

«FinSpy» является проверенным на практике средством, позволяющим правительствам решать задачи осуществления **мониторинга мобильных объектов, осознающих важность сохранения своей безопасности**, которые часто **изменяют своё местонахождение, используют зашифрованные и анонимные средства связи**, и/или проживающие в **других странах**.

Традиционные средства законного перехвата связи **встречаются с новыми трудностями**, которые могут быть **решены только путем применения таких активных систем**, как «FinSpy»

- Данные не передаются по сетям
- Зашифрованная коммуникация
- Объекты в других странах

Система «FinSpy» **успешно применялась** в операциях по всему миру **на протяжении многих лет**, и была приобретена ценная разведывательная информация о намеченных личностях и организациях. При установке системы «FinSpy» в компьютере или сотовом телефоне появляется возможность **дистанционно контролировать и иметь к ним доступ**, как только они подключаются к Интернету/сети, **несмотря на то, в какой точке земного шара** находится система объекта.

Обзор функций

Объектный компьютер – примеры функций:

- Обход 40 регулярно проверяемых антивирусных систем
- **Скрытая связь** со штабом
- Полный **мониторинг по «Skype»** (звонки, обмен сообщениями, передача файлов, видеосвязь, список контактов)
- Запись **распространяемых средств связи**, таких, как электронная почта, обмен сообщениями и VoIP
- **Мониторинг в реальном масштабе времени** через веб-камеру и микрофон
- **Проследивание объекта по странам**
- **Немое извлечение файлов** с жесткого диска
- Более быстрый анализ благодаря **программе, основанной на процессах, для перехвата вводимой с клавиатуры информации**
- Удаленная криминалистическая **экспертиза системы объекта в реальном времени**
- **Современные фильтры** для записи только важной информации
- Поддержка стандартных операционных систем (Windows, Mac OSX и Linux)

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

Пример применения 1: Разведывательное управление

Система «FinSpy» была установлена в нескольких компьютерных системах, находящихся в **Интернет-кафе в критических местах** для того, чтобы наблюдать за совершаемыми на них подозрительными действиями, особенно за **связью по системе «Skype»** с иностранными лицами. С помощью использования веб-камеры сделали фотографии объектов в то время, как они работали с данными системами.

Пример применения 2: Организованная преступность

Система FinSpy была **скрытно запущена на системах объекта** нескольких членов группы организованной преступности. На основании **использования инструментов отслеживания объекта по странам и доступа к удаленному микрофону**, можно собрать важную информацию от **каждого совещания, проведенного этой группой**.

Виртуальный штаб – примеры функций:

- Сохранение улик (допустимые по **Европейским стандартам улики**)
- **Управление пользователями** согласно проверке безопасности
- Безопасность зашифрованных данных и связи по **RSA 2048 и AES 256**
- Скрытие от посторонних через **анонимные прокси**
- **Может быть полностью интегрируемым** с правоохранительными системами.

Пожалуйста, смотрите полный перечень функций в спецификации продукции.



СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ПРОДУКЦИИ



FinSpy Master и Proxy

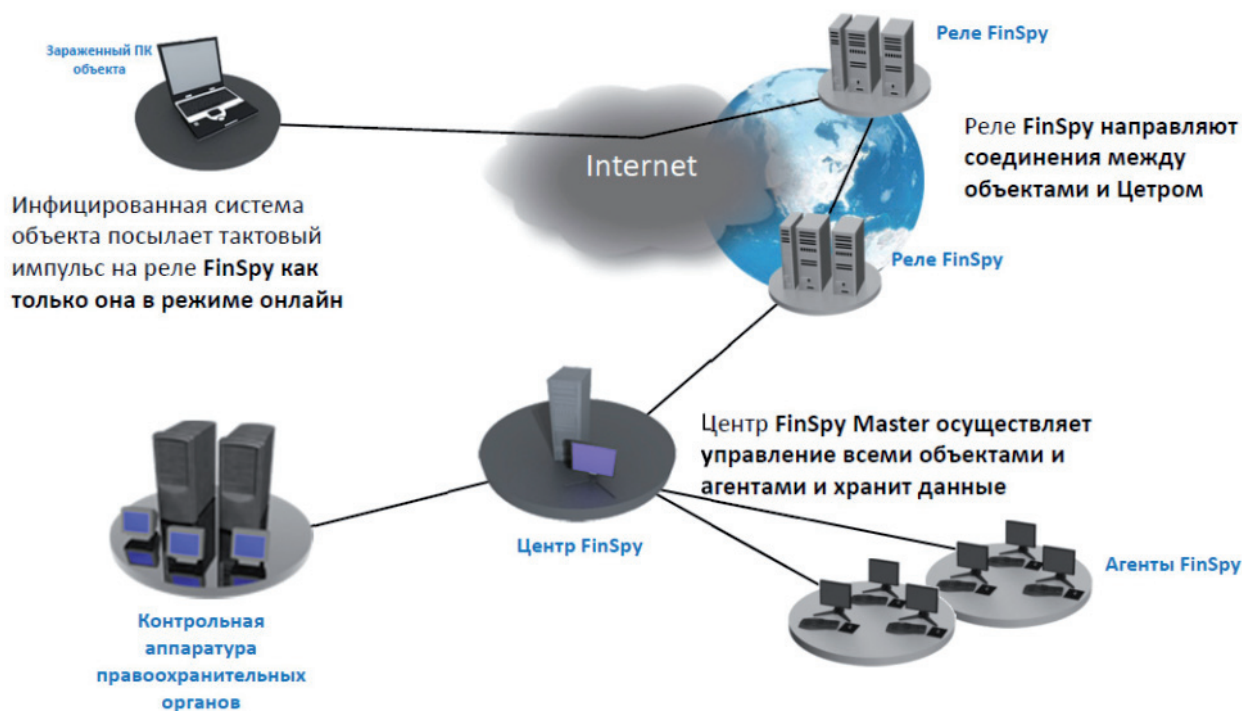
- Полный контроль систем объекта
- Сохранение улик по данным и журналам операций
- Надежное сохранение информации
- Управление пользователями и объектами, основанное на проверке безопасности



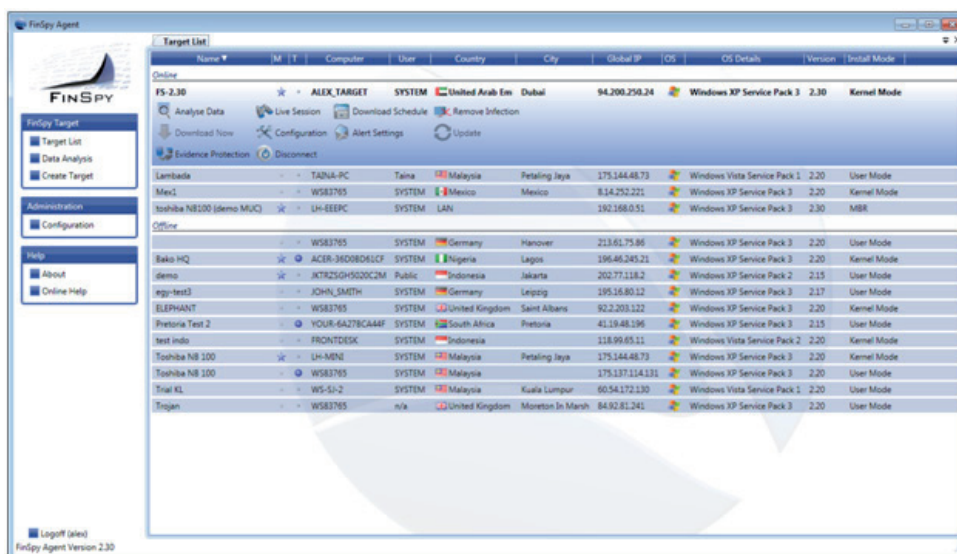
FinSpy Agent

- Графический интерфейс пользователя для сеансов в реальном масштабе времени, конфигурация и анализ данных объекта

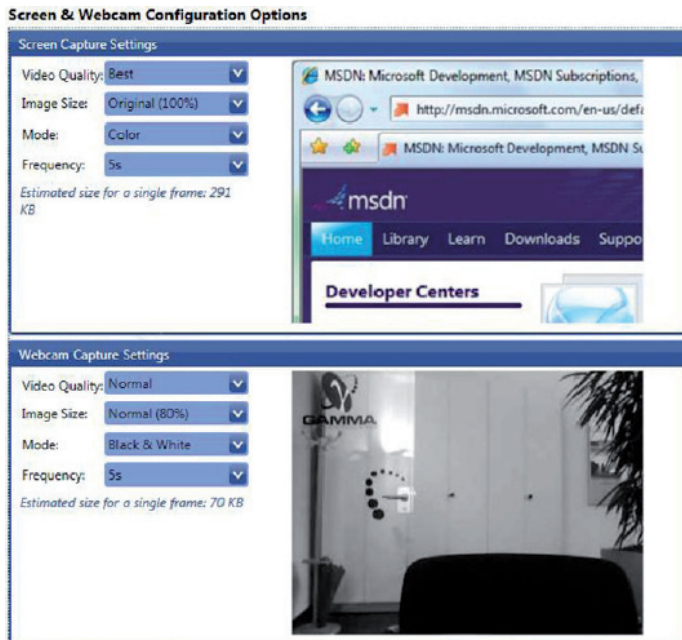
ДОСТУП К КОМПЬЮТЕРНЫМ СИСТЕМАМ ОБЪЕКТА ПО ВСЕМУ МИРУ



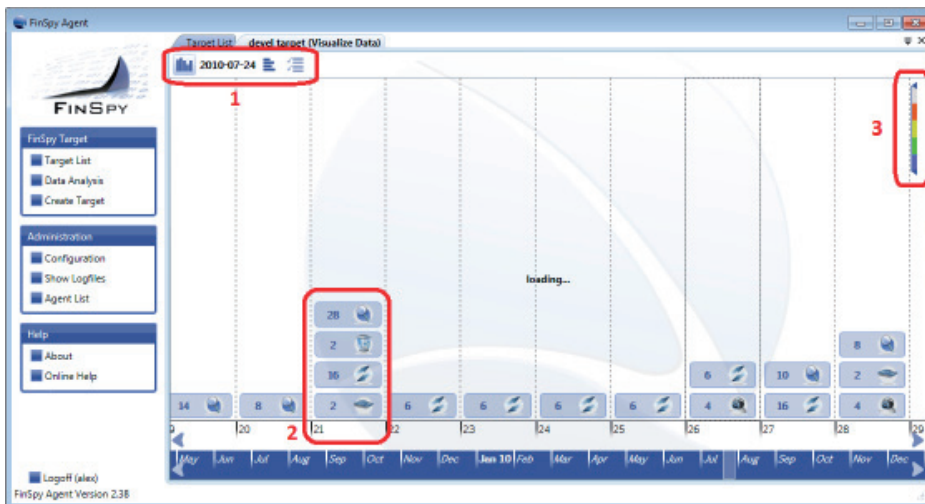
ПРОСТОЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



КОНФИГУРАЦИИ ОБЪЕКТОВ В РЕАЛЬНОМ МАСШТАБЕ ВРЕМЕНИ И В РЕЖИМЕ ОФЛАЙН



ПОЛНАЯ РАЗВЕДЫВАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СИСТЕМЕ ОБЪЕКТА



1. Широкий обзор многокомпонентных данных
2. Анализ структурированных данных
3. Уровни важности для всех записанных файлов

СРЕДСТВА ДИСТАНЦИОННОГО МОНИТОРИНГА И ЗАРАЖЕНИЯ

ЛИЦЕНЗИИ FINSPY

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Средства FinSpy включают 3 типа лицензий:

А. Лицензия на корректировку

Лицензия на корректировку контролирует способность **FinSpy** осуществлять выборку новых откорректированных данных из сервера обновления Gamma. Она объединена с модулем **послепродажной поддержки FinFisher™**.

По истечению срока действия, система **FinSpy** будет оставаться **полностью функциональной**, но не сможет больше осуществлять выборку новейших версий и устранения ошибок с сервера обновления FinSpy.

В. Лицензия агента

Лицензия агента контролирует количество агентов **FinSpy**, которые могут входить в **главную систему FinSpy Master** параллельно.

Пример:

- закуплено **5 лицензий агента**.
- **Лицензии агента FinSpy** могут быть установлены на неограниченном количестве систем, однако
- Только **5 систем FinSpy агента** могут входить в **систему FinSpy Master** и **работать с данными в системе** одновременно.

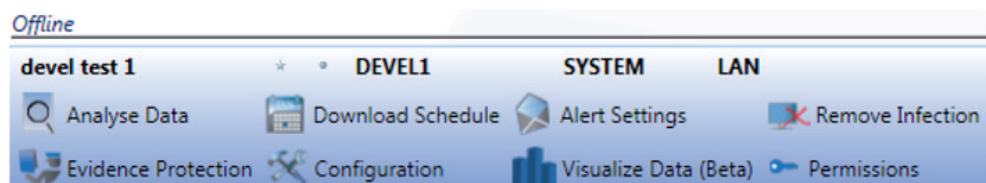
С. Лицензия объекта

Лицензия объекта контролирует количество объектов **FinSpy**, которые могут быть **задействованными одновременно**.

“Задействованный” означает **активированные инсталляции объекта FinSpy**, независимо от того находятся ли они в режиме онлайн или офлайн.

В случае, если объект **FinSpy** развернут на систему объекта без наличия лицензий объекта, **объект FinSpy** временно деактивируется, что исключает возможность записи или доступа. Сразу же, после появления новой лицензии (например, продления срока существующей лицензии или обеззараживания одного из активных объектов **FinSpy**), объекту будет присвоена свободная лицензия и он будет активирован, чтобы начать запись и обеспечить доступ в реальном времени.

СНИМОК ЭКРАНА АКТИВИРОВАННОЙ ЦЕЛИ С ЛИЦЕНЗИЕЙ



СНИМОК ЭКРАНА ДЕЗАКТИВИРОВАННОЙ ЦЕЛИ БЕЗ ЛИЦЕНЗИИ

