Ф.И.О.	Профессия	-	Дата (количество часов)																ИТОГО за месяц																								
		1	2	-	3	4	5	6	7	8	9	1	0 1	1	12	13	14	1	15	16	17	, 1	8	19	20	21	22	2	3 7	4	25	26	27	28				Плановый фонд		из ни	их часов:	e;	
2	3					_						_	1							1			_								23	20	21	28	2	9 3	30 3	рабочего времени, ча	рабочне		сгодный тпуск	ночные	роспись рабо
Поляков Д.А.	мастер ПСК	111	5 11.	5 .								_				Ha	име	нов	ани	e 301	ны с	обсл	ужи	ани	g*		_	-								1110021000		5	6		7	8	9
Полтавцев А.Н.	мастер ПСК	-	5 11	1000	1000	В	1,5	11,5	В	В	11.5	11.	5 B		В	11,5	11,5			В	11.5		.5	State Park Line		11.5	11.	В	I		1.5	11.5			W		Desire.						10
Волохова Г В.	машинист крана	-		1000	3 1			11,5		В	11,5	11,	5 B	8 10	В	11,5	11.5	5 1	В	В	11.5	5 11	5		В	11.5	111	D	E	COST COST	1,5	11,5	В	В	11,	,5 11	,5 B	184	184				611
Мазунова Н.В.	машинист крана		5 11,	THOUSE.	Charles I de	2000	1,5	11,5	В	В	11,5	11,	5 B	1	В	11,5	11.5	E	В	В	11.5	-	-	230	В	11.5	11.4	В		-	1,5	- 5.	В	В		-	,5 B	184	184				Roo
Звонарева Т.Ю.	машинист крана	-	5 11,	100000		2007	1.5		В	В	11,5	11,	5 B	I	В	11.5	11,5	E	В	В		-	,5	\$1,000 mg	В	11.5	11.6	D			-	1,5	В	В	-	-	,5 B	184	184				1
Степанов С.В.		-	5 11,	7553		_	1,5	1,5	В	В	11,5	11.	5 B	I	В	11,5	11.5	E	3	A COLUMN TO	11.5	-	-		В	11.5	, .	В	E	0001	-	1,5	100	В		-	,5 B	184	184				200
Поддубнова Л.Н.	мациинист крана	-	5 11,	THE R. P.	(FE)	1	1,5	1.5	В	В	11,5	11,	5 B	E	3	11.5	11.5	В		0000000		11	1573			11.5	11,5	В	20 75 75	2007		1,5	В	В	11,	5 11	,5 B	184	184				DOW
Дриг С.В.	машинист крана	-	5 11,	1000	E	1	1,5	1,5	В	В	11,5	11.	В	E	3	11,5	11.5	В	200	0.00000	_	11	100	100	В	11.5	11,3	В		200	-	1,5	В	В	11,	5 11.	,5 B	184	184				Car
Харин А.А.	машинист крана	_	11,	200000242	В	1	1,5	1,5	В	В	11.5	11.	В	E	200	11.5		9/3/2	95 12			11.		CS U	(A)	1,5	11,5	В	В	100	-	1,5	В	В	11,:	5 11,	,5 B	184	184				10001
Андреев А.А.	стропальшик	-	11,	1000	В	1	1,5 1	1,5	В	В	11.5	11.5	В	Contract of the Contract of th	SCHOOL STREET	11.5	-	B	100	-		11	100000	100	B	1,5	11,5	В			1,5 1	1,5	В	В	11,:	5 11,	,5 B	184	184				COLL
Іскрасов А.А.	стропальшив	-	11,:	A STATE OF	В	1	1,5 1	1,5	В	В	11.5	11.5	В	В	-	1.5	115	B		1	11.5	-	-		B 1	1,5	11,5	В	В		,5 1	1,5	В	В	11,5	5 11,	5 B	184	184				1
бабич Р.А.	стропальции	-	11,5	CONTRACT.	В	1	1,5 1	1,5	В	В	1.5	11.5	В	В	1	1,5	11.5	В	750	CANAL STREET	11,5				B 1	1,5	11,5	В	В		,5 1	1,5	В	В	11,5	5 11,	5 B	184	184				11/
	стропальшик	-	11,5	100	В	1	1.5 1	1,5	В	В	1,5	11.5	В	В	_	1.5	11.5	В	100	00000	1 1,00	111,	The same	5 5		1,5	11,5	В	В		,5 1	1,5	В	В	11,5	5 11,	5 B	184	184				The g
оловкин М.А. ороджий С.В.	подсобные рассчий		11,5		В	1	1,5 1	1,5	В	В	1.5	11.5	В	В	-	1,5	11.5	В	-	200	-	11,	100	4	B 1	1.5	11,5	В	В		.5 1	1,5	В	В	11,5	11,	5 B	184	184				
Котлов В.Ю.	стропальныя		11,5	В	В	1	1,5 1	1.5	В	В	1.5	11.5	В	В		1,5	11.5	В			11,5	11,	1000		3 1	1.5	11.5	В	В	197	,5 1	1.5	В	В	11.5	11.	5 B	184	184		-		1
айнюченко В.В.	стропальник	11,5	-	В	-	-	1,5 1		3	В	1.5	11.5	В	В	-	1.5	11.5	B	1	B	11,5	11.	5 E		3 1	1,5	11,5	В	В		,5 1	1,5	В	В	11,5	11,	5 B	184	184		-	-	7
Итангей А.В.	стропальный		11,5	100		-	,5 1	-	3	B	1.5	11,5	В	В	-	1,5	11.5	В	F	B	11.5	11,	5 B	-	1	1,5	11,5	В	В	107	,5 1		В	В	11,5	11,	5 B	184	184				The X-
аубаев М К	стропальныя	-	11,5	В			,5 1	100	3	B	1.5	11,5	В	В	1	1,5	1.5	В	E	В	115	11.	-	200	1	1.5	11,5	В	В	11	2 1		В	В	11,5	11,:	5 B	184	184				111
омаров А.В	оператор ПУ		11,5	В	В	-	.5 1	111/	3	B 1	1.5	11.5	В	В	1	1,5 1	1.5	В	F	B 1	11.5	11.	771 7800	St. 180	100	-	-	В	В	11	2 11	7 95	В	В	11,5		5 B	184	184			K	1
	The second secon		11,5	1000000	1	+	.5 1	.00	3	B	1.5	11.5	В	В	1	1,5 1	1.5	В	7 1327	(329)		11.5		P		5.1	11,5	В	В	11	5 11	, -	В	-	11,5	11,5	5 B	184	184				11/1
ихомиров А.А.	оператор 113	-	11,5	-	В	11	,5 1	,5 1		3 1	1.5	11,5	В	В		1,5 1	1.5	В	В		_	11,5	100000	B	1		1,5	В	В	-	5 11	,5	В	В	11,5	11,5	В	184	184				Dutt
аришев С.К.	маркировшик	111.5	-	В	В	11	.5 11	,5 1	0	3 1	1.5	11,5	В	В		1.5 1	15	R	В	200	_	11,5	-	0.0		,-)	1,5	В	В	11.	5 11	,5	В	В	11,5	11,5	В	184	184			A	12/
Іуравьев С.Ю.	отделочник Ж.Л.	11.5	-	В	В	ii.	.5 11	.5 E		3 1	1.5	11,5	В	В		1,5 1	1.5	В	107	100	1,5		13	В	1	15	1,5	В	В	11.	5 11	,5	В	В	11,5	11,5	В	184	184			-	Salt
овиков В.Э.	стропалілі ин	-	11,5	В	В	11.	5 11	,5 E	1	1	1.5	11,5	В	В	_	-	1.5		В	-	-	11,5	B	B	0 1	,5 1	1,5	В	В	11,	5 11	,5	В	В	11,5	11,5	В	184	184				19.00
	стропальных в которых расолники ;	111.5	11,5	В	В	11.	5 11	,5 E	E	1	1.5	11.5	В	400 1000	-	-	-		1		-	11,5	100000	The second		.5 1	1.5	В	В	11,	5 11	,5	В	В	11,5	11,5	В	184	184		-	-	9

1. Обозначения: **В** - выходной день. П - праздничный день. **ОТ** - ежегодный отпуск 2. Режим работы

11,5 - рабочая смена

Сменя первая смена 3. График разработан на основании произвыдственного календаря на 2622год.	Начало смены 07-30	Окончание смены 19-30	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха и
венного календаря на 2022год	Приказа Общества об уткаржа	снии графиков работ и на 2022	11,2	30 мин в период с 11-30 до 12-30 по согласованию

Разработал: Руководитель структурного подразделения

Согласовано:

Экономист по труду

А.Н. Литвинова

Стрюкова Л.В.