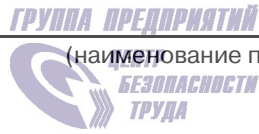




© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

Соответствует Приложению №5, ПБ 10-611-03 и ФНИП "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (Приказ от 26.11.2020 N 461)



(наименование предприятия, организации)



© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru



ВАХТЕННЫЙ ЖУРНАЛ МАШИНИСТА ПОДЪЕМНИКА



© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

Марка подъемника _____



Инв. № _____



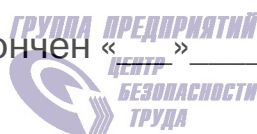
© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

Регистр. № _____



Начат « ____ » _____ 20__ г.



© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

© ГП "Центр безопасности труда" www.uralsafety.ru

Окончен « ____ » _____ 20__ г.



Машинист подъемника _____

Результаты осмотра подъемника

№ п/п	Наименование механизма, узла, детали	Результат проверки	Фамилия, инициалы и должность лица, устранившего неисправность
1	Металлоконструкция		
2	Тормоза: поворота платформы, механизма передвижения подъемника		
3	Приборы безопасности: ограничитель предельного груза, концевые выключатели, указатели, сигнализаторы		
4	Электрооборудование		
5	Гидрооборудование		
6	Канаты, цепи		
7	Крюк		
8	Освещение		
9	Заземление		
10	Прочие замечания, выявленные в процессе работы		

Смену принял _____

(фамилия, инициалы и подпись машиниста)

Смену сдал _____

(указать состояние подъемника и количество отработанных часов)

(фамилия, инициалы и подпись машиниста)

Результаты осмотра подъемника

Слесарем _____

Электромонтером _____

Специалист, ответственный за содержание подъемников в исправном состоянии _____