

График сменности май 2022 год
Производственный цех, производственно - складской комплекс

№	Ф.И.О.	Зона работы.	Профессия	Производственный цех, производственно - складской комплекс																															По графику			Ознакомлен
				Дата (количество часов)																																		
				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	дней	часов	ноч. часм	
Смена В																																						
1	Полтавцев А.Н	ПСК	мастер участка ПСК	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
2	Поддубнова Л.Н.	кран №3	Машинист мост. Крана	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
3	Кубылькина И.В.	кран №5	Машинист мост. Крана	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
4	Рахимова С.М.	кран №4	Машинист мост. Крана	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
5	Шемет И.В.	кран №6	Машинист мост. Крана	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
6	Васильев А.В.	эстокада	стропальщик	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
7	Лупинин А.И.	ролики	стропальщик	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
8	Волобоев А.Г.	ролики	стропальщик	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
9	Кочетов Д.А.	эстокада	стропальщик	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
10	Сухоруки Т.Н.	кран №3	стропальщик	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
11	Губенко Д.А.	кран №4	стропальщик	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
12	Варич А.А.	реквизит	подсобный рабочий	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
13	Строков С.Б.	входная зона	оператор ПУ	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
14	Анисимов С.А.	выходная зона	оператор ПУ	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	В	В	11,5	11,5/2	16	184,0	60	
1. Обозначения:				В - выходной день																																		
2. Режим работы:				11,5-1 смена																																		
				11,5-2 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.

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

Разработал:

Сог

Заместитель генерального директора - директор по персоналу

Руководитель подразделения

Ответственное лицо

Е.Ю. Горелова

А.Н. Литвинова

А.Н. Полтавцев