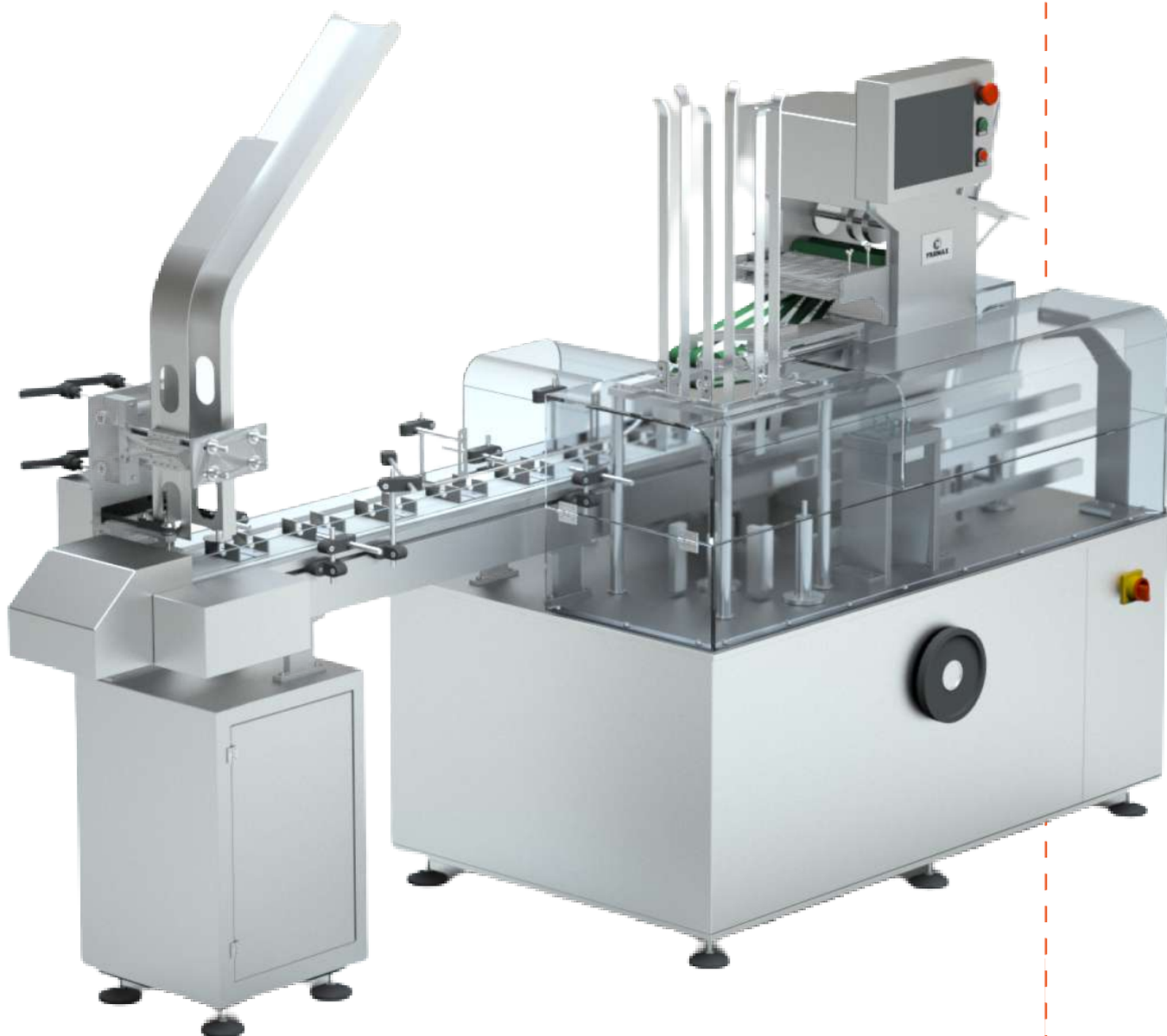
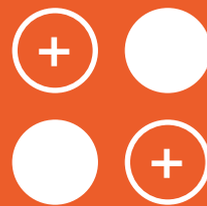


КАРТОНАЖНЫЕ

машины



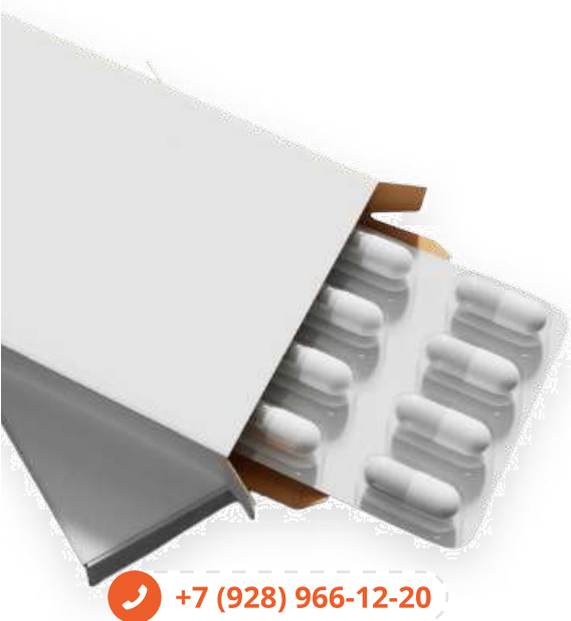
АВТОМАТИЧЕСКИЕ МАШИНЫ ДЛЯ
ФАСОВКИ БЛИСТЕРОВ, ФЛАКОНОВ,
АМПУЛ В КАРТОННУЮ УПАКОВКУ



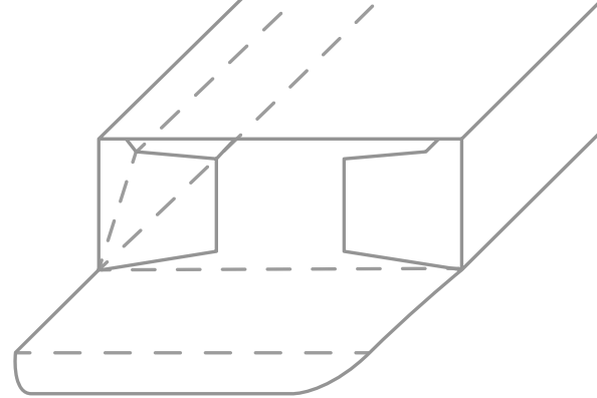
ПРИНЦИП РАБОТЫ

Упаковка фармпрепаратов в картонную упаковку(коробку) при помощи картонажной машины производится следующим образом:

- 1 Заготовки картонной упаковки загружаются в специальный отсек-«магазин» машины.
- 2 Заготовка подается по конвейеру к упаковочной зоне, где она раскрывается, принимая нужную форму.
- 3 Готовая продукция фасуется в картонную упаковку (коробку). Затем вкладывается инструкция и коробка закрывается. На выходе из картонажной машины получается надежно упакованная продукция, имеющая презентабельный внешний вид.
- 4 При необходимости на клапан или боковую сторону картонной упаковки может быть нанесена маркировка, содержащая сведения о дате и смене производства, сроке годности и пр.



ПРИНЦИП РАБОТЫ



Управление оборудованием осуществляется при помощи системы микроконтроллеров, обеспечивающих простоту настройки машины на упаковку разных видов продукции.

Большинство моделей картонных машин оснащены системой аварийной автоматики, которая останавливает работу оборудования, выдавая код ошибки на пульт оператора.



сканируйте и смотрите видео работы

СХЕМА РАБОТЫ



1

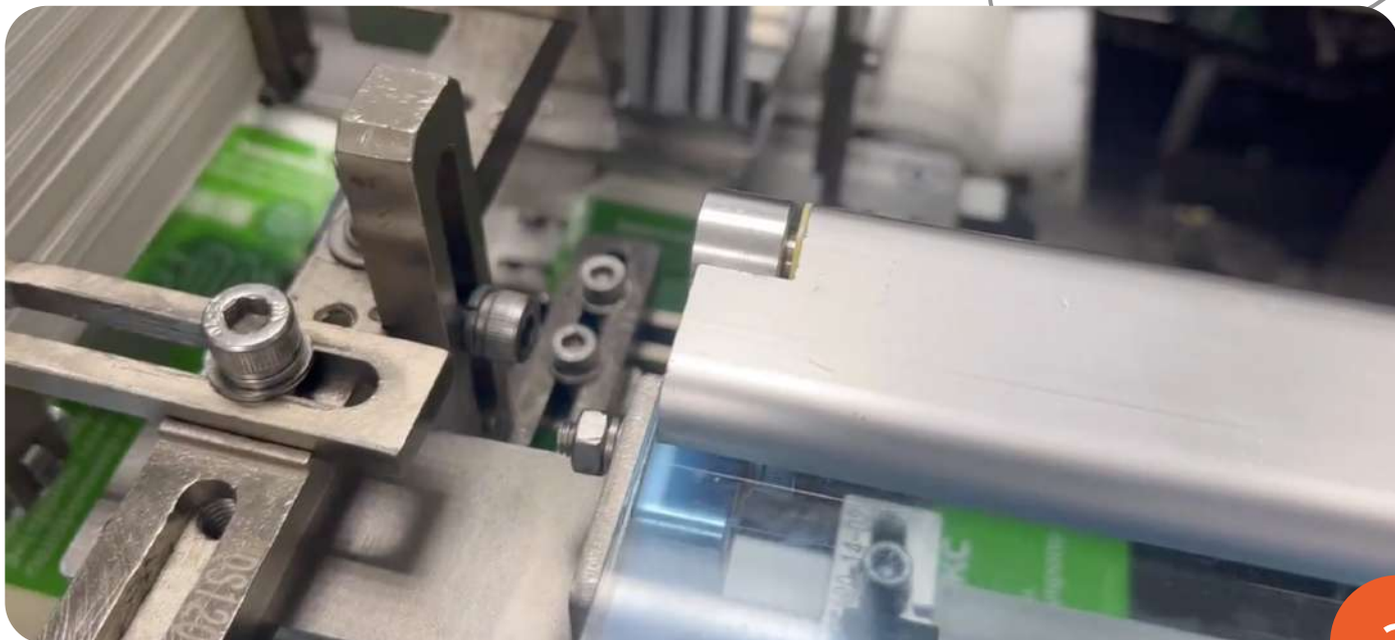
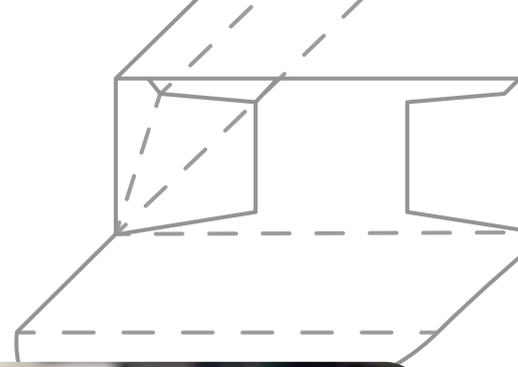
ВСТАВКА БЛИСТЕРА



2

ФОРМИРОВАНИЕ КАРТОННОЙ УПАКОВКИ (КОРОБКИ),
РАСКРЫТИЕ, ВСТАВКА, ЗАГИБ КЛАПАНА

СХЕМА РАБОТЫ



3

ВКЛАДЫВАНИЕ ЛИСТА ИНСТРУКЦИИ В КОРОБКИ



4

ЗАКРЫТИЕ КОРОБКИ, ВЫГРУЗКА С ТРАНСПОРТЕРА

СОСТАВ ЛИНИИ



Картонажные машины бренда FARMAX®, работающие в автоматическом или полуавтоматическом режиме, отличаются надежностью и бесперебойной работой. Машины данного типа значительно повышают степень автоматизации производственных линий фармацевтических компаний.



СОСТАВ ЛИНИИ



- 1 Сервопривод с редуктором;
- 2 Конвейер подачи блистеров;
- 3 Магазин подачи картонных заготовок;
- 4 Магазин подачи инструкций;
- 5 Сенсорный пульт управления;
- 6 Транспортер.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛИНИИ

Данное оборудование предназначено для последовательного выполнения операций по фасовке в картонные упаковки блистеров, флаконов, ампул, по складыванию и фасовке инструкций, а также для нанесения данных на внешнюю сторону упаковки при помощи тиснения или печати. Оборудование широко используется в фармацевтической индустрии.



УДОБНАЯ
РУСИФИЦИРОВАННАЯ
СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ НА
РУССКОМ ЯЗЫКЕ

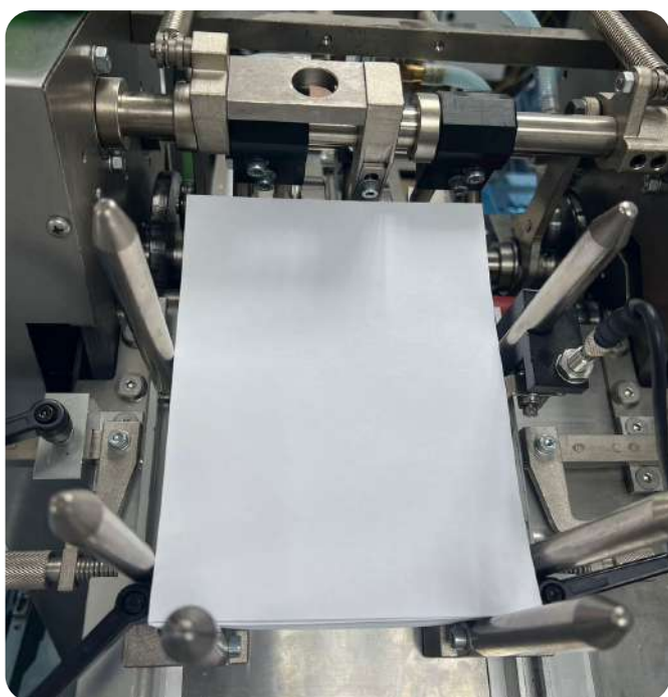


ОБОРУДОВАНИЕ
СООТВЕТСТВУЕТ
СТАНДАРТАМ GMP

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛИНИИ



Картонажные машины FARMAX® для флаконов, блистеров, ампул оснащены системой контроля, обеспечивающей высокое качество упаковки. Инновационная система распознавания положения коробок позволяет отслеживать процесс упаковки для каждой единицы.



ПРЕИМУЩЕСТВА ЛИНИИ



Машины оснащены встроенными системами автоматической остановки, которые активируются при возникновении нештатных ситуаций, таких как недостаточное давление сжатого воздуха, неправильная подача заготовки, инструкций или продукции.



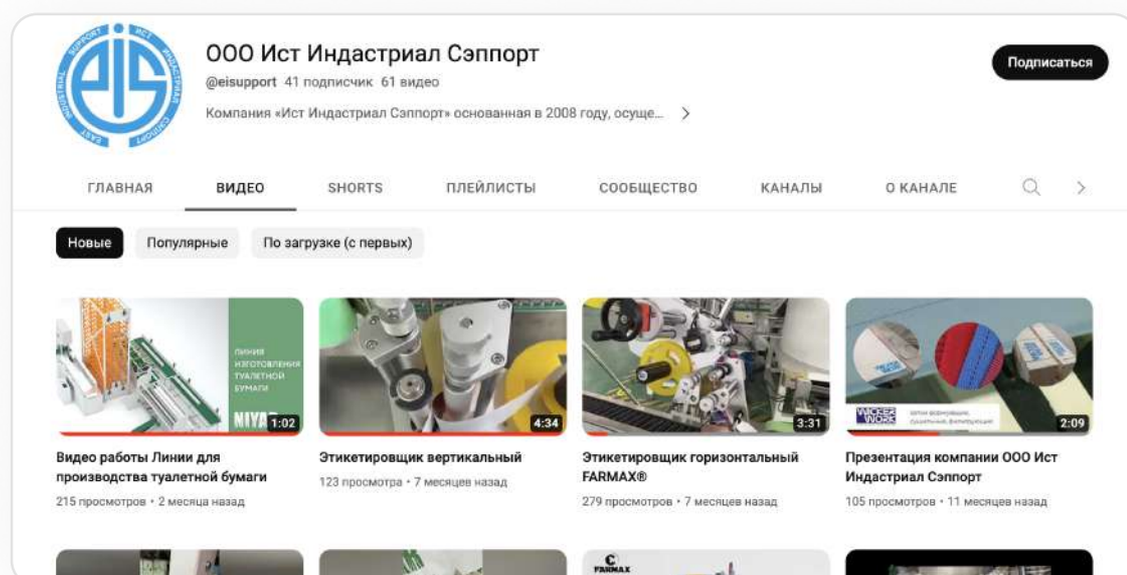
ВИДЕО РАБОТЫ

Видео работы машины предлагаем посмотреть на нашем сайте:



Подписывайтесь на наш YouTube:

youtube.com/@eisupport



сканируйте и
смотрите видео
работы машины



КОНТАКТЫ

 +7 (928) 966-12-20

 9661220@BK.RU

 FAR-MAX.RU

