

**4 марта 2009 года.**

**Компания «Exlade» выпустила новую версию программы Cryptic Disk 2.7, предназначенной для надёжного шифрования данных на компьютерах. В новой версии повышена надёжность работы с зашифрованными дисками, расширен функционал для удобства пользователя и реализована поддержка всех 64-битных операционных систем.**

Драйвер шифрования **Cryptic Disk** теперь имеет цифровую подпись, что позволяет пользователю создавать зашифрованные диски во всех 64-битных операционных системах (Windows Vista, 2008 Server и Windows 7).

С текущей версии **Cryptic Disk** позволяет монтировать зашифрованные диски сразу после их создания, не требуя перезагрузки операционной системы или переподключения устройства. Также была доработана функция сохранения и восстановления списка общих ресурсов зашифрованных дисков.

При выключении компьютера или его перезагрузке, приложение **Cryptic Disk** теперь завершает свою работу в последнюю очередь. Это позволяет корректно завершить работу всех сторонних приложений, использующих данные, находящиеся на зашифрованном диске. Это позволяет избежать ошибок и потерь важной информации, а также повышает надёжность работы системы в целом.

**Cryptic Disk** – универсальное решение для защиты хранящихся на компьютере данных от несанкционированного доступа. Программа использует алгоритм «прозрачного» шифрования дисков и имеет собственную систему поддержки многопользовательского доступа.

#### Ключевые возможности **Cryptic Disk 2.7:**

- Поддержка 64-битных систем и ОС Microsoft® Windows® Vista®.
- Шифрование разделов или целых дисков (таких как USB-накопителей, жестких дисков и др.).
- Зашифрованные диски и разделы всегда можно удалить, конвертировав в обычные.
- Автоматическое, прозрачное для пользователя шифрование данных ("шифрование на лету").
- Алгоритм шифрования: AES с длиной ключа 256 бит и режимом шифрования CBC.
- Поддержка многопользовательского режима с разграничением прав доступа к зашифрованным дискам.
- Доступ к зашифрованным дискам по локальной сети. Права доступа к ним устанавливаются лишь один раз и сохраняются при последующих подключениях.
- Возможность использования программы без предварительной инсталляции.

#### **О компании:**

Начиная с 1998 года, команда разработчиков «eXlade Software» занималась созданием компонентов систем для обеспечения информационной безопасности. В 2002 году была основана компания «Exlade», основой которой стала группа eXlade Software, и был выпущен первый коммерческий продукт под новой торговой маркой.

Компания «Exlade» занимается профессиональной разработкой систем для обеспечения информационной безопасности, комплексных решений для шифрования информации и защиты конфиденциальных данных от несанкционированного доступа. Клиентами компании являются частные лица, коммерческие организации и государственные структуры.

Дополнительная информация на официальном сайте:

<http://www.exlade.com/ru>

По всем возникающим вопросам обращайтесь на <mailto:max.shiryaev@exlade.com>

Макс Ширяев, руководитель отдела по связям с общественностью компании «Exlade».