
Общая информация и технические требования

«Виртуальный обыск: Учебно-методический комплекс» разработан в качестве обучающей программы для молодых специалистов в области криминалистики. Программа работает в двух режимах: режим создания моделей (виртуальных криминалистических полигонов) и режим обучения, что позволяет опытным специалистам создать максимально приближенную к реальным событиям модель места проведения обыска, а ученикам исследовать эту модель. Комплекс наделен инструментами, позволяющими производить обследование помещений с целью обнаружения скрытых предметов, реализовать полноту картины места проведения обыска, а также дополнить модель материалами, относящимися к обучению. Интерфейс программы интуитивно понятен и прост.

Установка

Для установки программы необходимо запустить установку ПОЛНОЙ версии программы из меню автозагрузки или запустить установочный файл «setup_2.exe». Вначале требуется выбрать язык, который будет использоваться в интерфейсе программы и в процессе её установки, после чего появится окно приветствия, в котором необходимо нажать на кнопке «Далее». Следующим шагом будет предложено выбрать папку, в которую будет произведена установка. В окне выбора каталога (рисунок 1) установки оставьте значение по умолчанию, система Windows сама укажет оптимальный путь для программных файлов.

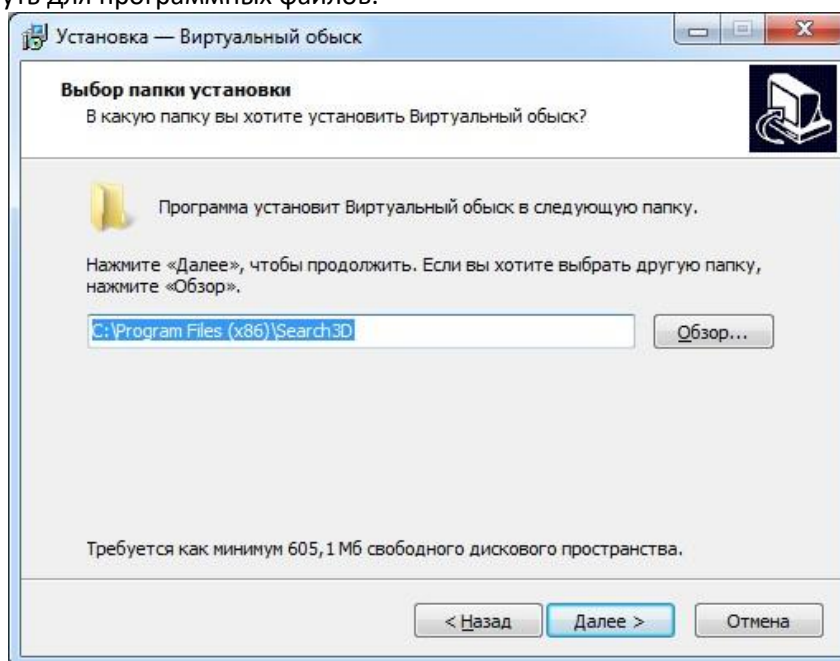


Рисунок 1. Окно выбора папки установки

Для продолжения установки необходимо нажать на кнопку «Далее» и в появившемся окне (рисунок 2) ввести наименование программной группы, либо выбрать из списка существующих программных групп, нажав на кнопку «Обзор...», куда программа инсталляции скопирует ярлык для программы

«Виртуальный обиск». По умолчанию программной группой называется «Фундаментальные системы анализа».

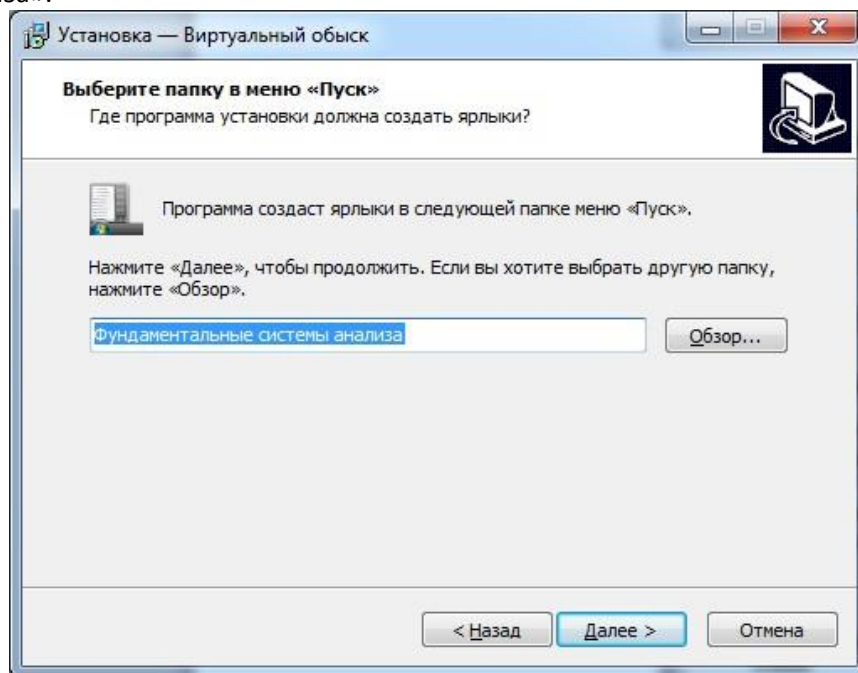


Рисунок 2. Окно создания программной группы

Для продолжения установки нажмите кнопку «Далее», после чего появится сводная информация о параметрах установки (рисунок 3).

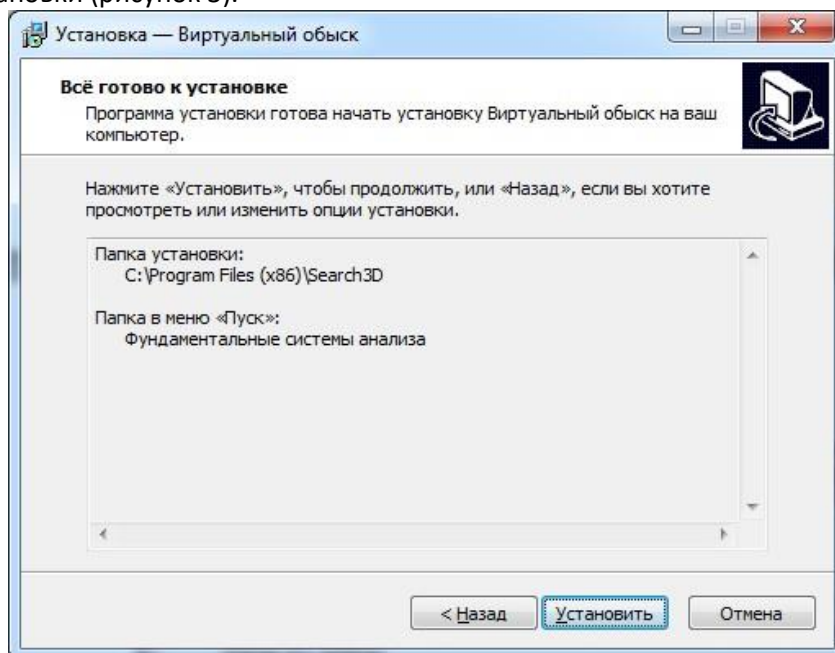


Рисунок 3. Информационное окно перед началом установки

Для запуска установки нажмите на кнопке «Установить». Программа установки скопирует файлы данных на жесткий диск в папку, указанную ранее пользователем. После завершения копирования файлов появится сообщение о завершении установки (рисунок 4). Для окончания установки нажмите кнопку «Завершить». В некоторых случаях может потребоваться перезагрузка компьютера, о чём будет дополнительно сообщено.

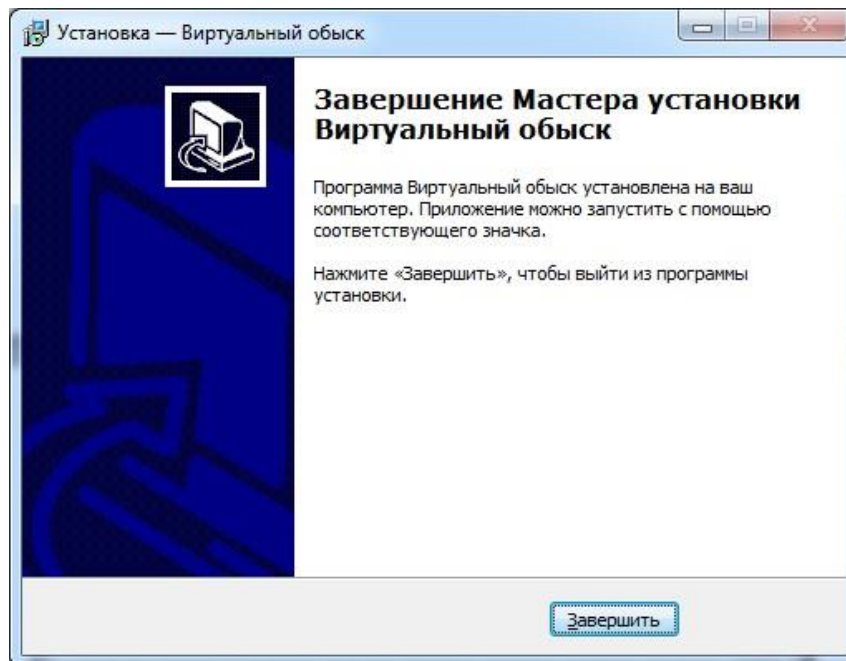


Рисунок 4. Окно завершения установки

После завершения установки при запуске программы будет запущена процедура регистрации. В окне регистрации (рисунок 5) будет показан идентификационный номер компьютера и предложено ввести регистрационный код в пустые поля.

Операции копирования в буфер обмена и вставки из буфера обмена кодов осуществляются соответствующими кнопками, расположенными в форме рядом с полями.

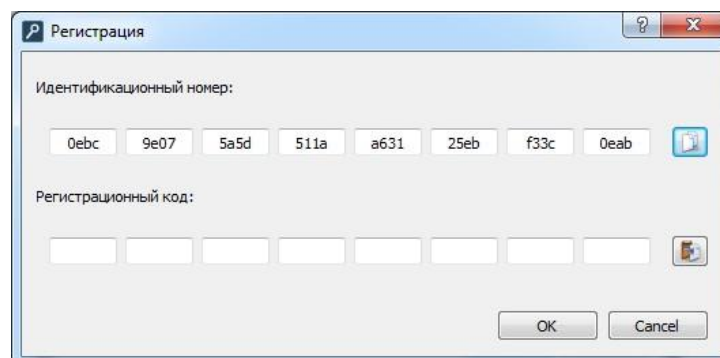


Рисунок 5. Окно запроса регистрационного кода

Для активации программы (получения регистрационного кода) необходимо пройти по ссылке: http://fsa3d.com/registration/reg_vov/ и ввести сначала серийный номер:

AED0-481D-C93C-609F-3EB1-D3D0-687A-101B (предоставлен код, рассчитанный на 2 активации)

а затем ввести номер ID компьютера и получить регистрационный код для активации.

При возникновении сложностей, просим связаться с компанией-разработчиком (ООО «ФСА») по телефону +7-8512-523333 или отправить письмо на электронную почту info@fsa3d.com.