

График сменности на _Март_ 2023 год

месяц

ПСК

№	Ф.И.О.	Профессия	Дата (количество часов)																															ИТОГО за месяц:				Ознакомлен						
			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	29	30	31	Плановый фонд рабочего времени, час	из них часов:				роспись работника					
																																			рабочие	ежегодный отпуск	ночные							
1	2	3	4																															5	6	7	8	9						
ПСК																																												
1	Адволочкин 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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
2	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
3	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
4	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
5	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
6	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
7	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
8	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
Пропарка																																												
9	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
10	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					
11	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	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	В	11,5	11,5	В	184,00	184,00					

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. Авдолодкин

Согласовано:

Начальник производственного цеха

А.Н.Литвинова

Экономист по труду

Л.В. Стрюкова