

Hiew

hacker's view



Часто используемые команды

Hot Key	Операция
F8 (hex mode and disasm)	Просмотр общей информации о PE
F8+F6	Просмотр секций
F8+F5	Переход на Entry Point Pe файла
F8+F7	Просмотр таблицы импорта
F8+F9	Просмотр таблицы экспорта
F8+F11	Выбор плагинов
F8+F12	Просмотр ресурсов PE файла
F8+F2	Просмотр дополнительных опций (DLL/PE)
F8+F10	Просмотр массива дирикторий PE файла

Часто используемые команды

Hot Key	Операция
F8 (hex mode and disasm)	Просмотр общей информации о PE
F8+F6	Просмотр секций
F8+F5	Переход на Entry Point Pe файла
F8+F7	Просмотр таблицы импорта
F8+F9	Просмотр таблицы экспорта
F8+F11	Выбор плагинов
F8+F12	Просмотр ресурсов PE файла

В режиме просмотра строк, таблицы импорта/экспорта, можно, нажав F9 задать фильтр отображения. “?” – любой символ с обязательным присутствием, “” – любое кол-во символов*

В режиме ресурсов, нажав F9 можно сохранить отдельный ресурс на диск

Часто используемые команды

Hot Key	Операция
F8 (hex mode and disasm)	Просмотр общей информации о PE
F8+F6	Просмотр секций
F8+F5	Переход на Entry Point Pe файла
F8+F7	Просмотр таблицы импорта
F8+F9	Просмотр таблицы экспорта
F8+F11	Выбор плагинов
F8+F12	Просмотр ресурсов PE файла

Часто используемые команды

Hot Key	Операция
F7 (Ctrl+Enter)	Поиск по файлу
F5	Переход по смещению (или по VA, если значение начинается с ".") +10 – переход на 10 байт вперёд, -10 - назад
F3	Режим редактирования, изменения сохраняются по нажатию F9, Esc отменяет
F3+F2	Редактирования в режиме ассемблера
Shift+F3	Вставка заданного кол-ва байт
Shift+A10	Переход по значению, на котором установлен курсор
Shift+F2	Удаление выделенного блока

Shift+8 включает/выключает режим выделения. Выделенная область окрашивается красным цветом. Во включенном режиме выделения можно использовать команды перехода, чтобы быстро выделять нужные данные

Часто используемые команды

Hot Key	Операция
Ctrl+F1	Выбор разрядности дизассемблированного кода
ALT+F1	Выбор отображение режима адресации: VA адреса или RAW смещения в файле
Shift+F4+*	Копирование в буфер выделенного фрагмента
F3 + Shift+Insert	Вставка hex последовательности вместо существующих данных
Alt+F2	Забить нужным байтом выделенную область
Alt+F6	Отображение только видимых байтов (режим строк)
Shift+F6	Перемещает выделенный блок на то место, где установлен курсор

Shift+8 включает/выключает режим выделения. Выделенная область окрашивается красным цветом. Во включенном режиме выделения можно использовать команды перехода, чтобы быстро выделять нужные данные