

Ripe Exe (v.0.4) [Demo]



Защищаемое приложение:

**Особенности**

**тестирования десктопных приложений**

Привязка к строке

RIPEXE

Сообщения и надписи:

Protected by Ripe Exe

Скорость запуска защищенной программы:

<Ниже

Степень дополнительной защиты программы:

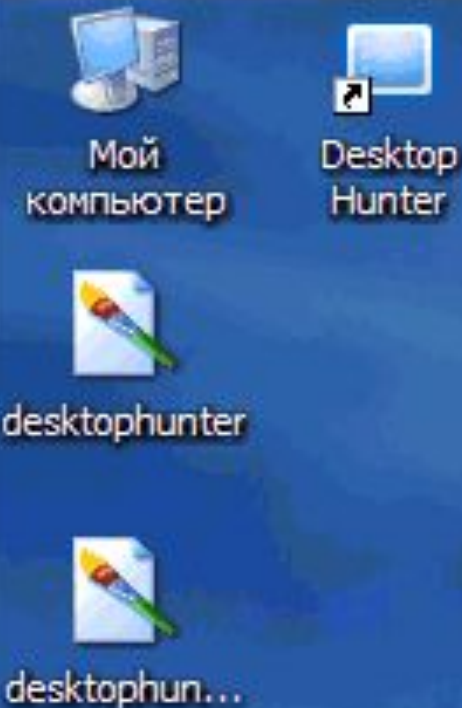
Символьная информация...



Установить защиту

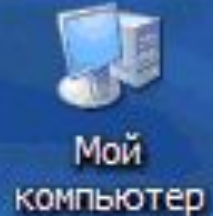
# Десктопные приложения

это полнофункциональные программы, которые работают независимо от других приложений и требуют наличие оператора. Для их работы необходимы достаточные аппаратные ресурсы компьютера: само приложение и набор функций для работы с приложением.





# Десктопные приложения



данный тип приложений более уязвим, и полностью зависит от действий пользователя.



Помимо основных видов тестирования, необходимо проводить тестирование установки



# Выполняя тестирование установки проверяется:



1. Запускается ли программа после установки
2. Расположение программы в файловой системе по умолчанию
3. Расположение программы в файловой системе если путь сохранения изменен пользователем
4. Наличие ярлыков на рабочем столе
5. Есть ли установленный компонент в меню Пуск > Программы



# Выполняя тестирование установки проверяется:



- 6. При установке обратить внимание на издателя
- 7. Установка программы для текущего пользователя/для всех пользователей компьютера
- 8. Установка пользователем с правами администратора
- 9. Установка пользователем без прав администратора



# Выполняя тестирование обновлений нужно:



1. Проверить что после установки обновлений данные пользователя не были повреждены
2. Проверить что все созданные ранее пользователем файлы остались доступными





# Выполняя тестирование удаления проверяем:



1. Файлы должны удалиться
2. Ярлык с рабочего стола исчез
3. Удалена ли запись из меню Пуск > Все программы
4. Выполняем команду %userprofile% через командную строку, чтобы открыть личную папку текущего пользователя. Убеждаемся, что нет папок с названием программы

