

Использование Rescue CD (диска спасения) от компании F-Secure

Меня часто обвиняют в том, что на своем блоге я даю в основном антивирусные советы от компании «Лаборатория Касперского» и рассказываю о тех или иных продуктах данного производителя. Сегодня я решил рассказать об использовании малоизвестного у нас на Украине, однако на мой взгляд, весьма достойного антивируса от финской компании F-Secure (www.f-secure.com).

В каких случаях применяется диск спасения? Естественно тогда, когда другие средства помочь вам не в состоянии либо если вы хотите спасти важные для вас данные перед неизбежной переустановкой (и, увы, вы заранее не озаботились о резервном копировании).

Системные требования

- X86 совместимый ПК
- Не менее 512 MB RAM
- Возможность загрузки с CD (DVD) или USB
- Соединение с Интернет или возможность использования USB

Использование Rescue CD

Загрузить последнюю на сегодня версию F-Secure Rescue CD вы можете с <http://download.f-secure.com/estore/rescue-cd-3.16-52606.iso>

После этого вы запишете Rescue CD из полученного образа на CD диск

1. Загрузите ваш ПК с полученного CD диска
2. Если вы подсоединены к Интернет через прокси-сервер, укажите настройки прокси в Proxy setting до начала сканирования
3. Выберите Start scan
4. Дождитесь обновления антивирусных баз с сервера F-Secure. Оно закончено когда вы видите перед собой окно с лицензионным соглашением
5. Выберите **I Agree** и нажмите Enter
6. Выберите какие диски вы хотите проверить. Не забудьте проверить Master Boot Record
7. Выберите **Proceed to scan** и запустите сканирование
8. Просмотрите отчет

Стоит учесть, что вы можете заранее загрузить обновления Rescue CD на USB-диск. Учтите, что ваш USB-диск должен иметь емкость от 512 Mb до 16Gb и иметь не менее 400Mb свободного пространства.

Для того чтобы записать обновления на USB диск:

1. Создайте папку **fsecure** на вашей флешке.
2. Войдите в эту папку
3. Создайте папку **fsecurecd** в папке **fsecure**

4. Загрузите ваш ПК с Rescue CD при заранее подключенной и подготовленной как указано выше USB-флешке. При этом Rescue CD найдет подготовленную вами флешку.
5. Нажмите **Next** когда Rescue CD укажет что нашел флешку
6. Rescue CD начнет процесс обновления баз в том числе на USB-флешку.
7. После появления Лицензионного соглашения базы обновлены. После этого можно перезагрузить ваш ПК и отсоединить флешку.

Другой способ

1. На чистом ПК (не зараженном), подключенном к сети Интернет, вставьте пустую флешку
2. Откройте ссылку <http://download.f-secure.com/latest/fsdbupdate9-packed.run>
3. На вопрос браузера что вы хотите сделать с файлом, выберите «Сохранить»
4. После того как браузер сохранит файл, скопируйте его на USB-флеш

Создание Rescue CD на USB-флеш

Иногда мы сталкиваемся с ситуацией, когда на ПК просто нет CD. В таком случае создадим диск спасения на USB-флеш заранее

Для этого необходимо использовать ПО **Unetbootin**

1. Загрузите приложение **Unetbootin** <http://unetbootin.sourceforge.net>
2. Вставьте USB-флеш, который вы будете использовать
3. Запустите приложение **Unetbootin**
4. В главном окне выберите **Diskimage** и нажмите «...» чтобы найти ваш образ Rescue Disk
5. Нажмите **Ok** чтобы записать файлы из образа на ваш USB-флеш.
6. По окончании установки выберите **Exit**
7. Загрузите Rescue CD с USB-флеш

Как видите все просто

Заключение

Я советую в сложных случаях проверять ПК несколькими Rescue CD от различных производителей.
Удачи вам в этом нелегком деле