



Безопасность при работе с грузоподъемными механизмами

Памятка для уполномоченного

№6

ПЕРЕД ПОДЪЕМОМ ГРУЗА УБЕДИСЬ

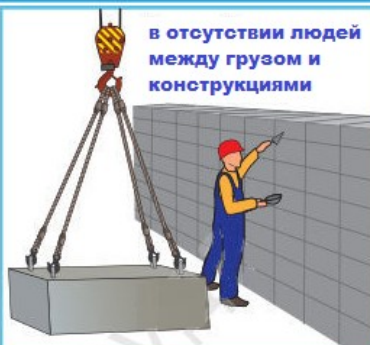
в отсутствии на грузе посторонних и незакрепленных предметов



при перемещении груза, груз ничего не заденет и не зацепится



в отсутствии людей между грузом и конструкциями



ЗАПРЕЩАЕТСЯ

применять для обвязки груза случайные средства

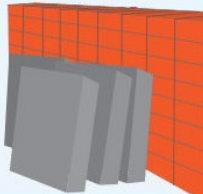


приближаться к грузу можно если расстояние от земли до груза

НЕ БОЛЕЕ 1м



ЗАПРЕЩАЕТСЯ прислонять груз к стенам



не стой под грузом



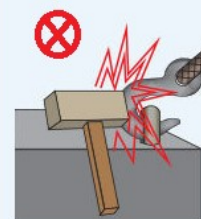
не используемые ветви стропы закрепляйте на крюке



ЗАПРЕЩАЕТСЯ стропить защемленный или примерзший



забивать крюки стропов в петли



ПРИМЕНЯЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ ПРОСТАВКИ

из разрезанных труб с приварными бобышками



из загнутых труб



из согнутого листового металла



из загнутых разрезанных труб



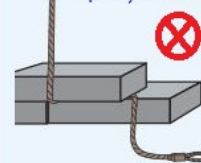
из деревянных брусков



из резиноканевых шлангов или плоских ремней



освобождать краном защемленные грузом стропы, цепи, канаты



ВЕТВЕВЫЕ КАНАТНЫЕ СТРОПЫ



НЕПРАВИЛЬНО!



ПРАВИЛЬНО!



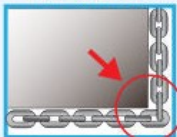
ЦЕПНЫЕ СТРОПЫ



НЕПРАВИЛЬНО!



ПРАВИЛЬНО!



поднимать тару, заполненную выше бортов



НЕПРАВИЛЬНО!



ПРАВИЛЬНО!



Допускается только при наличии элементов, предотвращающих продольное перемещение груза

Груз зацепляют за все петли, рамы, цапфы, предназначенные для подъема



опускать или поднимать груз, если в кузове находятся люди





Безопасность при работе с грузоподъемными механизмами

Опасные факторы:

- электрический ток;
- перемещающиеся и складированные грузы;
- падающие предметы, инструмент, материалы;
- повышенное скольжение (обледенение, увлажнение, замасливание поверхностей);
- наличие помех в зоне производства работ;
- недостаточная освещенность рабочего места.

Что необходимо делать перед началом работы:

- проверить рабочее место и подходы к нему;
- проверить исправность пусковой кнопки/выключателя, на холостом ходу проверить включение и выключение всех движений механизма и исправность тормозов;
- осмотреть место предстоящей работы, пути перемещения груза;
- осмотреть напольную поверхность, при необходимости вытереть от воды, масел и т.п., или посыпать песком;
- проверить табличку с инвентарным номером, где указана грузоподъемность и дата очередного испытания грузоподъемного механизма;
- необходимо убедиться в отсутствии трещин и надрывов на зеве крюка, в его свободном вращении в обойме, а также в том, что его крепление предотвращает самоотвинчивание;
- необходимо выяснить массу перемещаемого груза;
- проверить места строповки, выбрать необходимый строп согласно массе груза;
- убедиться в достаточности освещения места предстоящего проведения работ.

Помни о безопасности:

- **не допускается** применять неисправные грузозахватные приспособления и тару;
- выбракованные съемные грузозахватные приспособления, а также не имеющие бирок (клейм) **не должны** находиться в местах производства работ;
- грузоподъемные механизмы, не прошедшие технического освидетельствования в работу **не допускаются**;
- **запрещается** поднимать защемленный груз;
- если перемещение груза создает для кого-либо опасность, немедленно **остановить** грузоподъемный механизм и не возобновлять работу до устранения опасности;
- опускать грузы на перекрытия, опоры и площадки без предварительного расчета прочности конструкции и перегружать их сверх допустимых нагрузок **запрещается**;
- **запрещается** оставлять груз в подвешенном состоянии, а также поднимать и перемещать людей грузоподъемными механизмами, не предназначенными для их подъема;
- во время работы **запрещается** выполнять ремонтные работы, регулировать тормоза, смазывать и чистить механизмы, надевать соскочивший канат на барабан или ролик блока;
- резко тормозить при подъеме или опускании груза **запрещено**;
- **запрещается** производить зацепку грузов за упаковочную обвязку;
- **не допускается** поднимать грузы, если на них находятся посторонние или незакрепленные предметы;
- во время работы **запрещается** оставлять грузоподъемные механизмы с ключ-маркой в пульте управления, без надзора;
- **запрещается** поправлять стропы при поднятом грузе.