



КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ МАРКИРОВКИ, ЭТИКЕТИРОВАНИЯ И УПАКОВКИ

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЭТИКЕТИРОВОЧНЫЕ МАШИНЫ

NOVEXX
SOLUTIONS

former  **AVERY
DENNISON**

Автоматические этикетировочные машины

www.printapply.ru

NOVEXX
SOLUTIONS
former  AVERY DENNISON



- высокая точность этикетирования ± 1 мм
- стабильная работа в режиме 24/7
- решение нестандартных технических задач
- комплектующие от одного производителя
- высокая надежность эксплуатации

Для сложных и нестандартных задач этикетирования специалисты холдинга «Форинтек» предлагают уникальные этикетировочные машины специального назначения, многие из которых не имеют аналогов. Этикетировочные машины полностью укомплектованы автоматическими аппликаторами, ориентаторами, конвейерами, программным обеспечением и другим оборудованием компании Novexx Solutions (Германия).

Индивидуальный подход к решению каждой специальной задачи этикетирования обеспечивает высокое качество и точность нанесения самоклеящихся этикеток на упаковку, изготовленную из разнообразных материалов и имеющую различные габаритные размеры и формы. Области применения этикетировочных машин: пищевая промышленность, парфюмерная и косметическая промышленность, бытовая химия, медицинская промышленность и другие.

Ниже приведены частные примеры этикетировочных машин.

Боковое 1-позиционное этикетирование цилиндрических продуктов

Нанесение одной самоклеящейся этикетки на боковую поверхность цилиндрических продуктов: флаконов, банок, бутылок и т.д., изготовленных из пластика, стекла, металла и других материалов.

Возможно также этикетирование конических продуктов, таких как ведра, стаканчики.

Комплектация: автоматический аппликатор, звеньевой конвейер с высокой равномерностью движения, система обкатки, шкаф управления.

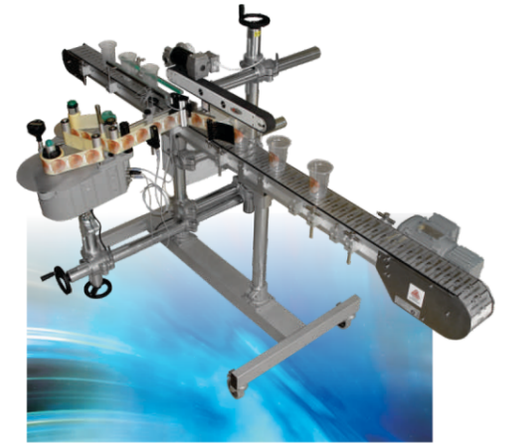
Все базовые узлы могут иметь различные исполнения в зависимости от конкретной задачи этикетирования.



Боковое 1-позиционное этикетирование конусных продуктов

Нанесение одной самоклеящейся этикетки на боковую поверхность конусных продуктов: банок, бутылок, стаканчиков и т.д., изготовленных из пластика, стекла, металла и других материалов.

Комплектация: автоматический аппликатор, звеньевой конвейер, верхний прижимной конвейер, шкаф управления.



Боковое 1-позиционное этикетирование цилиндрических продуктов с большим отношением диаметра к высоте

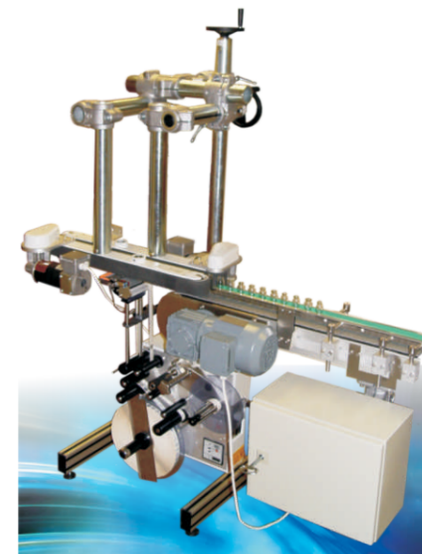
Нанесение одной самоклеящейся этикетки на боковую поверхность цилиндрических продуктов, имеющих форму «шайбы», т.е. диаметр которых в несколько раз превосходит их высоту. Пример такого продукта - картонная коробка для плавящихся сырков высотой 25 мм при диаметре 110 мм.

Комплектация: скоростной автоматический аппликатор, звеньевой конвейер, система регулируемой скоростной обкатки, станина, шкаф управления.

Верхнее 1-позиционное этикетирование лотков эллиптической формы

Нанесение одной самоклеящейся этикетки сверху на крышку лотков эллиптического сечения. Допускается наличие борта крышки высотой до 5-6 мм. Высота лотка не менее 20 мм. Размер лотка по ширине до 200 мм. Линейная скорость перемещения лотка до 30 м/мин.

Комплектация: автоматический аппликатор, звеньевой конвейер, ориентатор лотка, шкаф управления.



Нижнее 1-позиционное этикетирование продуктов цилиндрической или прямоугольной формы

Нанесение одной самоклеящейся этикетки снизу на дно цилиндрических или прямоугольных продуктов: флаконов, банок, пузырьков, коробок, брикетов и т.д.

Комплектация: автоматический аппликатор, звеньевой конвейер, система удержания продукта в подвешенном состоянии, шкаф управления.

Верхнее и боковое 2-позиционное этикетирование коробов с функцией термотрансферной печати

Машина предназначена для предварительной печати этикеток с последующим этикетированием коробов, паллет стабильной высоты посредством пневмо-руки. Размер этикетки от 30x30 мм до 100x160 мм. Комплектация: два термотрансферных принтера AP 5.4 с пневмо-аппликатором, ленточный конвейер, шкаф управления.

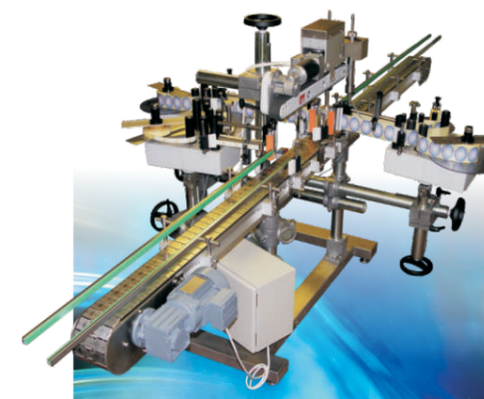
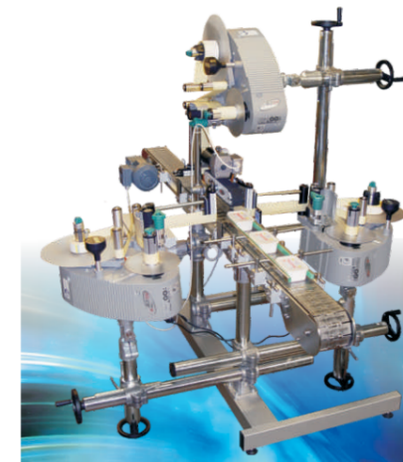


Боковое 2-позиционное этикетирование эллиптических продуктов

Нанесение двух самоклеящихся этикеток (этикетки и контрэтикетки) на боковую поверхность продуктов эллиптического сечения: флаконов, фляжек, канистр, нецилиндрических бутылок. Комплектация: два автоматических аппликатора, звеньевой конвейер, ориентатор продукта, верхний прижимной конвейер, шкаф управления.

Боковое 2-позиционное и верхнее 1-позиционное этикетирование прямоугольных продуктов

Нанесение самоклеящихся этикеток на боковые поверхности продукта и верхнюю крышку. Комплектация: три автоматических аппликатора, основной конвейер, верхний прижимной конвейер, шкаф управления.



Боковое 3-позиционное этикетирование эллиптических продуктов

Нанесение трех самоклеящихся этикеток на боковую поверхность продуктов эллиптического сечения: флаконов, фляжек, канистр, бутылок и т.д. Две этикетки наносятся с лицевой стороны продукта и контрэтикетка с обратной стороны. Комплектация: три автоматических аппликатора, звеньевой конвейер, ориентатор продукта, верхний прижимной конвейер, шкаф управления.

Боковое 2-позиционное этикетирование конических стаканчиков

Нанесение двух самоклеящихся этикеток (этикетки и контрэтикетки) на боковую поверхность конических стаканчиков. Комплектация: два автоматических аппликатора, основной подающий конвейер, ориентатор продукта, система разделения и фиксации продуктов, шкаф управления.



Боковое и верхнее 2-позиционное этикетирование коробок с узлом разворота для капле струйной маркировки

Нанесение двух самоклеящихся этикеток на две разные грани картонных коробок с организацией разворота продуктов на конвейере на 90 градусов. Одна из этикеток наклеивается на боковую поверхность коробки, другая на верхнюю. Предусмотрена возможность нанесения капле струйной маркировки на торец коробки. Комплектация: два автоматических аппликатора, ленточный конвейер, узел разворота коробки на 90 градусов для капле струйной маркировки на торец коробки, шкаф управления.



Боковое и верхнее 2-позиционное этикетирование коробок

Нанесение двух самоклеящихся этикеток на верхнюю и боковую сторону коробки. Комплектация: два автоматических аппликатора, ленточный конвейер, возможен узел разворота коробки на 90 градусов для капле струйной маркировки на торец коробки, шкаф управления.



Боковое 3-позиционное этикетирование цилиндрических продуктов

Нанесение трех самоклеящихся этикеток на боковые поверхности продуктов цилиндрического сечения. Например, нанесение этикетки, контрэтикетки и акцизной марки на бутылки, флаконы. Комплектация: три автоматических аппликатора, основной конвейер (два с одной стороны и один с противоположной), два боковых конвейера вращения, шкаф управления.

Верхнее 1-позиционное этикетирование прямоугольных или цилиндрических продуктов

Комплектация: автоматический аппликатор (при необходимости со встроенным модулем термотрансферной печати), ленточный конвейер, устройство разглаживания этикетки, шкаф управления.



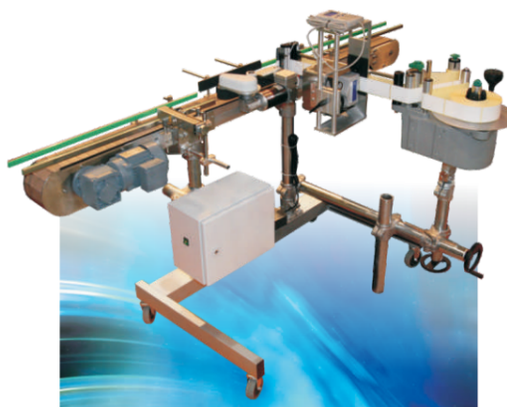
Верхнее 1-позиционное этикетирование продуктов с функцией термотрансферной печати

Нанесение одной самоклеящейся этикетки сверху на продукты различной формы: прямоугольные, плоские, цилиндрические, неправильной формы. В частности, на вакуумные упаковки, колбасные и хлебные батоны, тубы. Возможно допечатывание в этикетку переменной информации, включая штриховые коды и графику, непосредственно перед наклеиванием на продукт. Комплектация: автоматический принтер-аппликатор ALX, ленточный конвейер, устройство разглаживания этикетки, шкаф управления.



Боковое 1-позиционное этикетирование цилиндрических продуктов с блоком печати

Блок печати позволяет непосредственно перед нанесением этикетки на продукт напечатать такую информацию, как дата производства, время, смена и т.д. Комплектация: автоматический аппликатор со встроенным термотрансферным принтером Allen для допечатывания переменной информации на этикетках, система обкатки, звеньевой конвейер, шкаф управления.

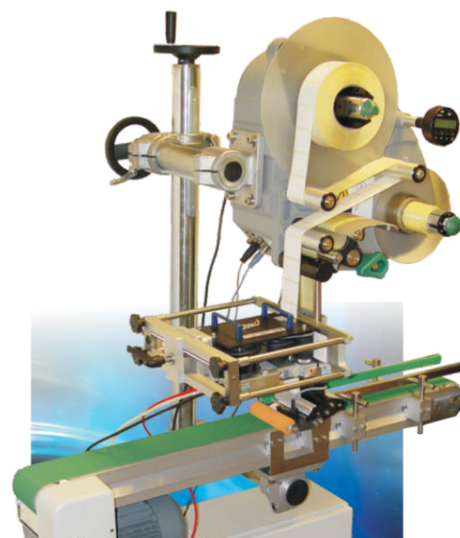


Верхнее/боковое 1-позиционное этикетирование коробов с функцией термотрансферной печати

Машина предназначена для этикетирования коробов, паллет посредством пневмо-руки. Возможно допечатывание в этикетку переменной информации, включая штриховые коды и графику, непосредственно перед наклеиванием на продукт. Размер этикетки до 160x210 мм. Комплектация: автоматический принтер-аппликатор ALX, система LA-TO (пневмо-рука), ленточный конвейер, шкаф управления.

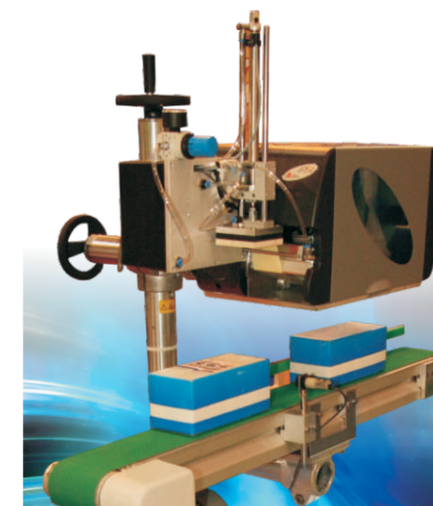
Верхнее 1-позиционное этикетирование продуктов с функцией печати

Комплектация: автоматический аппликатор серии ALS со встроенным термотрансферным принтером Allen для допечатывания переменной информации на этикетках, ленточный конвейер, устройство разглаживания этикетки, шкаф управления.



Верхнее/боковое 1-позиционное этикетирование коробов с функцией термотрансферной печати

Машина предназначена для предварительной печати этикетки с последующим этикетированием коробов, паллет стабильной высоты посредством пневмо-руки. Размер этикетки от 30x30 мм до 80x80 мм. Комплектация: термотрансферный принтер AP 5.4, пневмо-рука, ленточный конвейер, шкаф управления.



Боковое 1-позиционное этикетирование прямоугольных продуктов с функцией термотрансферной печати

Машина предназначена для печати на самоклеящейся этикетке текста, переменной информации, графических элементов с последующим нанесением этикетки на продукт прямоугольной формы. Комплектация: автоматический принтер-аппликатор ALX924, ленточный конвейер, верхний прижимной конвейер, шкаф управления.



Боковое 1-позиционное этикетирование цилиндрических продуктов с функцией термотрансферной печати

Нанесение одной самоклеящейся этикетки сбоку на продукты цилиндрической формы. Принтер-аппликатор позволяет производить печать информации на этикетку с последующим автоматическим нанесением этикетки на продукт. Комплектация: автоматический принтер-аппликатор ALX, система обкатки, звеньевой конвейер, шкаф управления.

Боковое 2-позиционное этикетирование продуктов цилиндрической формы

Машина предназначена для точного нанесения рекламной этикетки на нижний край основной этикетки.
Комплектация: 2 автоматических аппликатора, ленточный конвейер, боковой конвейер вращения.



Боковое 1-позиционное высокоточное этикетирование цилиндрических продуктов с функцией печати

Машина позволяет организовать высокоточное этикетирование продуктов цилиндрической формы благодаря станции точного позиционирования этикетки и станции верификации для проверки этикетки на качество печати с дальнейшей отбраковкой.
Комплектация: автоматический принтер-аппликатор ALX924, делитель продукта, ориентатор-обкатчик для точного позиционирования этикетки на продукте, станция верификации и отбраковки, основной конвейер, шкаф управления.



Нижнее/верхнее 1-позиционное или 2-позиционное этикетирование прямоугольных продуктов с целью нанесения защитной марки на две смежные стороны

Комплектация: два автоматических аппликатора, подающий ленточный конвейер, система удержания продукта, состоящая из двух прижимных конвейеров, устройство загиба марки под углом 90 градусов, шкаф управления.



Верхнее 1-позиционное этикетирование продуктов переменной высоты с функцией печати

Машина предназначена для печати этикетки с последующим нанесением ее на продукт. Наличие в аппликаторе LTSI датчика касания предохраняет продукт от повреждения и позволяет наносить этикетки на продукт переменной высоты.
Комплектация: термотрансферный принтер 64-04 с системой переноса этикеток LTSI, ленточный конвейер, шкаф управления.



Этикетки самоклеящиеся в рулонах



+7 (495) 781-61-46



www.fitprint.ru



- минимальные сроки исполнения заказов
- высококачественные самоклеящиеся материалы
- скидки постоянным клиентам
- бесплатные консультации специалистов
- разработка дизайна этикеток

ФОРИНТЕК предлагает широкий спектр самоклеящихся рулонных этикеток. В типографии ФОРИНТЕКа можно заказать любые тиражи качественных самоклеящихся рулонных этикеток из материалов ведущих мировых компании Fasson, UPM Raflatac.

Ассортимент продукции:

- Этикетки "пустышки" (высечка) для дальнейшей печати на термо/термотрансферном принтере
- Полноцветные этикетки с пустой областью для дальнейшего допечатывания переменной информации
- Термоэтикетки Топ и Эко.
- Термоэтикетки для ручных принтер-аппликаторов
- Полноцветные этикетки

Используемые материалы:

- Бумага матовая, глянцевая, полуглянцевая
- Термобумага - термотоп и термоэко
- Полипропиленовые (пластиковые) материалы белые, прозрачные и суперпрозрачные
- Защитные этикетки - разрушающиеся, «защита от вскрытия», «скорлупа»
- Металлизированные материалы
- Дизайнерские и спецматериалы
- Материалы для цифровой печати

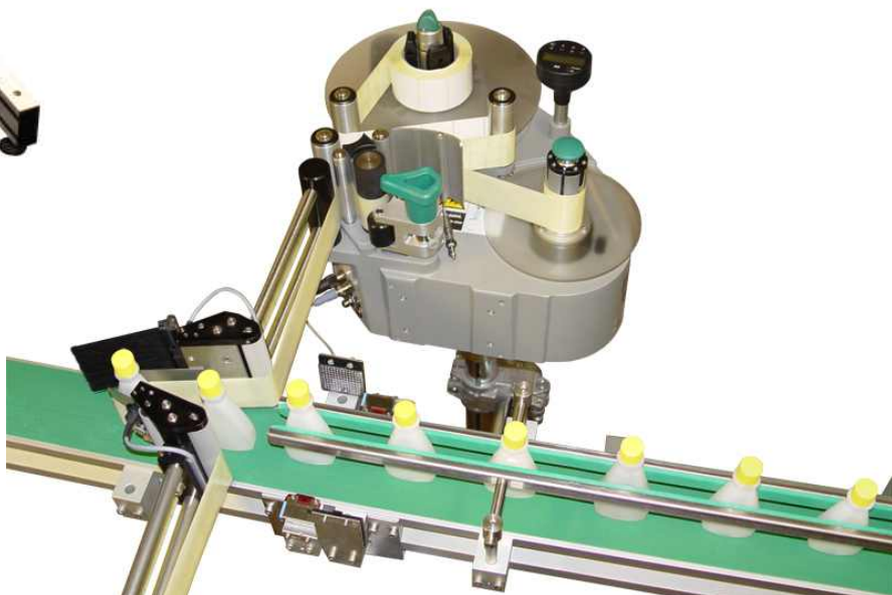
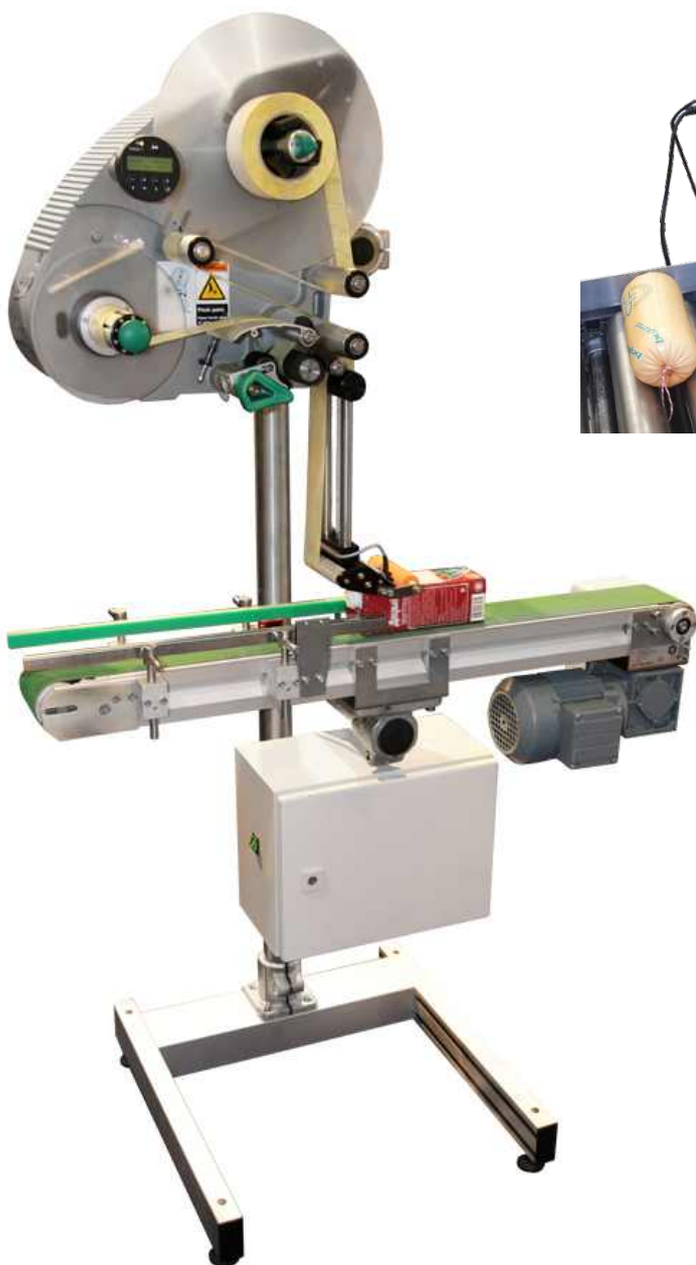
Наши возможности:

- Вырубка стандартных и фигурных этикеток
- Перфорация на этикетках
- Надсечки на этикетках
- Производство как белых этикеток, так и полноцветных этикеток
- Флексопечать любых тиражей
- Цифровая печать небольших тиражей
- Печать штрих-кодов, нумерации

Ваша выгода:

- Всегда готовы предложить лучшую цену
- Исполнение заказа от двух дней
- Производство в Москве, р-н Строгино, около МКАД





NOVEXX SOLUTIONS



ФОРИНТЕК ХОЛДИНГ

Официальный дистрибьютор

NOVEXX SOLUTIONS

Международный холдинг «ФОРИНТЕК»
123592, Москва, ул. Кулакова, 20, корпус 1Г
Тел.: +7 (495) 781-61-46, факс: +7 (499) 740-22-47
E-mail: forintek@forintek.ru
www.forintek-holding.ru

Участники холдинга:
Форинтек (Москва) +7 (495) 781-61-46
Форинтек-СП (С-Петербург) +7 (812) 740-1817
Форинтек-Юг (Краснодар) +7 (861) 228-18-25
Форинтек-Волга (Самара) +7 (846) 263-51-33

Форинтек-Урал (Екатеринбург) +7 (343) 379-3649
Форинтек-Сибирь (Новосибирск) +7 (383) 304-03-40
Форинтек-Украина (Киев) +38 (044) 230 87 40
Форинтек-Бел (Минск) +375 (17) 260 71 34
Форинтек-Балтия (Рига) +371 67275634