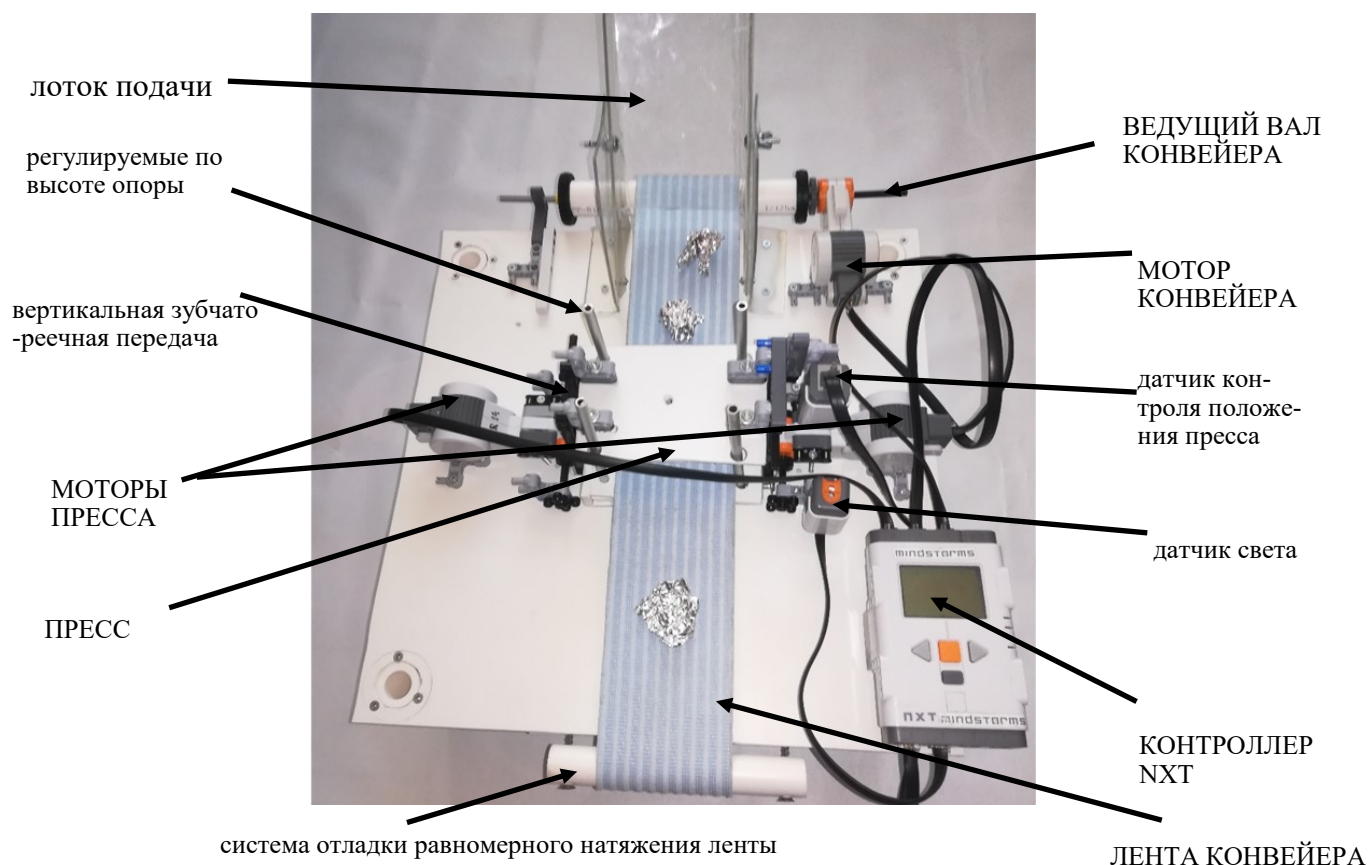


РОБОТ КОНВЕЙЕР-ПРЕСС



УНИКАЛЬНОСТЬ

Робот отличается от аналогов автоматизацией процесса и слаженной работой конвейера и пресса, возможностью работы во вредных условиях труда. Многофункционален.

ЧТО ОН ДЕЛАЕТ

- Робот конвейер: контролирует скорость передвижения конвейерной ленты за счет программирования скорости вращения ведущего вала.
- Робот пресс: регулирует частоту сжатия пресса.
- Датчик света позволяет начинать работу при предъявлении пропуска/чипа

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

-Кузнечные цеха, атомная промышленность, сортировка и утилизация опасных отходов, в том числе в космосе; применение в пекарских цехах; как портативная азбука-морзе

КАК Я ХОЧУ ЕГО УЛУЧШИТЬ

- Установить датчик света для возможности сортировки объектов сжатия
- Установить датчик расстояния для регулировки силы сжатия пресса

ИСПОЛЬЗУЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

LEGO MINDSTORMS, контроллер NXT, пластиковые трубки, ножи,