



# ПАМЯТНЫЕ ПОДАРКИ!

## ПАМЯТЬ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ И ДОЛГОИГРАЮЩИЙ РЕКЛАМНЫЙ ИНСТРУМЕНТ.

**В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ** USB устройства плотно и повсеместно вошли в нашу жизнь. Не будем осветить всем уже известные USB Flash накопители с возможностью нанесения логотипов. Особо хотим обратить внимание на современные устройства хранения памяти — внешние жесткие диски (HDD накопители), которые занимают уже определенное место в линейке USB продуктов, также предназначенных для нанесения логотипов. Внешний жесткий диск — это обычный винчестер, установленный в специальный защищенный корпус. Большинство современных внешних дисков выполнены в форматах 2,5 или 3,5 дюйма. Первые максимально компактны и всегда будут под рукой. Разнообразные по форме, фактуре и цветовой гамме корпуса комплектуются винчестером с объемом памяти от 64Gb (гигабайт) до 1Tb (терабайта), что позволяет подобрать HDD накопители под все без исключения проекты. Внешний жесткий диск с интерфейсом USB 2.0 обеспечивает скорость передачи данных до 480 Мбит/с и имеет широкую совместимость с большинством компьютеров и ноутбуков. Средняя скорость передачи данных через внешний интерфейс этого портативного винчестера составляет 160-200 Мбит/сек, что позволит Вам скопировать 1Gb информации приблизительно за 45-55 секунд, а объем в 500 Gb позволит Вам сохранить на этом USB винчестере более 100 фильмов в DVD качестве или почти 700 фильмов в качестве MPEG 4 или около 100 тысяч!!! Ваших любимых MP3 композиций.

Ультратонкие диски с гладкими, закругленными углами удобно носить в кармане. Стильно выглядят диски, корпус которых представляет собой комбинацию пластика с алюминиевыми вставками. Диски с алюминиевым корпусом обеспечивают дополнительную защиту устройству и хорошо смотрятся в современных офисах. Внешний жесткий диск (HDD накопитель) — так же как и USB Flash накопитель можно использовать как рекламный инструмент, его большая площадь поверхности дает более широкие возможности по персонализации, вплоть до полноцветной запечатки фотографического качества (это позволяет сделать новейшая технология УФ Печати с разрешением 1440 dpi, на различных поверхностях, в том числе и на корпусе диска). Поскольку диск все время на виду, имеет смысл подобрать



стильное решение, которое подчеркнет индивидуальность владельца.

Воплощайте любые свои дизайнерские идеи на корпусе — размер корпуса внешнего жесткого диска это позволяет сделать!

С увеличением потребности в дополнительных гигабайтах, Вам не надо будет покупать полностью новый внешний жесткий диск (жесткий диск находится внутри корпуса), достаточно будет заменить начинку на больший объем памяти, при сохранении того же корпуса, тем более если он Вам он успел полюбить внешним оригинальным дизайном или индивидуально персонализированным корпусом.

Мы надеемся, что представленные девайсы прекрасно подойдут как для оборудования собственного офиса, а также как подарки, которые вы сможете с максимальной отдачей использовать для корпоративных мероприятий и налаживания контактов, а полезность не оставят равнодушными ваших партнеров и клиентов.

На сайте [www.usb2b.ru](http://www.usb2b.ru) Вы можете выбрать не только красивые и интересные, но и функциональные USB устройства с возможностью индивидуальной персонализации корпуса, которое будет гармонично смотреться и в кабинете директора компании, и на столе менеджера.

Сердечно поздравляем всех с наступающим **НОВЫМ ГОДОМ и РОЖДЕСТВОМ!**

Желаем в новом году стабильности и процветания, удачных покупок и хороших продаж!

С уважением,  
коллектив **LEDD Company**  
офис: +7 (495) 646 09 28  
Моб: +7 (926) 184-62-55  
[www.usb2b.ru](http://www.usb2b.ru)



### USB DEVICES FOR BUSINESS!

Memory devices as an effective and long-life marketing tool.

Currently, the USB devices have thoroughly and generally entered into our lives. We won't cover well-known USB Flash Drives with the possibility of applying logos. We will talk about more advanced memory storage devices - external hard drives (HDD drives). They are compact, diverse in form, texture and color and are equipped with hard drives with a capacity from 64 GB to 1 TB. And the most important thing is size of their body which allows to implement any design ideas.