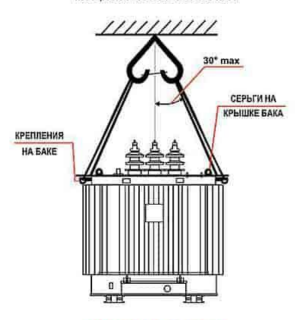
## МАСЛЯНЫЙ ТРАНСФОРМАТОР ТМГ

# **ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТУ**

### СХЕМА ПОГРУЗКИ

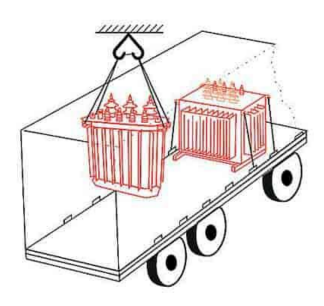
СИЛОВОЙ МАСЛЯНЫЙ ТРАНСФОРМАТОР ТИПА ТМГ МОЩНОСТЬЮ СВЫШЕ 250 КВА



#### ВНИМАНИЕ!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОДНИМАТЬ ТРАНСФОРМАТОРЫ **МОЩНОСТЬЮ СВЫШЕ 250 КВА** ЗА СЕРЬГИ НА КРЫШКЕ БАКА!

ПОДЪЕМ ТРАНСФОРМАТОРОВ 25-250 КВА ПРОИЗВОДЯТ ЗА СЕРЬГИ НА КРЫШКЕ БАКА ДВУМЯ СТРОПАМИ.



ПОГРУЗКА

1. ОТКРЫТЫЙ ВВЕРХ (СЪЕМНЫЙ ТЕНТ) ДЛЯ ВЕРХНЕЙ ПОГРУЗКИ
2. ДОЛЖНА СНИМАТЬСЯ ЗАДНЯЯ ПЕРЕКЛАДИНА ИЛИ ОДНА ИЗ БОКОВЫХ 3. НАЛИЧИЕ В КУЗОВЕ УЗЛОВ КРЕПЛЕНИЯ (КОЛЬЦА, ПЕТЛИ) ПОД ПРОВОЛОЧНЫЕ РАСТЯЖКИ 4. ДЕРЕВЯННЫЙ ПОЛ

ПРИ НЕВЫПОЛНЕНИИ ЭТИХ ТРЕБОВАНИЙ ПОГРУЗКА ПРОИЗВОДИТЬСЯ НЕ БУДЕТ!

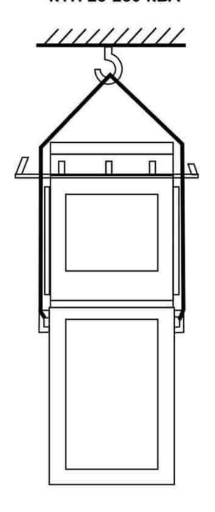
Трансформаторный завод

Сайт: transformator-energum.ru Телефон: +7 (351) 683-09-66

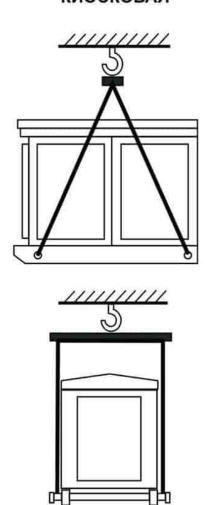
# ПОДСТАНЦИЯ

## СХЕМА ПОГРУЗКИ

ПОДСТАНЦИЯ КТП 25-250 КВА



ПОДСТАНЦИЯ КИОСКОВАЯ



ВИД КРЕПЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ - "ЖЕСТКОЕ" ПО ГОСТ 23216-78 С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫХ РАСТЯЖЕК И УПОРНЫХ РЕКВИЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Трансформаторный завод

Сайт: <u>transformator-energum.ru</u> Телефон: +7 (351) 683-09-66





Трансформаторный завод

Сайт: <u>transformator-energum.ru</u> Телефон: +7 (351) 683-09-66