Руководство пользователя

1 Введение

1.1 Область применения

Криптор может применятся в различным областях , в том числе для сокрытия вредоносного программного обеспечения от вирусных сканеров и антивирусных приложений.

1.2 Краткое описание возможностей

Криптор обладает возможностями шифровать исполняемые файлы, а потом с помощью прикрепленной к такому файлу загрузочной программы расшифровывать их, загружать в память и запускать.

1.3 Уровень подготовки пользователя

Для использования программы необходимы базовые навыки работы с командной строкой и операционной системой Windows XP и выше.

2 Назначение и условия применения

2.1 Виды деятельности, функции, для автоматизации которых предназначено данное средство автоматизации

Данное программное обеспечение автоматизирует функцию шифрования исполняемых файлов. Основная направление для которого предназначена данная программа, это шифрование вредоносного ПО и последующий запуск на ЭВМ ничего не подозревающего пользователя.

2.2 Условия применения

За все возможные последствия использования данного программного обеспечения несет ответственность пользователь использующий данное программное обеспечение.

Минимальная конфигурация: Microsoft Windows XP.

3 Подготовка к работе

3.1 Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

В поставку входит программа-криптор и руководство пользователя.

3.2 Порядок загрузки программы

Для того что бы использовать программу необходимо воспользоваться командной строкой Windows (Win+R -> cmd -> Enter). Далее в окно командной строки необходимо вписать пусть к программе-криптору ( или просто перенести его в окно консоли) и через пробел написать путь к шифруемой программе (можно так же перенести ее туда , не забыв поставить пробел после пути к программе-криптору). В результате в папке, в которой содержится программа-криптор появится новый файл, который сохранит название шифруемого файла. Для того что бы зашифрованный файл можно было запустить , он должен быть PE файлом.

4 Описание операций

4.1 Описание выполняемых функций

Единственная функция которую выполняет программа-криптор это шифрование исполняемого файла и его скрепление с программой загрузчиков. Программа загрузчик выполняет функцию по расшифровыванию приложенного исполняемого файла, а также его правильную загрузку в память и запуск.

5 Аварийные ситуации

5.1 Действия при потере анонимности при использовании данного программного обеспечения

В случае если Ваша незаконная деятельность при использовании данной программы стала известна представителям правоохранительных органов следует незамедлительно удалить данную программу с ЭВМ и использовать программные средства безвозвратного удаления данных с жесткого диска. Если эта операция не дала нужного эффекта следует немедленно уничтожить жесткий диск на котором хранилось данное программное обеспечение.