МСР	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8.0	8.0	7,0	В	В	В	8,0	11,5	11,5	В	В	19	158,0		( cer
0	Попов М.В.	оператор ПУ	8:0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	11,5	11,5	В	В	19	158,0	1	an
11	Харин А.А.	Стропальщик	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	11,5	В	8.0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	11,5	11,5	В	В	16	162,0		In
12	Аколупин М.А.	Оператор ПУ	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	11,5	В	В	13	149,5		Ь
13	Галимов К.И.	Отделочник ЖБИ	8,0	8,0	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11,5	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	8,0	11,5	11,5	В	18	174,5		OT
14	Дриг С.В.	Стропальщик	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	8,0	11,5	В	В	16	158,5		01
15	Скворцов В.Ю.	Meetep yazarigy	8,0	8,0	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	165,5		all
16	Короткий Д.М.	Мастер участка	8,0	8,0	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	В	11,5	15	165,5	_	Dean
17	Журавлев С.В.	оператор ПУ	8,0	8,0	8,0	8.0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	В	В	11,5	11,5	19	161,5		gryf.
18	Постржигач И.В.	Оператор ПУ	8.0	8,0	8.0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	В	В	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	В	В	11,5	11,5	19	161,5		Toet
19	Васильев А.В.	Стропальщик	В	11.5	11.5	В	В	11,5	11.5	В	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	В	В	11,5	11,5	16	165,5		5
20	Росляков С.А.	Стропальщик	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	8,0	8,0	8.0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	В	В	11,5	11,5	16	165,5	4	OT
21	Мандич А.А.	Моторист БСУ	8/2	8/2	8/2	В	В	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	В	В	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	В	В	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	В	В	8/2	8/2	20	160,0		OI
2	Фатьянов Э.А.	Стропальщик	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11,5	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	16	165,5		OF
3	Каришев С.К.	отделочник ЖБИ	11,5	В	В	11.5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	11,5	В	8,0	8,0	8.0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	165,5		A
4	Бузмаков В В	Стропальщик	11.5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11.5	В	В	11,5	11,5	11,5	В	8,0	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	11,5	11,5	В	В	11.5	16	165,5	-	Trys-
5	Rapranos CHI C	3. отпелачени жви	8.0	8.0	11.5	8.	B	1135	11.55	a	R I	\$1.5	11.5	В	8	11.5	11.5	8.0	8.0	8.0	K(F)	37,0	В	В	В	11.5	11.5	В	В	11.5	17	170,0		KI

									W-1			3	OH	a	32	ıЛ	И	вк	и	•	Б	C					t					I		
26	Кон А.А.	Старший моторист БСУ	8,0	8,0	В	11,	5 11,	5 B	В	11	5 11	100	NOT YELL			With the				500	В	11.5	11,5	В	В	11,5	t11,5	В	В	11,5	15	165,5		That
27	Гоменок С.Ф.	Антикорозийщик	8,0	8,0	В	11,	5 11.	5 B	В	11	5 11.	.5 I	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	15	165,5		The
28	Стыденко Н.В.	Сварщик АСИК	8,0	8,0	В	11,	5 11,	5 B	В	11,	5 11.	5 1	В	11,	5 11.3	5 В	В	11,	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	165,5	7.5	0
29	Буць А.Ю.	Слесарь МСР	8,0	8,0	В	11,	5 11,	5 В	В	11.	5 11,	5 E	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	15	165,5	1	Free
30	Земцов Д.С.	Оператор ПУ	TE S											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	9	103,5	1	hom
31	Борисов Д.В.	Старший моториет БСУ	8,0	8,0	11,5	В	В	11,:	5 11,	5 B	В	11	5 11,	5 B	В	11,:	5 11,:	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	165,5		KAH
32	Туманов Д.А.	Старший оператор ПУ	8,0	8,0	11.5	В	В	11,	5 11,5	5 B	В	11	5 11,	5 B	В	11,:	5 11,5	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	165,5		STATE OF THE STATE
33	Величкин М.С.	Старший оператор ПУ	8/2	8.2	В	В	11,5	11,5	5 11,5	5 B	В	11.	5 11,	5 B	В	В	11,5	5 11,5	8,0	8,0	8,0	7,0	В	В	В	8,0	8,0	11,5	11,5	В	16	151,5		1900
34	Алтухов С.В.	Старший оператор	8,0	8,0	11,5	В	В	11,5	5 11.5	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	В	В	11,5	11.5	В	15	165,5	4	11.1
35	Кацелашвили А.В.	Отделочник ЖБИ	8,0	8,0	11,5	В	В	11,5	5 11,5	В	В	11,	5 11,5	5 В	В	11,5	11,5	5 B	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	165,5		July
					1	1		1	,	30	H	2	nu	N	СТ	K	u	117	1	Th	CO	H	<b>A</b>	* *										long
5	No.	*	1	2	3	4	5	6	A STATE			10			To the same	14		T	T	T	19		21	22	23	24	25	26	27	28	paő.	часов		
36	Орлов В.В.	Моторист БСУ	8	8	8/2	8/2	8/2	В	В	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	В	В	8/2	8/2	8/2	8/2	11,5/2	В	В	1,5/1	1,5/2	В	В		11,5/2	6	дней 19	169,5		(Done)
37	Никитин М.А.	Подсобный рабочий	8	8	8	8	8	В	В	8	8	8	8	8	В	В	8	8	8	В	В	1,5/	1,5/2	В	В	1,5/2	1,5/2	В	В	11,5/2	19	161,5		A L
	re- n- m-mx/xfnm				A6048						N	VIa	ши	ни	сті	ol N	100	то	вог	OF	cpai	на					1							Av.
		*	1	2	3	4	5	6	7,	8	9	10	T	12	Consti	14	1	T	1	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	paő.	часов		
38	Мазунова Н.В.	машинист мостового крана	8,0	8,0	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		11,5	11,5	В	В	дней 14	154,0		Nev
39	Карлова М.В.	машинист мостового крана	11,5	8,0	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	11,5	В	11,5	11,5	В	В	11,5	15	169,0		35
10	Кубылькина И.В.	машинист мостового крана	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	14	161,0		K
					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	11,5	В	11,5	В	В	11,5	11,5	В	15	169,0		Phla
	Евстропов В.В.	машинист мостового крана	8,0	11,5	11,3	166	THE REAL PROPERTY.			100000000000000000000000000000000000000	E PERSONAL PROPERTY.																							
41	Евстропов В.В. Волохова Г.В.		8,0	11,5 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	11,5	11,5	В	В	11,5	14	161,0	V	Low

1. Обозначения:

В - выходной день

11,5 - рабочая смена

8 /2- рабочая смена

8 - рабочая смена

2. Режим работы:

Смена	Начало смены	Окончание смены	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха и
11,5	07:30	19:30	11,5 ч	30 мин
8	07:30	16;00	8 ч	30 мин
8/2	15:30	00:00	8 ч	30 мин
11,5/2	19:30	07:30	11,5ч	30 мин

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

Разработал: Руководитель структурного подразделения

Согласовано:

Заместитель генерального диретора - директор по

levbercoles Ste

(E) E H H H

at Biographic and the state of the state of

2