Использование Kaspersky Rescue Disk для удаления вирусов с компьютера

В некоторых ситуациях, например, когда <u>вирус блокирует скачивание и запуск антивирусных</u> <u>продуктов</u>, могут пригодиться загрузочные варианты антивирусов, работающие без входа в систему. Один из них - Kaspersky Rescue Disk, доступный бесплатно на официальном сайте.

В этом материале подробно о том, как использовать Kaspersky Rescue Disk для удаления вирусов с компьютера под управлением Windows и дополнительная информация на тему, которая может быть полезной.

Скачивание и создание загрузочного накопителя

Скачать oбраз ISO Kaspersky Rescue Disk можно с <u>официального сайта</u>. При этом следует учитывать следующие моменты:

- Если сайт заблокирован вредоносным ПО на вашем компьютере, а разблокировать его не получается, возможно, придётся использовать другой компьютер для скачивания.
- Вы можете скачать образ и на телефон (что делать с ним после этого будет описано далее).

После загрузки образа ISO потребуется сделать загрузочную флешку с ним, для этого можно использовать:

- На компьютере <u>Rufus</u> (Kaspersky рекомендует выбрать MBR/BIOS/FAT32 в параметрах при записи), Ventoy.
- Если на проблемном компьютере записать флешку невозможно, а доступа к другому ПК нет, вы можете попробовать создать загрузочную флешку прямо на телефоне, подробнее в инструкции Как сделать загрузочную флешку на телефоне Android.

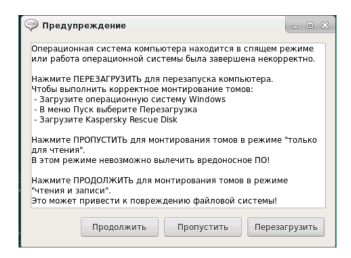
Как пользоваться Kaspersky Rescue Disk

После создания загрузочной флешки с Kaspersky Rescue Disk действия будут следующими:

- 1. Загрузите ваш компьютер или ноутбук с созданного накопителя (может потребоваться включить Legacy/CSM загрузку в БИОС/UEFI). Подробнее на тему: <u>Как поставить загрузку с флешки в БИОС, Использование Boot Menu на компьютере или ноутбуке</u>.
- 2. Выбрать язык, режим работы (предпочтительно графический).



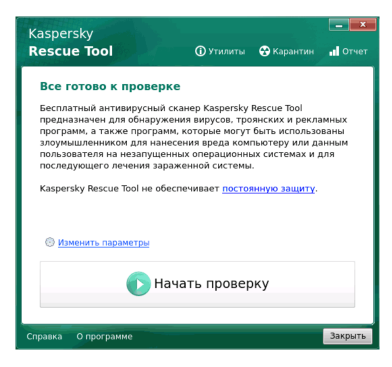
3. Если вы увидите предупреждение о нахождении системы в спящем режиме, при этом на компьютере установлена Windows 11 или 10, снова зайдите в Windows и нажмите «Завершение работы», удерживая клавишу Shift, после завершения работы снова загрузитесь с флешки. Если предупреждение появится снова, нажмите «Продолжить».



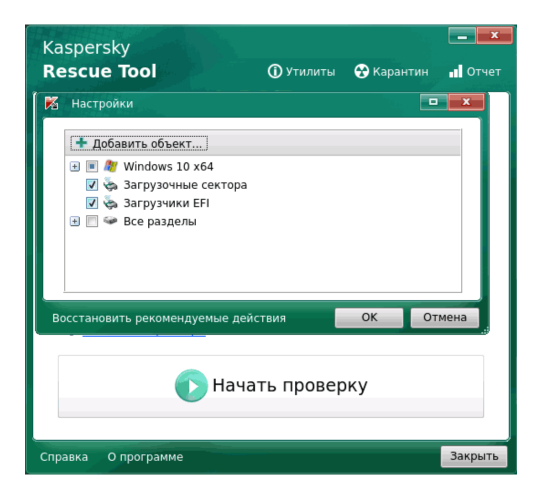
4. При отсутствии подключения к Интернету вы можете получить сообщение «Облачное детектирование и обновление баз будут недоступны». Если подключить Интернет в среде Kaspersky Rescue Disk не получится, нажмите «Пропустить».



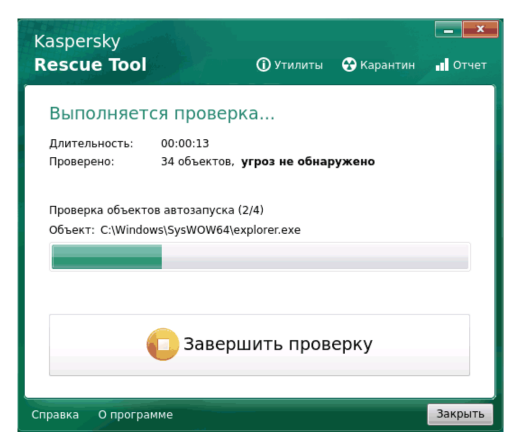
5. Примите лицензионное соглашение и вы увидите главное окно Kaspersky Rescue Tool для проверки компьютера на вирусы.



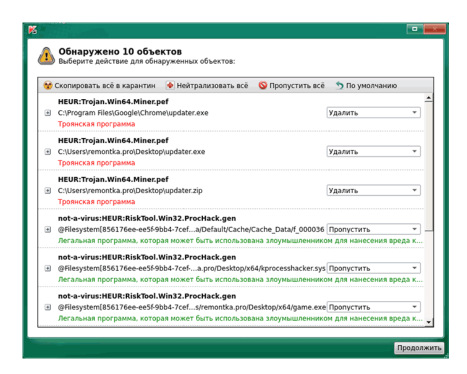
6. При необходимости проверки не только системных файлов и загрузочных элементов, нажмите по ссылке «Изменить параметры» и включите нужные разделы в проверку.



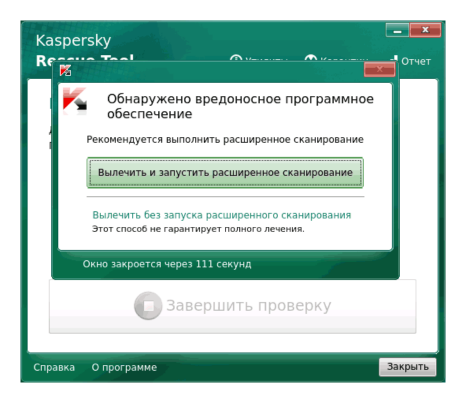
7. Нажмите кнопку «Начать проверку» и дождитесь завершения сканирования.



8. В результате вы получите отчет о найденных угрозах с информацией о типе угрозы, выбором доступных действий. Выберите необходимые действия для найденных вирусов и вредоносных программ и нажмите «Продолжить».



9. В случае, если на компьютере были найдены и удалены вирусы, вам будет также предложено запустить повторное расширенное сканирование уже после удаления. Рекомендую выполнить его.



В итоге, если всё прошло успешно, вирусы, майнеры и другие угрозы будут удалены с компьютера, и вы сможете снова зайти в систему, при этом после загрузки вам может потребоваться:

- Восстановить файл hosts, удалив блокировки, сделанные вирусом.
- Отключить блокировку запуска антивирусных программ и других утилит.
- Вернуть другие параметры, измененные вредоносным ПО в исходное состояние.

Если вручную выполнить всё это не получается, можно <u>использовать «Обновление на месте»</u> для решения проблем.