



Каплевая  
печать  
Пример внедрения  
HP BulmerCase

# Производитель яблочных сидров HP Bulmer увеличил прибыль с помощью высокоскоростных принтеров Videojet 1000 Серии

Английская компания HP Bulmer производит две самые популярные в Великобритании марки яблочного сидра — Bulmers и Strongbow. Компания HP Bulmer была основана в 1887 году, и на сегодняшний день является одним из крупнейших экспортеров сидра в Великобритании, а доля ее продаж на внутреннем рынке составляет 65 %.

На своем заводе в Херефорде (Великобритания) компания производит 132 000 банок и 11 500 бутылок сидра марки Strongbow в час и отправляет их поставщикам во всех уголках страны.

В 2010 году на заводе в Херефорде было установлено две линии по розливу в банки, каждая из которых обрабатывала более 60 000 банок в час, и линия по розливу в ПЭТ-бутылки, производительностью 11 500 бутылок в час. Для нанесения различных кодов при такой высокой скорости необходимо применение надежных принтеров, поэтому в прошлом на своих упаковочных линиях компания HP Bulmer использовала маркировочное оборудование от компании Videojet Technologies.

Когда руководители HP Bulmer решили провести модернизацию оборудования, они обратились к Videojet за советом по новейшим технологиям в области каплевая печати.





**При маркировке банок необходимо наносить две строки текста с датой, сроком годности, временем и указанием производственной линии.**

Компания Videojet предложила использовать каплеструйные принтеры Videojet 1000 Серии, так как они позволяют наносить до 5 строк текста на больших скоростях, которые применяются в HP Bulmer. Каплеструйные принтеры Videojet 1000 Серии созданы для бесперебойной работы с минимальными затратами времени на техническое обслуживание.

Компания Bulmer установила новые принтеры Videojet 1000 Серии вместо некоторых устаревших принтеров Videojet Excel 170i UHS. При этом принтеры серии Excel удовлетворяли потребностям компании в течение десяти лет. Джон Льюис, менеджер по обучению, также отметил повышенную надежность и компактность конструкции новых принтеров 1600 Серии.

**«Эти аппараты настолько надежны, что нам не нужно вносить какие-либо изменения. В конце месяца принтеры автоматически генерируют данные о сроках годности, что позволяет свести вмешательство оператора к минимуму». Джон Льюис, менеджер по обучению**

Эндрю Роклифф, инженер упаковочных линий, комментирует: «Принтеры Videojet просты в эксплуатации. 80% ошибок вызваны человеческим фактором, а интуитивно понятный интерфейс позволяет сократить их количество». Эндрю также отметил преимущества модульной системы подачи чернил. Система Videojet Smart Cartridge™ предотвращает проливы чернил и гарантирует использование правильных расходных материалов.

На данный момент на площадке в Херефорде установлено уже девять принтеров Videojet 1000 Серии. При расширении бизнеса HP Bulmer компания Videojet обеспечит необходимую поддержку для увеличения времени бесперебойной работы и повышения продуктивности.

**«Компания Videojet оказывала нам поддержку в самых сложных ситуациях», — говорит Льюис.**



Звоните по телефону **8-800-100-85-63**  
пишите по адресу электронной почты  
**campaign.russia@videojet.com**  
или посетите веб-сайт **www.videojet.ru**

Videojet Technologies Inc.  
142784, Москва, бизнес-парк Румянцево,  
строение 4, блок Е, 7-й этаж

© Videojet Technologies Inc., 2014 г. Все права защищены.  
Политика Videojet Technologies Inc. предусматривает постоянное совершенствование продукции. Мы оставляем за собой право вносить любые изменения в конструкцию или спецификации без предварительного уведомления.

