



Удаляем вирусы с помощью Dr.Web LiveDisk

С помощью бесплатной системной утилиты Dr Web LiveDisk вы сможете **безопасно загрузить свой ПК, проверить его на наличие вирусов, удалить их и вылечить зараженные программы.**

Современные антивирусные средства позволяют защитить ПК от вторжения хакеров и не допустить заражения файлов и программ. Но что делать, если на компьютер все-таки прокрался вредоносный скрипт, инфицировал системные файлы, в результате чего Windows стала работать со сбоями, а то и вовсе не запускается? В таких случаях поможет только загрузка с внешнего носителя с использованием т.н. Live CD и полное сканирование системы мощным антивирусным средством. Такие инструменты

имеются практически у всех крупных антивирусных компаний, они поставляются как в составе коммерческих пакетов, так и доступны на сайте производителя в виде ISO-образа или программы, для создания загрузочной флешки. У компании «Доктор Веб», наряду с популярной утилитой CureIt! на сайте (free.drweb.ru) имеется и загрузочный комплект Dr.Web LiveDisk. Современные компьютеры и ноутбуки в некоторых случаях поставляются без DVD-приводов, и их владельцам придется воспользоваться утилитой для созда-

ния именно загрузочной флешки с системой Dr.Web LiveDisk. Но нужно быть готовым, что не любая флешка подойдет для этих целей, да и порт USB 3.0 зачастую не позволяет загрузиться с флешки. Здесь придется идти методом проб и подобрать подходящую флешку.

Как это сделать:

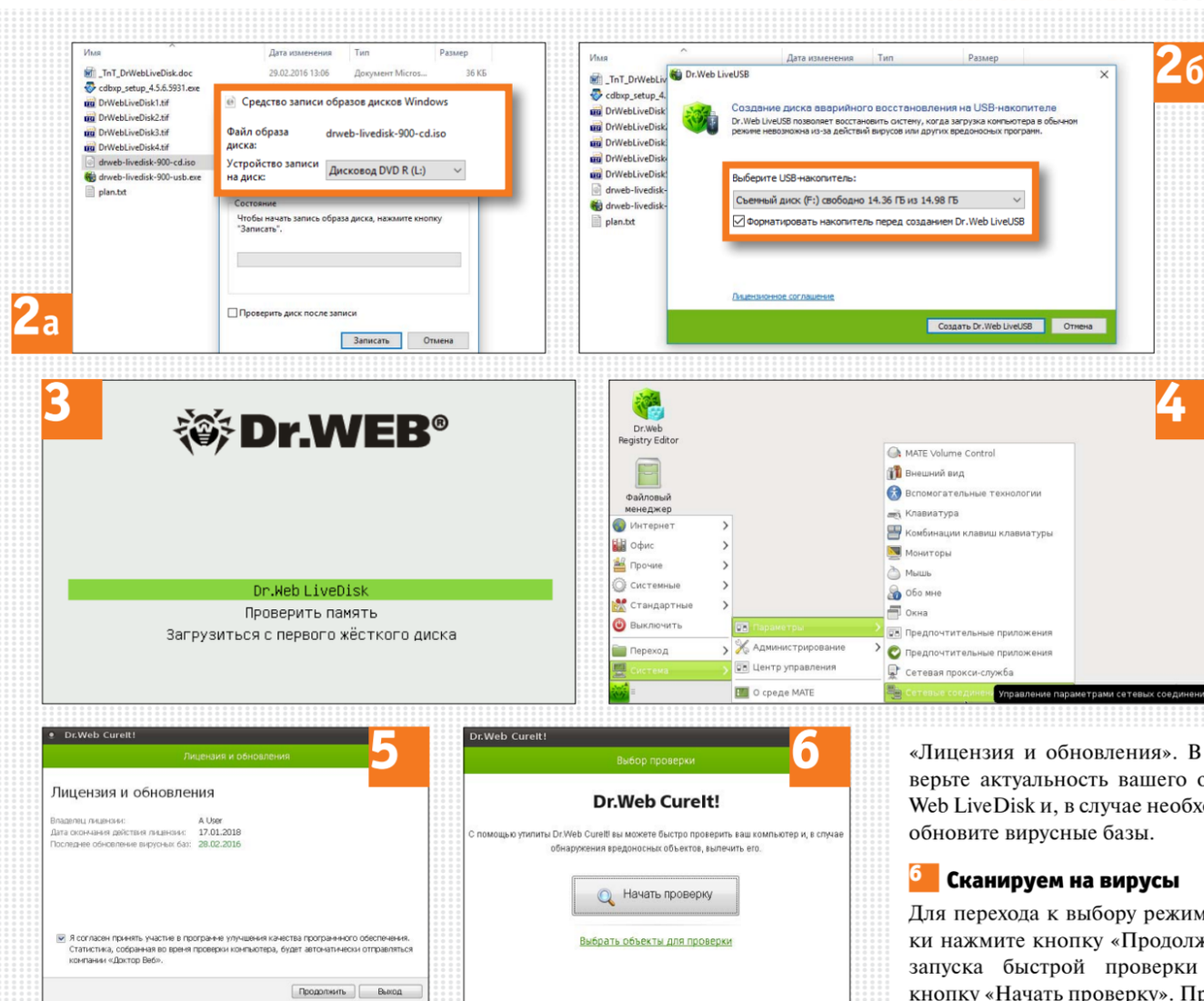
1 Выбираем носитель

Зайдите на страницу бесплатных утилит «Доктор Веб» free.drweb.ru и перейдите в верхнем меню по ссылке Dr.Web LiveDisk. Определитесь с загрузочным носителем — DVD или флеш-накопитель и кликните по соответствующей записи. Прочитайте условие соглашения и нажмите кнопку «Принять», после чего вам предложат файл для загрузки.

2 Создаем загрузочный диск

Если вы намерены использовать в качестве загрузочного носителя лазерный диск, то запишите скачанный файл drweb-livedisk-900-cd.iso с помощью встроенной функции Windows. Для этого кликните правой кнопкой по файлу образа и выберите в контекстном меню «Записать образ диска». Для создания загрузочной флешки (ее объем должен

ФОТО: Компания-производитель



3 Запускаем портативную систему

Вставьте носитель в дисковод (или в USB, если это флешка), запустите компьютер, нажмите F12, чтобы выбрать загрузку с DVD или USB носителя. После этого запустится система Dr.Web LiveDisk. На экран откроется диалоговое окно, в котором кнопкой F2 выберите языка интерфейса «русский» и, с помощью стрелок клавиатуры, перейдите на пункт меню «Dr.Web LiveDisk» и нажмите клавишу Enter. Расширенный режим пригодится продвинутым пользователям для настройки оборудования.

4 Настраиваем конфигурацию

В ходе загрузки будет произведена настройка конфигурации системы в соответствии с найденным аппаратным обеспечением. Dr.Web LiveDisk автоматически найдет все имеющиеся разделы жесткого диска и настроит подключение к локальной сети, если это возможно. Если требуется настроить параметры графической оболочки Dr.Web LiveDisk или параметры подключения к локальной сети и Интернету, откройте меню «Пуск» (этой системе оно называется «Main Menu») и перейдите в соответствующий раздел настроек, например, «Система | Параметры | Сетевые соединения».

5 Обновляем базы

После окончания загрузки Dr.Web LiveDisk автоматически запустится сканер Dr.Web CureIt! и откроется окно

«Лицензия и обновления». В нем проверьте актуальность вашего образа Dr. Web LiveDisk и, в случае необходимости, обновите вирусные базы.

6 Сканируем на вирусы

Для перехода к выбору режима проверки нажмите кнопку «Продолжить». Для запуска быстрой проверки нажмите кнопку «Начать проверку». При необходимости выберите параметры проверки, в частности, нужный жесткий диск или конкретную папку.

7 Сохраняем пользовательские данные

В данной системе есть возможность найти на жестких дисках ПК важную пользовательскую информацию и скопировать ее на внешний носитель. Для этого предусмотрен файловый менеджер Midnight Commander. Выполните копирование, если есть сомнения в восстановлении работоспособности ОС.