

Лифты - Гидравлические подъемные Китай Texhong Maschinenfabrik

Лифты, лифтовые платформы, гидравлические подъемники, и воздушные операции на транспортных средствах, Дэн осей, лифты, лифтовые Грузовые,

<http://www.shengjiangji-th.com>

Глава I Общие положения

Первый механический лифт в целях укрепления безопасности контроль в целях предотвращения аварий и уменьшить механические движения для обеспечения безопасности людей и имущества, в соответствии с "

Специальное оборудование Безопасность надзору Правил ", в разработке этих положений.

Второй взлет и посадка машины изготовление, установка, изменение, хранение, использование, проверка и контроль и проверка соблюдения этих положений.

Жилищное строительство, строительство объектов и общественных работ строительной площадки с установкой механического движения, использование надзора и управления в соответствии с соответствующими законами и нормативными актами правил.

Статья III по контролю качества, инспекции и карантину (именуемое в дальнейшем AQSIQ) несет ответственность за национальную безопасность механизма наблюдения движений, уезд

Выше качество и технологии руководством отдела, отвечающего за административные области безопасности машин для контроля за перемещением работы.

Глава II механизма перемещения

Производство единиц в четвертом взлета и посадки должны производиться в соответствии с законом механизм изготовления лицензии, с тем чтобы участвовать в производственной деятельности.

Взлет и посадка позволяет осуществлять механизм управления производством, производственные подразделения должны быть соответствующим производству лицензионных условий, конкретных требований, в соответствии с соответствующими безопасности

Технические спецификации и другие нормативные акты.

Пятый взлета и посадки разрешение действительно в течение **4** лет Maschinenfabrik.

Производство подразделения должны быть в разрешении истечения **6** месяцев до продления применения в письменном виде; об обзоре, должны позволить истек в эффективном

Или предоставить разрешение, прежде чем решение об отказе в лицензии.

Подъемные машины Производство истечения без продления срока действия разрешения, и будем продолжать участвовать в деятельности механизма подъема.

Статья VI должны быть использованы для создания подразделения в соответствии с требованиями безопасности спецификации документы рост и падение механической конструкции.

Статья VII в технической спецификации, в соответствии с требованиями безопасности, должен быть типа взлета и посадки испытания механических изделий, механических частей или новое судебное разбирательство взлета и посадки потенциала

Материалы, новые компоненты, необходимо для данного типа машины частей или испытание.

Статья VIII в процессе отмены механизма производителей, в соответствии с положениями о безопасности и другие технические характеристики масштабы проекта и требований, место проведения инспекции со стороны производителя

Надзор, инспекции и проверки учреждений.

Статья IX производственных подразделений должны быть разрешены в производстве подъемной техники на месте; структуры не могут быть разделены, а перерасход средств и транспорта, и могут использовать

Изготовление сайта, начиная с места изготовления инспекцию учреждений, таких, как технические характеристики, в соответствии с требованиями безопасности по контролю и инспекциям.

Статья X не должно быть основным производственных подразделений в силу структуры (главный луч, главный вице-кран, основной опоры, стандартный раздел, то же ниже), а также все поручило

Работники и для взлета и посадки, или на приобретение техники.

Структура главным пострадавшим в связи с необходимостью для некоторых товаров, приобретенных или сдан обработки, изготовления единицы должна быть сдана для получения соответствующего вида и уровня механического движения квалификации

Производство и обработка подразделения для обработки покупку ее структуру сил и для снятия машины.

Статья XI механизм завода взлета и посадки, он должен сопровождаться проектной документации (в том числе генеральный план, главная сила структуру планов, механической и электрической передачей карте

, Гидравлические системы схема), сертификация качества продукции, что установка и использование обслуживания показывает, что контролю, инспекции и доказать, что данный тип сертификат

Минга и другие документы.

Глава III Реформа движения машины установлен

Статья XII от установки подъемной машины, переоборудование, ремонт установленных единиц должно быть сделано в соответствии с законодательством, переоборудование, ремонт разрешения до начала соответствующего жить

Действий.

Подъемные машины установка, переоборудование, ремонт разрешить осуществление управления, установка, переоборудование, ремонт единиц получить установки, переоборудование, ремонт разрешение должно быть

При соответствующих условиях, с конкретным требованиям технических спецификаций, в соответствии с соответствующими безопасности и другие нормативные акты.

Механические движения, участвующие в преобразовании деятельности, должны иметь соответствующие типы и уровни взлета и посадки машин производственного потенциала.

Статья XIII механических отменить установку, перестройка, обслуживание разрешение является действительным в течение **4** лет.

Установка, переоборудование, обслуживание подразделений в разрешении должны быть действительны в течение шести месяцев до

истечения срока письменного заявления о продлении, на рассмотрение, необходимо разрешение

Когда эффективного разрешения до истечения срока принятия решения о разрешении или нет.

Подъемные машины установка, переоборудование, обслуживание истечения без продления срока действия разрешения, и будем продолжать участвовать в снятие машины установка, переоборудование, ремонт

Активность.

Статья XIV от установки, переоборудование, ремонт единиц, в соответствии с положениями настоящего качества и технологии надзора департамента, перед строительством этого.

Для мобильных операций и движения необходимо повторно установить машин, установленных в разных местах должны быть в соответствии с положениями Закона о месте строительства качества и технического надзора Департамента

В дверной ручки до установки этой конструкции.

Предсессионная строительство должно быть в письменной форме, это включает в себя: название блока, ISBN, а также связаться с разрешения использовать название и единица

Контакты, строительные проекты, предлагаемые взлета и посадки строительной техники, надзор, инспекции и номера сертификата, его тип сертификат, строительство объектов, выполнение плана,

Строительство дата, список операторов и других владельцев.

Статья XV в установке, переоборудование, капитальный ремонт единицы должны быть предварительно строительства на строительство на месте инспекционных органов по надзору за Фредериком

Инспекции.

Инспекция учреждений должно осуществляться на строительной площадке надзор, инспекции, контролю, инспекции и безопасности в соответствии с соответствующими техническими характеристиками и другими требованиями осуществления.

Статья XVI установка, переоборудование, обслуживание единицы должны быть в течение 30 дней после принятия строительства, установки, перестройка, техническое обслуживание, передача технической информации, с тем чтобы

Группы.

Глава IV с использованием подъемной техники

Статья XVII механического движения, прежде чем положить в эксплуатацию или в течение 30 дней после операции, использование подразделений должно осуществляться в соответствии с положениями Закона о регистрации Департамента сделать

С регистрацией.

Взлет и посадка операций мобильной техники, использование единиц подразделения должно быть места нахождения имущества отдел регистрации использовать для регистрации.

Статья XVIII механических взлета и посадки есть изменения в использовании подразделений, а также оригинальный блок должен быть использован в течение **30** дней после изменения первоначальной регистрации отдел по использованию пансионное

Списание в виду; нового подразделения должны зарегистрироваться на месте использования в отдел регистрации.

Статья XIX слом механического движения, использование подразделений должны быть использованы для регистрации регистрационный отдел отмены.

第二十条 отмены механизма подразделение должно выполнить следующие обязательства:

(A) позволяют использовать надлежащее качество блока изготовлены и испытаны по контролю за перемещением квалифицированных техники;

(B) создание и совершенствование использования соответствующего механического движения в системы управления безопасностью;

(C) предоставление механического подъемного оборудования или специалистов по вопросам безопасности (a) управления безопасностью механических движений, участвующих в управлении безопасностью;

(D), действующих машин на взлете и посадке технологии подготовки

кадров для обеспечения безопасности персонала в целях обеспечения его освоение навыков и знаний, необходимых для предотвращения аварий и повышения безопасности, предназначенных для

Знания;

(V) с помощью механического взлета и посадки силу структуры безопасности, аксессуары, охранные устройства, действующие учреждения, такие, как системы управления для повседневного поддержания мира

Уход и техническое обслуживание, а также делать записи;

(F) отвечают требованиям безопасности, с такелажем, разбрасывателя, укрепления повседневной безопасности инспекции и технического обслуживания для обеспечения того, чтобы оснастка, безопасного использования разбрасывателя;

(VII) развитие механических подъемников аварийно-спасательных план, в соответствии с необходимостью проведения аварийно-спасательных групп, а также регулярные физические упражнения.

Статья двадцать первого использования механических снять подразделения должен быть создан файл техники безопасности. Механические взлета и посадки безопасности файл должен включать в себя следующее:

(A) проектной документации, сертификация качества продукции предусматривает, что доказательства по надзору, инспекции и монтаж технических документов и информации, использованию и охране записке;

- (B) тип устройства безопасности, сертификационные испытания;
- (C) Периодические проверки отчетов и периодических самоуправления инспекцию документы;
- (D) повседневное использование записей;
- (R) повседневное содержание отчета;
- (F) отчеты операции неудачи и несчастные случаи;
- (VII) использования свидетельства о регистрации.

Статья двадцать вторая очередная инспекция цикла механического движения до более чем двух лет, различные виды подъемной техники в соответствии с соответствующим циклом испытания технологии безопасности

Реализация норм.

Использование единиц периодических инспекций должны истечении одного месяца назад, к проверке учреждений применять для регулярных проверок.

Взлет и посадка операций мобильных машин, используемых в разных местах, использовать его в соответствии с циклом испытаний необходимо использовать местоположение проверяющим органам для

Регулярные инспекции, использование блока испытания результатов следует представлять в отдел регистрации.

Двадцать старые механические движения должны отвечать следующим требованиям, использование подразделений, которые будут введены в использование:

(A) использования подразделений с оригиналом списания доказать использование регистрации;

(B) использования подразделений с использованием нового свидетельства о регистрации;

(C) технологии безопасности с полным файл;

(D) надзор, инспекции и регулярно инспекции.

Статья двадцать четвертая одноразового использования механического снятия единиц, в соответствии с положениями [第二十条\(e\)](#) предусматривает, что в ходе использования или аренды

Первоначальный механизм для выполнения повседневных обслуживания и учета движения аренды несет ответственность за безопасное использование техники.

Чтобы запретить использование следующих взлета и посадки одной машине:

(A) Существует нет регистрационного отдела по использованию регистрации;

(B) не имеют полного файлов безопасности технологий;

(C) надзор, инспекции и периодического тестирования или неудачу.

Статья движений сноса машины должны быть установлены за счет соответствующего качества разрешить осуществление этого подразделения.

Механические движения до строительства снос, разрушение должна стать разработка хорошо оперативные инструкции, инструкции по эксплуатации, в соответствии со сносом требования строительства, в целях обеспечения

Механические разрушения процесс взлета и посадки безопасности.

Статья двадцать отмены машина, одна из следующих обстоятельств, использование подразделений своевременно должны быть утилизированы и уничтожения распада меры, такие, как:

(А) Есть серьезные дорожно-транспортные происшествия, ни трансформации, поддержание стоимости активов;

(В) технических спецификаций для удовлетворения потребностей в области безопасности, таких как дизайн жизни или с истекшим сроком эксплуатации условиях.

Взлет и посадка на двадцать седьмой статьи или механической провал произошел в необычных обстоятельствах, использование подразделения должны прекратить использовать их всестороннего изучения, ликвидации ее

Нарушение и аварий, прежде чем они будут разрешены к повторному использованию.

Статья двадцать восьмой механических взлет и посадка происходят несчастные случаи, использование подразделений должны осуществляться в соответствии с соответствующими положениями своевременно к месту качества и технического надзора Департамента

Доклад дверь и соответствующих ведомств.

Глава V надзора и инспекции

Двадцать девятая статьи качество и технологии отдела надзора в соответствии с "Специальное оборудование Безопасность надзору Правила и положения других соответствующих требованиям механического движения

Производство, установка, изменение, хранение, использование, контроль за осуществлением безопасности инспекции.

Статья 30 к качеству и технологии руководством отдела по контролю за безопасностью персонала, административных сотрудников правоохранительных органов, участвующих в деятельности по мониторингу безопасности должны быть направлены на их обязанности, Кеннеди

Холдинг принцип справедливости в соответствии с правоохранительными органами.

第三十一条 качество и технологии Департамента по надзору за работой в области безопасности, о необходимости для местного населения, правительства и соответствующих департаментов для рассмотрения и поддержки сотрудничества и

Вниз механизма происшествия или преступления, а также доклад или оперативно уведомить местные народные правительства и соответствующих ведомств.

Статья тридцать второй механического движения расследования и обработки инцидентов, связанных с безопасностью, в соответствии с соответствующими положениями государства.

Глава VI юридической ответственности

Тридцать третья статья в нарушение положений статьи VI, распоряжается корректирующими действиями и приговорил его к штрафу **20,000** юаней выше **3** млн. человек.

Производство подразделения в нарушение статьи **34-м** с положениями статьи IX предусматривает, что ни лицензированные помещения в производстве механического движения, а также порядок действий по исправлению положения, департамент

2 миллиона штрафа в размере **30000** юаней.

Нарушение положений статьи X первым или вторым пунктом статьи предусматривается, должно порядке мер по исправлению положения, и приговорен к **10,000** юаней выше **3** млн. штрафа

Статья **36-м** механических взлета и посадки есть изменения в использовании единиц, первоначальное использование единиц в нарушение положений статьи XVIII, не позднее чем через **30** дней после изменения

Для первоначальной регистрации отдел отмены использования регистрации, распоряжается корректирующими действиями и приговорил его к **2** тыс. долл. США, более **2** миллионов штрафа.

Применение статьи 37-м из положений раздела двадцать третий (а) требования механического движения, порядок корректирующих действий, наказуемых по 2 тысячи долларов

Свыше 2 млн. штрафа.

Нарушение положений статьи 38-М статьи 24 предусмотрено, распоряжается корректирующих действий и приговорил его к 2 тыс. долл.

США, более 2 миллионов штрафа.

Нарушение положений статьи 39-М в двадцать втором пункте статьи предусмотрено, распоряжается корректирующих действий и наложить штраф в размере 10000 юаней.

Нарушение положений статьи 40-м из других потребностей, представляет собой "Специальное оборудование Безопасность надзору Правил" и других нарушениях положений, в соответствии с его положениями

Осуществление наказания.

Механические движения 第四十一条 безопасности инспекторов и других административных работе сотрудников правоохранительных органов злоупотреблять своими полномочиями, халатность, коррупция и, в соответствии с

Закон ответу в соответствии с законом.

Глава VII Дополнительные положения

Сорок второй взлет и посадку в положениях упомянутого механизма, является "Специальное оборудование Безопасность надзору Правила", которые изложены в статье **88-Е** от взлета и посадки машин,

Безопасность его дочерние предприятия, включая комплектующие и безопасности устройства.

Механические движения определенной категории (типа), вида (типа) в директории, в соответствии с выполнением Государственного совета для утверждения.

Сорок третий положения заключается смысл из следующих условий:

Преобразование означает изменение в первоначальный взлет и посадку структуры, главным пострадавшим от механических частей, основной материал, основные конфигурации, системы управления, в результате чего к первоначальным параметрам производительности и техническую

Показатели изменения функционирования деятельности.

Поддержание относится к сносу или замене первоначальной основных компонентов, перестройки системы управления, замену безопасности и приложения, но не изменять или

Вниз оригинальной машины параметров и технических индикаторов для ремонтных работ.

Капитальный ремонт, обратитесь к сносу или замене существующей структуры власти в основном затронуты основные конфигурации, системы управления, но не изменяет механических движений мыши

Параметры и технические индикаторы для поддержания деятельности.

Статья **44**-м операторы механизма подъема, инспекции и надзора инспекции управления персоналом в соответствии с соответствующими правилами.