



Защити созданное

Руководство пользователя

© 2003-2011 «Доктор Веб». Все права защищены.

Материалы, приведенные в данном документе, являются собственностью «Доктор Веб» и могут быть использованы исключительно для личных целей приобретателя продукта. Никакая часть данного документа не может быть скопирована, размещена на сетевом ресурсе или передана по каналам связи и в средствах массовой информации или использована любым другим образом кроме использования для личных целей без ссылки на источник.

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

Dr.Web, SpIDer Mail, SpIDer Guard, CureIt!, CureNet!, AV-desk и логотипы Dr.WEB являются зарегистрированными товарными знаками «Доктор Веб» в России и/или других странах. Иные зарегистрированные товарные знаки, логотипы и наименования компаний, упомянутые в данном документе, являются собственностью их владельцев.

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Ни при каких обстоятельствах «Доктор Веб» и его поставщики не несут ответственности за ошибки и/или упущения, допущенные в данном документе, и понесенные в связи с ними убытки приобретателя продукта (прямые или косвенные, включая упущенную выгоду).

Антивирус Dr.Web для Android Light

Версия 6.00.8

Руководство пользователя

18.05.2011

«Доктор Веб», Центральный офис в России
125124

Россия, Москва

3-я улица Ямского поля, вл.2, корп.12А

Веб-сайт: www.drweb.com

Телефон: +7 (495) 789-45-87

Информацию о региональных представительствах и офисах вы можете найти на официальном сайте компании.

«Доктор Веб»

«Доктор Веб» - российский разработчик средств информационной безопасности.

«Доктор Веб» предлагает эффективные антивирусные и антиспам-решения как для государственных организаций и крупных компаний, так и для частных пользователей.

Антивирусные решения семейства Dr.Web разрабатываются с 1992 года и неизменно демонстрируют превосходные результаты детектирования вредоносных программ, соответствуют мировым стандартам безопасности.

Сертификаты и награды, а также обширная география пользователей свидетельствуют об исключительном доверии к продуктам компании.

Мы благодарны пользователям за поддержку решений семейства Dr.Web!



Содержание

Глава 1. Введение	5
Используемые обозначения	6
Основные функции программы	7
Глава 2. Установка и удаление	8
Системные требования	8
Установка программы	9
Удаление и обновление программы	11
Глава 3. Приступая к работе	13
Запуск и выход из программы	13
Интерфейс	14
Виджеты	15
Глава 4. Функции программы	17
Постоянная антивирусная защита	18
Проверка по запросу пользователя	19
Нейтрализация угроз	22
Обновление антивирусных баз	23
Работа с карантином	24
Статистика	26
Общие настройки	28
Приложения	29
Приложение А. Техническая поддержка	29
Предметный указатель	30



Глава 1. Введение

Благодарим вас за выбор программы **Dr.Web для Android Light**. Данный антивирусный продукт надежно защищает мобильные устройства, работающие под управлением операционной системы Android™, от различных вирусных угроз, созданных специально для инфицирования мобильных устройств.

В программе применены наиболее передовые разработки и технологии «**Доктор Веб**» по обнаружению и обезвреживанию вредоносных объектов, которые могут представлять угрозу функционированию устройства и его информационной безопасности.

Настоящее руководство призвано помочь пользователям мобильных устройств установить и настроить программу **Dr.Web для Android Light**, а также ознакомиться с его основными функциями.



Используемые обозначения

В руководстве используются следующие обозначения:

Обозначение	Комментарий
Полужирное начертание	Названия элементов графического интерфейса и примеры ввода, который необходимо выполнить в точности так, как он приведен в руководстве.
Зеленое и полужирное начертание	Наименования продуктов « Доктор Веб » или их компонентов.
<u>Зеленое и подчеркнутое начертание</u>	Ссылки на страницы руководства и веб-сайты.
<i>Курсив</i>	Термины и замещающий текст (приводится вместо информации, которую необходимо ввести пользователю). В случае примеров ввода командной строки курсив указывает на значения параметров.
ЗАГЛАВНЫЕ БУКВЫ	Названия клавиш клавиатуры.
	Важное замечание или предупреждение о потенциально опасных или чреватых ошибками ситуациях.



Основные функции программы

Dr.Web для Android Light представляет собой надежное антивирусное решение для пользователей мобильных устройств, работающих под управлением операционной системы Android. Приложение выполняет функции:

- непрерывной защиты файловой системы устройства в режиме реального времени (проверка сохраняемых файлов, устанавливаемых программ и т.д.);
- сканирования всех файлов системы или отдельных файлов и папок по запросу пользователя;
- сканирования архивов;
- сканирования карты памяти;
- обнаружения файлов автозапуска Windows;
- обнаружения угроз в файлах .lnk (определяемых **Dr.Web** как **Exploit.Cpllnk**);
- удаления обнаруженных угроз безопасности или перемещение их в карантин;
- обновления **антивирусных баз Dr.Web** через интернет-соединение;
- ведения статистики обнаруженных угроз и действий программы, а также журнала регистрации событий.

Удобный графический интерфейс программы позволяет полностью настроить параметры работы приложения с учетом нужд пользователя и установить оптимальный уровень защиты мобильного устройства.



Глава 2. Установка и удаление

Dr.Web для Android Light можно загрузить и установить непосредственно из Android™ Market, или же скопировать и запустить на мобильном устройстве установочный файл программы **drweb-600-android.apk**. Вы также можете воспользоваться программой синхронизации с ПК для установки приложения.

Удаление программы возможно через Android™ Market или средствами операционной системы мобильного устройства.

Системные требования

Для установки и работы **Dr.Web для Android Light** требуется, чтобы мобильное устройство работало под управлением операционной системы Android версии 1.5 или выше.

Кроме того, для загрузки обновлений антивирусных баз требуется соединение с сетью Интернет.



Установка программы

Установку программы **Dr.Web для Android Light** можно осуществить из Android™ Market, а также путем запуска установочного файла на мобильном устройстве или с помощью программы синхронизации с ПК.

Установка приложения через Android™ Market

1. Откройте Android™ Market, найдите в списке приложений **Dr.Web для Android Light** и нажмите кнопку **Установить**.



Если **Dr.Web для Android Light** не отображается в Android™ Market, то мобильное устройство не удовлетворяет **минимальным системным требованиям**.

2. Откроется экран с информацией о правах доступа, необходимых приложению. Во время работы программе требуется доступ к следующим данным:
 - к памяти устройства - для того, чтобы проверять SD-карту и хранить карантин;
 - к сети Интернет - для обновления антивирусных баз;
 - к телефонным звонкам - для того, чтобы приостанавливать работу приложения во время телефонных звонков;
 - к системным инструментам - для того, чтобы в случае возникновения ошибок при работе с программой сохранить системную информацию для отправки в службу технической поддержки.

Нажмите кнопку **ОК**.

3. Приложение будет установлено автоматически.



Чтобы установить приложение без использования Android™ Market, необходимо разрешить такой вид установки. Для этого откройте экран **Настройки** -> **Приложения** и установите флажок **Неизвестные источники**.

Запуск установочного файла **drweb-600-android.apk** непосредственно на мобильном устройстве

1. Скопируйте установочный файл **drweb-600-android.apk** на карту памяти.



Для поиска и запуска файла на мобильном устройстве необходим файловый менеджер.

2. Воспользуйтесь файловым менеджером чтобы найти и запустить установочный файл.
3. Приложение будет установлено автоматически.

Установка с помощью программы синхронизации мобильного устройства с компьютером (например, HTC Sync™ и др.)

1. Синхронизируйте мобильное устройство с компьютером;
2. Запустите мастер установки приложений, входящий в пакет программы синхронизации.
3. Укажите путь, по которому установочный файл **drweb-600-android.apk** расположен на компьютере, далее следуйте инструкциям мастера установки.
4. Приложение будет перенесено на мобильное устройство, где вы можете просмотреть информацию о нем и подтвердить установку.
5. Закройте мастер установки программы синхронизации.

Программа **Dr.Web для Android Light** установлена и готова к использованию.



Удаление и обновление программы

Вы можете обновить версию программы или удалить ее с мобильного устройства через Android™ Market. Кроме того, удаление программы возможно также средствами операционной системы без подключения к сети Интернет.

Удаление и обновление программы через Android™ Market

1. Откройте Android™ Market и выберите пункт **Загрузки** или **Мои приложения** (в зависимости от используемой версии операционной системы.)
2. В списке установленных на мобильном устройстве приложений нажмите значок приложения **Dr.Web для**

Android Light .



Если приложение **Dr.Web для Android Light** было установлено не через Android™ Market, оно может не отображаться в разделе **Загрузки**. В этом случае вы можете удалить его средствами операционной системы.

3. На экране с информацией о приложении нажмите кнопку **Обновить** для установки новой версии или кнопку **Удалить** для удаления программы.
4. Подтвердите обновление/удаление приложения:
 - в случае обновления дальнейшие действия совпадают с действиями, описанными в разделе [Установка программы](#);
 - в случае удаления программы укажите причину удаления и нажмите кнопку **ОК**. Программа будет удалена с мобильного устройства.



Удаление программы без подключения к сети Интернет

1. Откройте экран **Настройка** -> **Приложения** -> **Управление приложениями**.
2. В списке установленных на мобильном устройстве приложений нажмите значок **Dr.Web для Android Light**

3. На экране с информацией о приложении нажмите кнопку **Удалить**. Программа будет удалена с мобильного устройства.
4. По завершении удаления нажмите кнопку **ОК** для возврата к списку установленных приложений.



Карантин и сохраненный журнал событий программы не удаляются по умолчанию. При необходимости, вы можете удалить их вручную из папки `Android/data/com.drweb/files` на SD-карте.



Глава 3. Приступая к работе

Данный раздел описывает процедуру запуска и выхода из программы **Dr.Web для Android Light**, а также пользовательский интерфейс приложения.

Запуск и выход из программы

Запуск программы

Чтобы запустить приложение **Dr.Web для Android Light**, откройте экран **Все программы** и нажмите значок программы

Dr.Web для Android Light . При первом запуске программы откроется Лицензионное соглашение, которое необходимо принять для дальнейшей работы.

Выход из программы

Чтобы завершить работу с приложением, нажмите кнопку **Домой** .

Для повторного запуска приложения вы можете нажать значок **Dr. Web для Android Light**  в разделе недавно запущенных приложений.

При первом запуске **Dr.Web для Android Light** открывается на главном экране. При повторном запуске программа открывается на последнем активном экране, на котором была завершена ее работа в прошлый раз.



Интерфейс

Главный экран программы **Dr.Web - Центр защиты** (см. [Рисунок 1](#)) содержит информацию о текущем состоянии защиты системы, а также позволяет настроить следующие функции программы:

- **SpIDer Guard** - позволяет включить/выключить постоянную антивирусную защиту;
- **Сканер** - выполняет проверку системы по запросу пользователя (возможны 3 типа проверки: быстрая, полная, выборочная);
- **Обновление** - содержит информацию о дате последнего обновления программы и позволяет запустить обновление программы в случае необходимости;
- **Статистика** - позволяет просмотреть статистику обнаруженных угроз и действий программы над ними;
- **Карантин** - позволяет просмотреть и обработать угрозы, перемещенные в карантин.

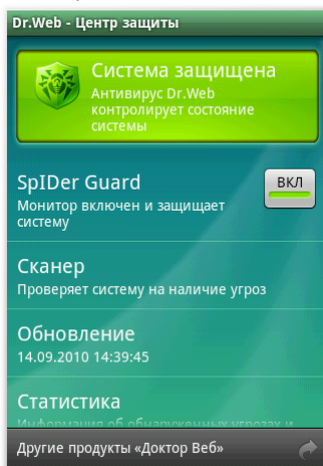


Рисунок 1. Экран Dr.Web - Центр защиты



Виджеты

Для удобства работы с **Dr.Web для Android Light** вы можете добавить на **Начальный экран** вашего телефона специальные виджеты, позволяющие управлять основными функциями программы.

Добавление виджета

1. Для добавления виджета программы нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Добавить** или нажмите на начальный экран и удерживайте, пока не появится меню добавления элементов на экран.
2. Выберите тип добавляемого элемента **Виджеты**.
3. В списке доступных виджетов выберите один из виджетов **Dr.Web для Android Light**:
 - **Dr.Web (маленький)** - показывает текущее состояние защиты и позволяет включить/выключить монитор **SpIDer Guard** (см. [Рисунок 2](#)).
 - **Dr.Web (средний)** - показывает текущее состояние защиты, позволяет включить/выключить монитор **SpIDer Guard**, перейти к экрану сканирования и выполнить обновление антивирусных баз программы (см. [Рисунок 3](#)).



Рисунки 2 и 3. Виджеты Dr.Web



Глава 4. Функции программы

Данный раздел описывает основные возможности **Dr.Web для Android Light**, позволяющие настроить антивирусную проверку и организовать защиту мобильного устройства.

Вы можете в любой момент сбросить пользовательские настройки приложения и восстановить стандартные настройки. Для этого:

- на экране **Dr.Web - Центр защиты** нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Настройки**;
- на экране **Dr.Web - Настройки** (см. [Рисунок 4](#)) в разделе **Сброс настроек** выберите пункт **Восстановить настройки**;
- подтвердите возврат к настройкам по умолчанию.

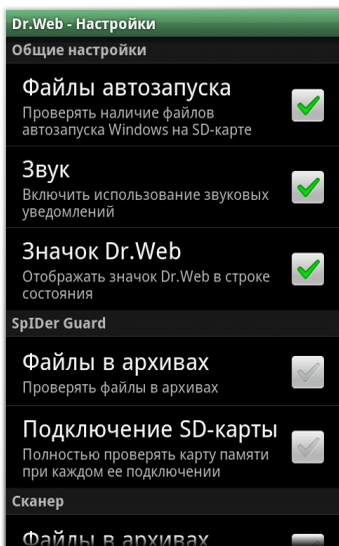


Рисунок 4. Экран Dr.Web - Настройки



Постоянная антивирусная защита

Основной функцией, реализованной в приложении **Dr.Web для Android Light**, является постоянная проверка файловой системы в режиме реального времени. Это достигается при помощи *файлового монитора* **SpIDer Guard**. Он сканирует все файлы при попытке их сохранения в памяти мобильного устройства, защищая тем самым систему от появления угроз безопасности.

Включение постоянной защиты

При первом запуске **Dr.Web для Android Light** постоянная защита выключена. Чтобы включить ее, нажмите кнопку-индикатор работы монитора в разделе **SpIDer Guard** на экране **Dr.Web - Центр защиты**.

При включении монитор начинает защищать вашу систему. Он продолжает работать независимо от того, запущено приложение или нет. При обнаружении угроз безопасности в строке состояния в верхней части экрана появляется значок **Dr.Web для Android**

Light  и окно с информацией об обнаруженных угрозах. На панели Уведомления вы можете просмотреть информацию о количестве найденных угроз и открыть список угроз для применения к ним действий по обезвреживанию.

Настройки монитора

Для доступа к настройкам **Dr.Web для Android Light** на экране **Dr.Web - Центр защиты** нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Настройки**. Чтобы настроить монитор, в разделе **SpIDer Guard** на экране **Dr.Web - Настройки** (см. [Рисунок 4](#)) выполните следующие действия:

- чтобы включить проверку файлов в архивах, установите флажок **Файлы в архивах**;



По умолчанию проверка архивов выключена. Включение проверки архивов может сказаться на быстродействии системы и увеличить расход заряда батареи. При этом, отключение проверки архивов не сказывается на уровне защиты, поскольку монитор проверяет установочные файлы для системы Android (.apk) в любом случае, независимо от установленного значения данного параметра.

- чтобы включить проверку файлов на SD-карте при каждом ее подключении к мобильному устройству, установите флажок **Подключение SD-карты**.

Статистика

Программа регистрирует события, связанные с работой монитора (включение/выключение, результаты проверки SD-карты, устанавливаемых приложений, обнаружение угроз безопасности). Действия программы и, в частности, монитора отображаются в разделе **Действия** на вкладке **Статистика**, отсортированные по дате.

Проверка по запросу пользователя

Проверка системы по запросу пользователя осуществляется с помощью специального компонента - *сканера*. **Dr.Web для Android Light** позволяет производить быстрое или полное сканирование файловой системы, а также проверять отдельные файлы и папки.

Сканирование

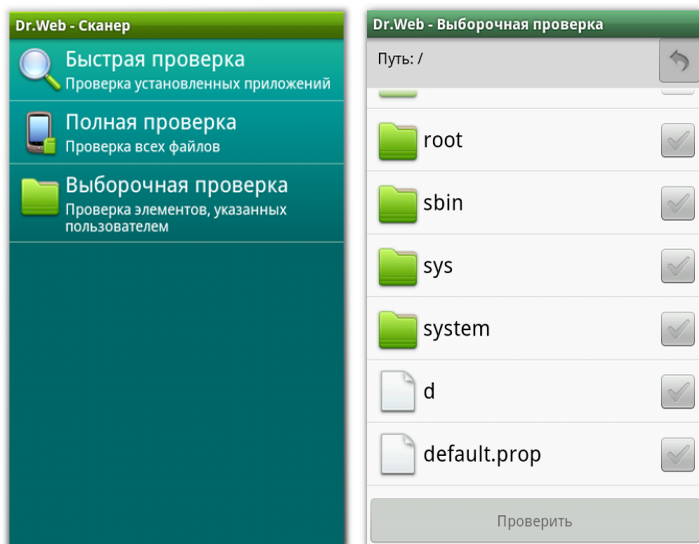
Чтобы провести сканирование системы, на экране **Dr.Web - Сканер** (см. [Рисунок 5](#)) выполните одно из следующих действий:

- чтобы запустить сканирование только установленных приложений, выберите пункт **Быстрая проверка**;
- чтобы запустить сканирование всех файлов системы, выберите пункт **Полная проверка**;



- чтобы проверить отдельные файлы и папки, выберите пункт **Выборочная проверка**, затем выберите необходимые объекты в появившемся списке объектов файловой системы (см. [Рисунок 6](#)) и нажмите кнопку **Проверить**.

По окончании сканирования на экран выводится список обнаруженных угроз и предлагается выбрать действия по их обезвреживанию.



Рисунки 5 и 6. Сканер и окно выбора объектов сканирования

Настройка сканера

Для доступа к настройкам **Dr.Web для Android Light** на экране **Dr.Web - Центр защиты** нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Настройки**.

Вы можете включить проверку файлов в архивах, для этого установите флажок **Файлы в архивах** в разделе **Сканер** на экране **Dr.Web - Настройки** (см. [Рисунок 4](#)).



По умолчанию проверка архивов выключена. Включение проверки архивов может сказаться на быстродействии системы и увеличить расход заряда батареи. При этом, отключение проверки архивов не сказывается на уровне защиты, поскольку во время сканирования установочные файлы для системы Android (.apk) проверяются в любом случае, независимо от установленного значения данного параметра.

Настоятельно рекомендуется периодически пользоваться функцией сканирования файловой системы, например, на случай если монитор какое-то время был неактивен. Обычно, при этом достаточно проводить быструю проверку системы.

Статистика

Программа регистрирует события, связанные с работой сканера (тип и результаты проверки, обнаружение угроз безопасности). Действия программы и, в частности, сканера отображаются в разделе **Действия** на вкладке **Статистика**, отсортированные по дате.



Нейтрализация угроз

Dr.Web для Android Light предоставляет пользователю выбор из трех действий для каждой из обнаруженных угроз:

- **Удалить** – угроза полностью удаляется из памяти устройства;
- **В карантин** – угроза перемещается в специальную папку, где он изолируется от остальной системы.



Если угроза была обнаружена в установленном приложении, то перемещение в карантин для нее невозможно. В этом случае действие **В карантин** в списке будет отсутствовать.

- **Пропустить** – приложение не производит никаких операций над угрозой, оставляя ее нетронутой.



Обновление антивирусных баз

Для обнаружения угроз безопасности **Dr.Web для Android Light** использует специальные **антивирусные базы Dr.Web**, в которых содержится информация обо всех информационных угрозах для мобильных устройств, известных специалистам **«Доктор Веб»**. Базы требуют периодического обновления, поскольку могут появляться новые вредоносные программы. Для этого в приложении реализована возможность обновления антивирусных баз через Интернет.

На главном экране программы в разделе **Обновление** отображается дата последнего обновления программы.

Обновление

1. Чтобы обновить антивирусные базы, на экране **Dr.Web - Центр защиты** выберите пункт **Обновление**.
2. Обновление запустится автоматически.



Сразу после установки программы рекомендуется выполнить обновление антивирусных баз, чтобы приложение **Dr.Web для Android Light** могло использовать самую свежую информацию об известных угрозах. Сигнатуры вирусов, информация об их признаках и моделях поведения обновляется сразу же, как только специалисты Антивирусной Лаборатории «Доктор Веб» обнаруживают новые угрозы, иногда – до нескольких раз в час.



Настройки обновления

В разделе **Обновление** на экране **Dr.Web - Настройки** (см. [Рисунок 4](#)) вы можете настроить следующие параметры обновления антивирусных баз:

- чтобы обновления загружались ежедневно в автоматическом режиме, установите флажок **Автоматически**. По умолчанию автоматическое обновление отключено. Если вы хотите запускать обновления вручную, снимите данный флажок.
- чтобы не использовать при загрузке обновлений мобильные сети, установите флажок **Не использовать мобильный Интернет**. Если активные сети не будут обнаружены, вам будет предложено воспользоваться сетями 3G или GPRS.



При обновлении происходит загрузка данных по сети. За передачу данных может взиматься дополнительная плата. Уточняйте подробности у вашего мобильного оператора.

Работа с карантином

Для обнаруженных угроз в **Dr.Web для Android Light** реализована функция перемещения в карантин – особую папку, предназначенную для их изоляции и безопасного хранения.

Работа с угрозами в карантине

1. Чтобы просмотреть список угроз, перемещенных в карантин, на экране **Dr.Web - Центр защиты** выберите пункт **Карантин**.
2. Откроется список всех угроз, находящихся в карантине (см. [Рисунок 7](#)).



3. Нажав на угрозу в списке, вы можете просмотреть следующую информацию о ней:

- имя файла;
- путь к файлу;
- дата перемещения в карантин.

Кроме того, вы можете перейти по ссылке в разделе **Информация в сети** для просмотра более подробной информации о подобном типе угроз в Интернете на сайте компании «**Доктор Веб**».

4. Вы можете применить к каждой угрозе одно из следующих действий:

- **Восстановить** – для возвращения файла в ту папку, в которой файл находился до перемещения (пользуйтесь данной функцией только, если вы уверены, что файл безопасен);
- **Удалить** – для удаления файла из карантина и из системы.

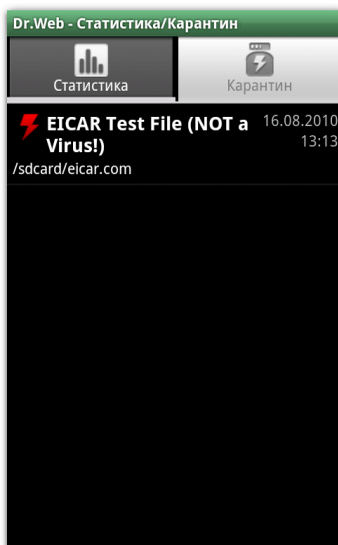


Рисунок 7. Карантин



Вы также можете просмотреть информацию о размере памяти, занимаемой карантином, и свободном месте на SD-карте. Для этого на вкладке **Карантин** нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Размер карантина**.

Статистика

В **Dr.Web для Android Light** реализовано ведение статистики обнаруженных угроз и действий программы. Для просмотра статистики работы программы на экране **Dr.Web - Центр защиты** выберите пункт **Статистика**.

На вкладке **Статистика** находятся два информационных раздела (см. [Рисунок 8](#)):

- раздел **За все время**, в котором содержится информация об общем количестве проверенных файлов, обнаруженных и обезвреженных угроз;
- раздел **Действия**, в котором содержится информация о начале/окончании проверки сканера, включении/выключении монитора, обнаруженных угрозах и действиях по их обезвреживанию.

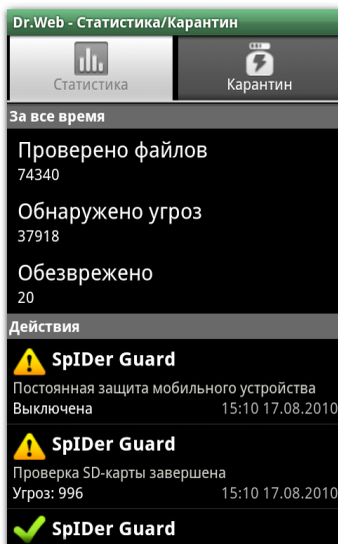


Рисунок 8. Статистика

Вы можете очистить статистику. Для этого нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Очистить статистику**.

Программой также предусмотрено ведение журнала событий, который может быть сохранен на SD-карте для дальнейшей отправки в службу технической поддержки «Доктор Веб» в случае возникновения проблем при работе с приложением. Для сохранения журнала событий нажмите кнопку **Меню** на вкладке **Статистика** и выберите пункт **Сохранить журнал**. Журнал сохраняется в файле DrWeb_Log.txt, расположенном в каталоге Android/data/com.drweb/files на SD-карте.



Общие настройки

Для настройки **Dr.Web для Android Light** на экране **Dr.Web - Центр защиты** нажмите кнопку **Меню** и выберите пункт **Настройки**. В разделе **Общие настройки** на экране **Dr.Web - Настройки** (см. [Рисунок 4](#)) выполните следующие действия:

- чтобы проверять SD-карту на наличие файлов автозапуска Windows, установите флажок **Файлы автозапуска**. Данная настройка относится и к антивирусной проверке, осуществляемой монитором **SpIDer Guard** в режиме реального времени, и к сканированию системы по запросу пользователя;
- чтобы включить использование звуковых уведомлений при обнаружении угрозы, ее удалении или перемещении ее в карантин, установите флажок **Звук**;
- чтобы включить отображение значка программы  в строке состояния при включении монитора, установите флажок **Значок Dr.Web**.



Приложения

Приложение А. Техническая поддержка

Страница службы технической поддержки **«Доктор Веб»** находится по адресу <http://support.drweb.com/>.

При возникновении проблем с установкой или работой продуктов компании, прежде чем обращаться за помощью в отдел технической поддержки, рекомендуется попробовать найти решение одним из следующих способов:

- ознакомиться с последними версиями описаний и руководств по адресу <http://download.drweb.com/>;
- прочитать раздел часто задаваемых вопросов по адресу <http://support.drweb.com/>;
- попытаться найти ответ в базе знаний Dr.Web по адресу <http://wiki.drweb.com/>;
- посетить форумы Dr.Web по адресу <http://forum.drweb.com/>.

Если после этого вам не удалось решить проблему, то вы можете заполнить веб-форму вопроса в соответствующей секции раздела <http://support.drweb.com/>.

Найти ближайшее к вам представительство **«Доктор Веб»** и всю контактную информацию, необходимую пользователю, вы можете по адресу <http://company.drweb.com/contacts/moscow>.



Предметный Указатель

A

Android Market 9, 11

D

Dr.Web для Android Light 5
SpIDer Guard 18
виджеты 15
действия 22
журнал 26
запуск 13
интерфейс 14
карантин 24
монитор 18
настройки 17
начало работы 13
обновление 23
общие настройки 28
сброс настроек 17
системные требования 8
сканер 19
статистика 26
техническая поддержка 29
удаление 8, 11
установка 8, 9
функции 7, 17

S

SpIDer Guard
включение 18

настройки 18
статистика 18

A

антивирусные базы
обновление 23

Б

быстрая проверка 19

В

виджеты 15
выборочная проверка 19

Д

действия над угрозами 22, 24

Ж

журнал 26

З

запуск программы 13
звук 28
значок Dr.Web 28

И

интерфейс 14

К

карантин 24

М

маркет 9, 11



Предметный Указатель

монитор

- включение 18
- настройки 18
- статистика 18

Н

- настройки 28
- настройки программы
 - монитор 18
 - обновление 23
 - сброс настроек 17
- сканер 19
- начало работы 13

О

- обновление
 - настройки 23
- общие настройки 28

П

- полная проверка 19
- постоянная защита 18
- проверка
 - быстрая 19
 - выборочная 19
 - полная 19

Р

- регистрация событий 26

С

- сброс настроек 17
- системные требования 8
- сканер
 - быстрая проверка 19
 - выборочная проверка 19
 - настройки 19
 - полная проверка 19
 - статистика 19
- состояние защиты 14
- статистика 26
 - монитор 18
 - сканер 19

Т

- техническая поддержка 29

У

- удаление программы 8, 11
- условные обозначения 6
- установка программы 8, 9

Ф

- файлы автозапуска 28
- функции программы 7

