

Набор «FinUSB Suite» является многоцелевой продукцией, позволяющей правоохранительным и разведывательным организациям быстро и безопасно извлекать судебную информацию из компьютерных систем без необходимости привлекать обученных по IT операторов.

Данная система успешно применялась в операциях по всему миру и извлекла ценную разведывательную информацию о намеченных объектах при скрытых и открытых операциях.

Пример применения 1: Скрытая операция

Источнику информации в организованной преступной группировке (ОПГ) был вручен аппаратный ключ FinUSB, который скрыто извлекал данные учетной записи веб-серверов и электронной почты, и также документы Microsoft Office из систем объекта в то время как члены ОПГ использовали это USB-средство для **передачи обычных файлов**, таких, как музыка, видеозаписи и документы Office.

При получении данного USB-средства в штабе, собранные данные могли быть расшифрованы, проанализированы и использованы для постоянного дистанционного наблюдения этой группировки.

Обзор функций

- Оптимизированная система для **скрытых операций**
- Легкая эксплуатация путем **автоматизированного выполнения**
- **Безопасное шифрование** с RSA и AES
- Извлечение **имен и паролей пользователей** по всем распространенным видам программного обеспечения, таким, как:
 - Клиенты электронной почты
 - Средства диалогового обмена сообщениями
 - Программы ускоренного просмотра
 - Средства дистанционного администрирования
- **Немое копирование файлов** (поиск дисков, корзины, последнего открытого/редактированного/созданного файла)
- Извлечение **сетевой информации** (записи обмена сообщениями, журнал обозревателя, ключи WEP/WPA(2), ...)
- Составление **системной информации** (применяемое/установленное программное обеспечение, информация о жестком диске, ...)

Пожалуйста, смотрите полный перечень функций в спецификации продукции.

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применение:	· Тактические операции
Возможности:	· Сбор информации · Доступ к системам · Быстрое извлечение судебной информации
Содержание:	· Аппаратное оборудование и программное обеспечение

Пример применения 2: Команда технического наблюдения

Команда технического наблюдения (КТН) следила за объектом, который часто посещал разные Интернет-кафе, из-за чего мониторинг с применением технологии типа троянского коня был невозможен. Средство FinUSB использовалось для извлечения **данных из использованных объектом терминалов общего пользования после его ухода**.

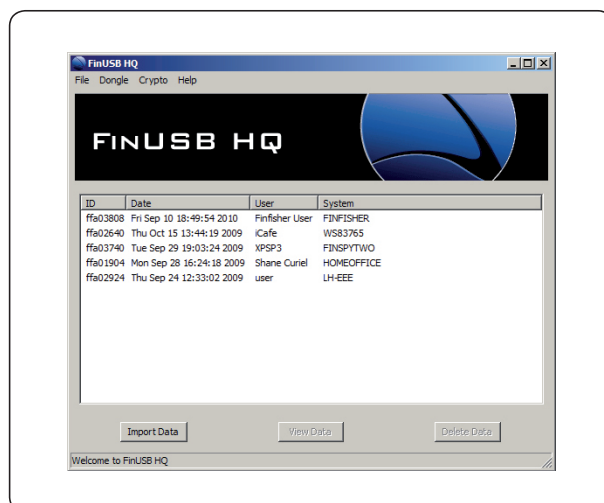
Можно было восстановить несколько документов, которые объект открыл в сайте своей веб-почты. В собранную информацию входили ключевые документы Office, журнал обозревателя, полученный путем анализа маркеров (cookies), и многое другое.



СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ПРОДУКЦИИ



Набор «FinUSB Suite» – Переносная система



Виртуальный штаб «FinUSB HQ»

- Графический интерфейс пользователя для расшифровки и анализа собранных данных
- Конфигурация вариантов операционных действий аппаратного ключа



10 аппаратных ключей «FinUSB» (U3 - 16GB)

- Скрытое извлечение данных из системы
- Зашифровка данных на ходу



FinUSB –Windows Password Bypass

- Обход регистрации Windows без постоянных системных модификаций

ПРОСТАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ



1. Взять аппаратный ключ FinUSB



2. Конфигурировать все нужные функции/модули и актуализировать Ваш аппаратный ключ FinUSB посредством виртуального штаба FinUSB HQ



3. Подойти к системе объекта



4. Вставить аппаратный ключ FinUSB



5. Подождать пока передаются данные



6. Возвратиться к штабу FinUSB HQ



7. Загрузить все данные с аппаратного ключа FinUSB



8. Составить отчет

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОТЧЕТЫ

