

Ленточнопильные станки.  
назначение.  
классификация.  
конструкция. принцип  
работы.

---

ВЫПОЛНИЛИ  
СТУДЕНТЫ ГРУППЫ ТД-31

# Ленточнопильные станки

---

**ленточнопильные станки**-представляет собой конструкцию, состоящую из привода и двух шкивов, на которые надевается лента. Один из них используется в качестве махового колеса. Для регулировки положения второго шкива применяются натяжные устройства.

# Назначение

---

рабочим органом которого является ленточная пила (пила в виде замкнутой ленты, натянутой на шкивы и непрерывно обращающейся вокруг них). По расположению этой пилы станки подразделяются на горизонтальные и вертикальные.  
Предназначен для резки дерева

# Виды ленточнопильных станков.

---

Ручные. В процессе эксплуатации устройства оператор должен самостоятельно подавать деревянные заготовки.

---



**СТАНКО|MAG**

Полуавтоматические. В этих устройствах автоматизирована работа ленточной пилы и ТИСКОВ.

---



Автоматические. Все механизмы этих приборов полностью автоматизированы.

---



---

Спасибо за внимания!