

## ***Verbatim расширяет линейку карт памяти технологии флеш***

Сегодня в сегменте конечных пользователей наблюдается растущая тенденция в сторону карт памяти для цифровых камер, мобильных телефонов, mp3-плееров и компьютерных игр. Компания Verbatim следует предпочтениям своих потребителей и предлагает полный спектр существующих форматов карт памяти различной емкости. Помимо самых популярных карт, таких как SD и miniSD, Verbatim представляет самые маленькие форматы, например, microSD с 2Гб емкости, а в самом ближайшем будущем - microSD с 4Гб.

Данное предложение, прежде всего, направлено на рынок 3G, который характеризуется услугами и приложениями, которые могут быть загружены непосредственно из Интернета - музыкальные и видео файлы требуют особенно большой свободной памяти для их хранения.

Для современных смартфонов, которые сегодня выполняют задачи мобильного офиса и коммуникационного центра с функциями видеокамеры, MP3-плеера и навигатора, Verbatim предлагает карты памяти большой емкости и с высокой скоростью переноса информации, например, microSD (код 47225) емкостью 1 Гб. В 2006 году для использования в мобильных телефонах было продано больше карт, чем для использования в цифровых камерах. Наибольший спрос отмечался на microSD по той причине, что этот формат поддерживается крупными производителями мобильных телефонов, такими как: Nokia, Motorola, Samsung и LG. Ожидается, что к 2008 году 55% спроса на карты памяти будут обеспечиваться мобильной телефонией\*.

«Существующая тенденция к уменьшению размеров электронных устройств, особенно мобильных телефонов, требует одновременно и уменьшения размеров носителей, и увеличения их емкости, - говорит Ханс Кристоф Кайзер (Hans Christoph Kaiser), менеджер по маркетингу направления флэш компании Verbatim. - Мобильные телефоны, например, стали за последние годы тоньше, но не меньше. Что касается емкости, то мы уверены, что пределы возможного пока ещё не достигнуты».

---

\* По мнению консалтинговой компании "Understanding & Solutions"



дистрибуторская компания



### **О компании Verbatim**

С 1969 года компания Verbatim проводит разработки в области технологии хранения данных – начиная от дискет и магнито-оптических носителей до последних CD и DVD форматов, USB-устройств и флэш-карт памяти. Как часть Mitsubishi Chemical Corporation Group компания Verbatim имеет преимущество от уникальных исследований и разработок, которые ведут к многочисленным инновациям, потрясающим сегодняшний рынок носителей для хранения данных. Высокие требования компании Verbatim к контролю качества производственного процесса гарантируют первоклассную продукцию. Компания была высоко отмечена в многочисленных международных сравнительных обзорах продукции разных производителей и является лидером рынка оптических носителей в Европе. Для получения большей информации, пожалуйста, посетите наш сайт: [www.verbatim-europe.com](http://www.verbatim-europe.com)

### **О компании Ergodata Distribution**

Компания Ergodata Distribution начала свою деятельность в Москве в октябре 1994 года. В том же 1994 году компания Ergodata Distribution подписала свой первый дистрибуторский контракт с корпорацией Verbatim. Благодаря правильно выбранной стратегии, компания стремительно развивалась и вскоре заняла лидирующие позиции на российском рынке дистрибуции расходных материалов, носителей информации, мультимедийных продуктов и аксессуаров. Сегодня компания Ergodata Distribution - это стремительно развивающийся поставщик продукции от 40 мировых производителей, более 5000 регулярных товарных позиций, более 2000 клиентов. С более подробной информацией о деятельности компании вы можете ознакомиться на сайте [www.ergodata.ru](http://www.ergodata.ru).

### **Контакты для прессы**

Представитель компании Ergodata  
Менеджер по рекламе  
Анна Апетова  
E-mail: [Anna.Apetova@ergodata.ru](mailto:Anna.Apetova@ergodata.ru)  
Тел. (495) 797-85-10

Пресс-офис  
Андрей Скоробогатов [skorobogatov@polylog.ru](mailto:skorobogatov@polylog.ru)  
Евгения Пигаркина [pigarkina@polylog.ru](mailto:pigarkina@polylog.ru)  
Тел.:(495) 258 20 45