

График сменности на апрель 2022 год

Производственный цех, производственно - складской комплекс

№	Ф.И.О.	Зона работы	Профессия	Производственный цех, производственно - складской комплекс																														По графику			Ознакомлен		
				Дата (количество часов)																														дней	часов	ноч. часы			
				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						
1	Поляков Д.А.	ПСК	мастер участка ПСК	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60			
2	Мазунова Н.В.	кран №4	Машинист мост. Крана	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60			
3	Кузовкина М.В.	кран №5	Машинист мост. Крана	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60			
4	Павлов Д.В.	кран №3	Машинист мост. Крана	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60			
5	Волохова Г.В.	кран №6	Машинист мост. Крана	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60			
6	Дриг С.В.	стропальщик	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
7	Харин А.А.		11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
8	Лисовский Р.С.		11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
9	Некрасов А.А.		11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
10	Файзулин Г.Н.		11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
11	Новиков В.Э.	стропальщик	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
12	Пристансков А.И.	стропальщик	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
13	Земляков А.И.	оператор ПУ	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	16	184	60				
14	Муравьев С.Ю.	отделочник ЖБИ	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	16	184	60				
		Подсобный рабочий	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5/2	В	В	11,5	11,5	16	184	60				
				11,5-1 смена																														11,5/2-2 смена			11,5/2-2 смена		
1. Обозначения:																																							
2. Режим работы:																																							
Смена																																							

1. Обозначения:

2. Режим работы:

В - выходной день

11,5-1 смена

11,5/2-2 смена

Смена		Начало смены		Окончание смены		Продолжительность смены		Продолжительность перерыва	
первая смена		7:30		19:30		11,5 часов		30 мин.	
вторая смена		19:30		7:30		11,5 часов		30 мин.	

3. График разработан на основании производственного календаря на 2022 год.

Согласовано:

Заместитель генерального директора - директор по персоналу

Руководитель подразделения

Ответственное лицо

Е.Ю. Горелова

А.Н. Литвинова

Д.А. Поляков