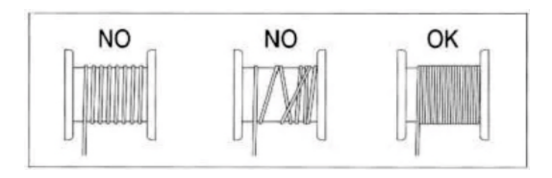
# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ МОБИЛЬНОГО ПОДЪЕМНИКА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Прочтите все предупреждения по технике безопасности, инструкции, иллюстрации и технические характеристики, прилагаемые к данной машине. Несоблюдение всех инструкций, перечисленных ниже, может привести к поражению электрическим током, возгоранию и/или серьезной травме.

### Основная информация по безопасности

- 1. Пожалуйста, внимательно прочтите руководство по эксплуатации перед использованием подъемника.
- 3. Место установки подъемника должно быть выбрано в месте, соответствующем потребностям и удобном для эксплуатации.
- 4. Регулярно проверяйте, надежно ли закреплен подъемник.
- 5. Пожалуйста, не перегружайте и не используйте подъемник, если вес поднимаемого предмета не известен или превышает допустимую для подъемника массу.
- 6. Не эксплуатируйте подъемник с перекрученным или поврежденным тросом. Тщательно проверяйте трос перед каждым использованием.
- 7. Во время подъема не допускается тянуть или поднимать тяжелые предметы под углом во избежание опасности.
- 8. Не эксплуатируйте поврежденный или неисправный подъемник. Внимательно осматривайте подъемник и проверяйте его работу перед каждым использованием.
- 9. Не поднимайте людей и не поднимайте грузы над людьми. Падающий груз может привести к травмам или гибели людей.
- 10. Никому не разрешается находиться под подъемником при подъеме тяжелого предмета.
- 11. При работе с тросом надевайте утолщенные перчатки и не допускайте, чтобы трос проскальзывал через руку, чтобы избежать скольжения или травмы.
- 12. Оператор не должен управлять подъемником в состоянии алкогольного опьянения, приема лекарств или в состоянии болезни.
- 13. Не модифицируйте и не изменяйте части подъемника по своему желанию.
- 14. При подъеме лебедки убедитесь, что на барабане имеется не менее 3 витков троса, чтобы предотвратить падение троса из барабана из-за чрезмерного напряжения..



- 15. Перед началом работы убедитесь, что стальной трос правильно намотан на катушку и шаг равен диаметру троса.
- 16. Предупреждения, меры предосторожности и инструкции, указанные в данном руководстве по эксплуатации, не могут охватить все возможные условия и ситуации, которые могут возникнуть. Оператор должен понимать, что здравый смысл и осторожность это факторы, которые должны обеспечиваться оператором.

# Техническое обслуживание и ремонт

### Обслуживание:

- 1. Регулярно проверяйте винты, крепящие электрическую таль.
- 2. Своевременно удаляйте пыль и агрессивную жидкость, скопившуюся на кабеле.
- 3. Недавно приобретенная электрическая таль заправлена смазочным маслом для обслуживания на протяжении всего срока службы. При работе электрической тали может наблюдаться небольшое выделение жидкости, особенно во время первой работы. Это нормально, заправлять подъемник не нужно.
- 4. Регулярно проверяйте трос. Если трос изношен, вовремя замените его.
- **5.** Ремонт или замена компонентов подъемника должны выполняться только квалифицированным специалистом с использованием только оригинальных запасных частей с такими же характеристиками.
- 6. Обратите внимание на следующие особенности конкретных компонентов:
- а. Замените поврежденные или изношенные крючки. Не ремонтируйте их сваркой или изменением формы.
- b. Замените или отремонтируйте все критически важные детали, которые имеют трещины, сломаны, погнуты, чрезмерно изношены или отсутствуют.
- с. Замените отсутствующие или неразборчивые предупреждающие таблички.
- d. Замените изношенные или обгоревшие электрические контакты.
- е. Следите за тем, чтобы этикетки функций контроллера на пультах управления и главных выключателях были разборчивыми.
- 7. Не ремонтируйте несущие элементы сваркой. При необходимости замените их.
- 8. Регулярно смазывайте все движущиеся части консистентной смазкой.
- 9. После завершения работ по техобслуживанию и перед возвратом подъемника в нормальный режим работы:
- а. Установите на место защитные ограждения;
- b. Повторно активируйте устройства безопасности;
- с. Удалите замененные детали и незакрепленные материалы;
- d. Уберите оборудование для технического обслуживания.

### Технический осмотр:

Выполняйте процедуры, описанные в этом разделе,

#### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ И КАК МИНИМУМ РАЗ В МЕСЯЦ.

Для интенсивно используемых подъемников осмотр необходим чаще.

- 1. Проверьте рабочие механизмы на предмет правильной работы, правильной регулировки и необычных звуков, например, шум заедания троса и скрип подшипников.
- 2. Проверяйте верхнее ограничительное устройство без груза в начале каждой смены.

# Соблюдайте осторожность. Запускайте блок нагрузки в его предельное положение на низкой скорости.

- 3. Частый осмотр тормозной системы.
- а. Тормозная система должна автоматически останавливаться и удерживать номинальную нагрузку, если отпущены органы управления и в случае полного отключения питания.
- *b.* Тормозные системы должны ограничивать скорость груза во время опускания, с питанием или без него, чтобы предотвратить неконтролируемое или быстрое опускание.
- **4.** Частый осмотр подъемных тросов. Все тросы должны визуально проверяться оператором или другим назначенным лицом в начале каждой смены.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ СЕРЬЕЗНЫХ ТРАВМ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОДЪЕМНИКА

ВНИМАНИЕ: Не используйте поврежденное оборудование. Если обнаружен какой-либо дефект или повреждение, устраните проблему перед дальнейшим использованием.