

Инструкция
по охране труда для персонала,
эксплуатирующего грузоподъемные механизмы,
управляемые с пола

1. Общие требования безопасности

- 1.1. Для управления с пола грузоподъемных механизмов допускаются рабочие, прошедшие медицинскую комиссию, обучение и получившие инструктаж по технике безопасности, не моложе 18 лет, имеющие удостоверения на право обслуживания данного подъемного механизма.
- 1.2. Грузоподъемные механизмы, управляемые с пола, должны иметь бирку с обозначениями: номера, грузоподъемности, сроков проведения технического освидетельствования.
- 1.3. Съёмные грузозахватные приспособления (стропы) должны иметь бирку с указанием: даты изготовления, номера и грузоподъемности.
- 1.4. Каждая вновь установленный грузоподъемный механизм (электротельфер, таль) на новом месте должен быть осмотрен, испытана на холостом ходу и под нагрузкой.

2. Требования безопасности перед началом работы.

- 2.1. Привести в порядок рабочую одежду и СИЗ.
- 2.2. Произвести внешний осмотр грузоподъемного механизма (электротельфера, тали).
- 2.3. Проверить исправность концевых выключателей и пускового устройства.
- 2.4. Проверить исправность крюка, обоймы и пригодность съёмных грузозахватных приспособлений.

3. Требования безопасности во время работы.

- 3.1. Следить, чтобы на месте производства работ не находились люди, не имеющие отношения к выполняемой работе.
- 3.2. Перед подъемом груза убедиться, что вес груза не превышает грузоподъемности электротельфера, тали и грузозахватных приспособлений.
- 3.3. При подъеме груза предельного веса предварительно поднять его не менее 0,5 м выше встречающихся на пути предметов, перемещать груз над людьми не допускается.
- 3.4. Запрещается оттягивать груз в сторону во время подъема, спуска и перемещения.
- 3.5. Место работы должно быть хорошо освещено.
- 3.6. Во время работы следить за исправностью тормозов.
- 3.7. Запрещается поднимать груз, находящийся в неустойчивом положении, в таре, заполненной выше бортов, перемещать груз в тех местах, где падение груза может вызвать взрыв, пожар или другие опасные последствия.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 4.1. При аварии или несчастном случае рабочему, управляющему грузоподъемным механизмом, необходимо:
 - немедленно прекратить работы по подъему и перемещению груза;
 - оказать первую медицинскую помощь пострадавшему;
 - самому или через рабочих вызвать скорую медицинскую помощь;
 - сообщить о случившемся ответственному лицу.

5. Требования безопасности после окончания работы

- 5.1. Освободить крюк тали от груза, поднять в верхнее положение, отключить напряжение.
- 5.2. Осмотреть таль, о всех неисправностях доложить механику или руководителю работ.