

Грузозахватное устройство



Устройство предназначено для погрузочно – разгрузочных работ с негабаритными грузами. Отличительная особенность – полное отсутствие гидравлики, электрики, датчиков положения и прочих современных «наворотов». Управление осуществляется одним крановщиком и состоит в переводе крюка из одного конца подъемной траверсы (положение – лапы раскрыты) в другой (лапы сжаты, подъем груза). В необходимых случаях, для более надёжного опускания устройства на груз, привлекается стропальщик.

Разработаны устройства грузоподъёмностью 2,5...25 т.

Имеются прототипы и действующие модели аналогичного устройства для грузов в форме цилиндров и параллелепипедов.