

Регламентные работы по техническому обслуживанию подъемного механизма, обеспечивающие безопасную и длительную эксплуатацию

№ п/п	Содержание регламентных работ	Период проведения (не реже)
1	Проверка работоспособности подвижных частей на предмет отсутствия заклиниваний, перекоса платформы ПМ и других неисправностей.	1 раз в 3 месяца
2	Проверка троса по всей его длине на наличие повреждений. Если стальной трос имеет повреждения (надломы, расщепления, обрыв одной и более нитей), то его необходимо заменить.	1 раз в 6 месяцев
3	Проверка надежности крепления винтов, фиксирующих зажимы стального троса.	1 раз в 6 месяцев
4	Проверка равномерности намотки стального троса на барабан тали (шаг обмотки должен быть равен диаметру стального троса).	
5	Обработка машинным маслом осей роликов, кронштейнов левого и правого, а также подшипника блока полиспаста (блок из комплекта тали).	
6	Проверка надежности крепления винтов, фиксирующих площадку относительно кронштейнов.	
7	Проверка надежности крепления винтов, фиксирующих тали к металлоконструкции стойки.	

№ п/п	Содержание регламентных работ	Период проведения (не реже)
8	Проверка подъема и опускания платформы ПМ до автоматического отключения посредством концевых выключателей.	1 раз в 6 месяцев
9	Проверка чистоты электрических соединений, отсутствия влаги на токоведущих частях. При необходимости - очистка контактов и сушка.	
10	Проверка наличия в остатке (опущенное положение платформы ПМ) не менее чем 3-х витков стального троса вокруг барабана тали. Это необходимо для исключения влияния натяжения непосредственно на крепление стального троса.	1 раз в 12 месяцев
11	Проверка надежности электрических соединений, отсутствия повреждений токоведущих кабелей по всей длине. При наличии повреждений - заменить.	