

## График сменности на \_Февраль\_ 2023 год

месяц

## ПСК

№	Ф.И.О.	Профессия	Дата (количество часов)																												ИТОГО за месяц:				Ознакомлен  роспись работника	
			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	Плановый фонд рабочего времени, час	из них часов:				
																																рабочие	ежегодный отпуск	ночные		
1	2	3	4																												5	6	7	8	9	
ПСК																																				
1	Адволоткин В.В.	Мастер участка	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
2	Медведева С.В.	Машинист мост крана	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
3	Кубылькина И.В.	Машинист мост крана	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
4	Костерина О.А.	Машинист мост крана	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
5	Шемет И.В.	Машинист мост крана	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
6	Росляков С.А.	стропальщик	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
7	Бузмаков В.В.	стропальщик	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
8	Распопов Г.И.	стропальщик	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
9	Васильев А.В.	стропальщик	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
10	Матвеев П.В.	стропальщик	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
Пропарка																																				
11	Нагиев Э.Ф.	маркировщик	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
12	Строков С.Б.	оператор ПУ	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				
13	Варич А.А.	подсобный рабочий	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	10,5	В	В	11,5	11,5	В	В	160,00	160,00				

1. Обозначение: 11,5 - рабочая смена, В-выходной, ОТ- ежегодный отпуск  
2. Режим работы:

Смена	Начало смены	Окончание смены	Продолжительность смены	Продолжительность перерыва для отдыха и питания (мин)
первая смена	07-30	19-30	11,5	30

3. График разработан на основании производственного календаря на 2023 год, Приказа Общества об утверждении графиков работы на 2023год

Разработал: Руководитель структурного  
подразделения

В.В. Адволоткин

Согласовано:

Начальник производственного цеха

А.Н.Литвинова

Экономист по труду

Л.В. Стрюкова