

НКМЗ•СТ ООО «НЕФТЕКАМСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОЛ СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИИ!

Подъемник монтажный ПМ-32

Подъемник монтажный ПМ-32, предназначен для выполнения погрузочно-разгрузочных работ при монтаже бурового и эксплуатационного оборудования, при строительстве скважин и других подъёмных работах, перемещения грузов (на крюке) в пределах близко расположенных монтажных площадок.

Транспортной, монтажной и силовой базой подъёмника может являться трактор болотоход Т-10МБ или другие аналогичные тракторы. Трактор по желанию заказчика комплектуются двойным остеклением, дополнительным отопителем кабины, системой тепловой подготовки с предпусковым подогревателем, кондиционером и др.

Управление подъёмником осуществляется из кабины трактора, рычаги и педали системы управления установлены в специальной нише задней стенки кабины, сиденье машиниста выполнено поворотным на 1809 с

Топливной бак и противовес размещен в передней части трактора. Дополнительный противовес расположен на дышле.

В металлоконструкцию внесены изменения, направленные на ужесточение требований к прочности и жесткости стрелы, дышла и других элементов подъемника.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип подъёмника	стреловой, прицепной, неповоротный с наклоняемой стрелой;
Монтажная и энергетическая база подъемника	трактор Т10МБ
Группа классификации механизма по ИСО 4301/1	M3
Грузоподъёмность, т	32
Грузовой момент, тхм	80
Вылет, м:	
- наименьший	2,5
- наибольший	7
Высота подъёма крюка, м	8,5
Скорость подъёма, м/мин	2,24,8
Скорость опускания, м/мин	2,96,2
Скорость передвижения подъемника, км/ч, не более:	
- с грузом	3,7
- без груза	5,3
Преодолеваемый уклон пути, град, не более	3
Лебедка	двухбарабанная, с раздельным включением барабанов, реверсивная с храповым остановом
Диаметр каната, мм	19,5
Тормоза лебедки	раздельные, нормально замкнутые, ленточные
Кратность полиспастов:	



- грузового	8
- стрелового	6
Приборы безопасности:	
- ограничитель грузоподъемности	сигнализирующий
- ограничитель высоты подъема крюка	сигнализирующий
- ограничитель наклона стрелы	механический
- указатель допустимой грузоподъемности в зависимости от вылета стрелы	визуальный
- указатель крена	визуальный
Электрооборудование: - напряжение базового источника питания, В	24
Габаритные размеры в транспортном положении со сложенной стрелой длина, мм ширина, мм высота, мм	17000 4660 4520
Масса, т	34,5





