

Учебная практика Мдж01.03.
техническое характеристика
производства бочек, ящиков и
спичек.

Выполнили студенты гр.ТД-31

Мажаров А.А.

Линкевич Д.Н.

Спички

палочка (черенок, соломка) из горючего материала, снабжённая зажигательной головкой, служащая для получения Последняя функционирует только при контакте со специальным слоем, который называется намазкой или теркой. Он наносится на боковые поверхности коробка и служит для первичного возгорания спички.

Для охотничьих спичек используют blisterную упаковку или упаковку из полиэтиленовой пленки.



Видео спичек

<https://www.youtube.com/watch?v=DTR9tX8D-x>

8

Лоток дощатый

Настоящий стандарт распространяется на дощатые неразборные плотные и решетчатые ящики с суммой просветов в каждой стенке до 50% включ. для грузов массой до 500 кг, предназначенные для упаковывания, хранения и транспортирования конкретных видов продукции. Стандарт не распространяется на многооборотные ящики, проволокоармированные ящики, ящики для грузов специального назначения, а также на деревянные футляры.



Видео Лотка

https://www.youtube.com/watch?v=kLoLU_a2Z1

8

Бочка

сосуд цилиндрической или другой формы, который можно перекатывать (в отличие от кадки) с одного места на другое и ставить на торцы без дополнительных опор, предназначенный для транспортировки и хранения жидких и других веществ. Бочки бывают различной формы, но обычно основание, верх и разрез центральной части бочки имеют форму окружности, при этом диаметр центральной части может быть немного больше диаметров основания и верха



Видео бочки

<https://www.youtube.com/watch?v=i94LTsmt0J0>

Спасибо

за

ВНИМАНИЕ