

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года



Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года

31 августа 2016 года

В августе вирусные аналитики компании «Доктор Веб» обнаружили Android-троянца, который показывал надоедливую рекламу и мог самостоятельно покупать и загружать ПО из каталога Google Play. Кроме того, в онлайн-магазине Apple iTunes были выявлены программы для iOS, в названии которых незаконно использовалась торговая марка Dr.Web.

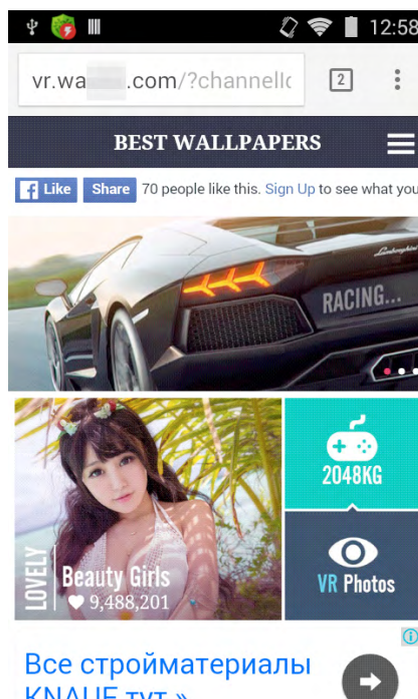
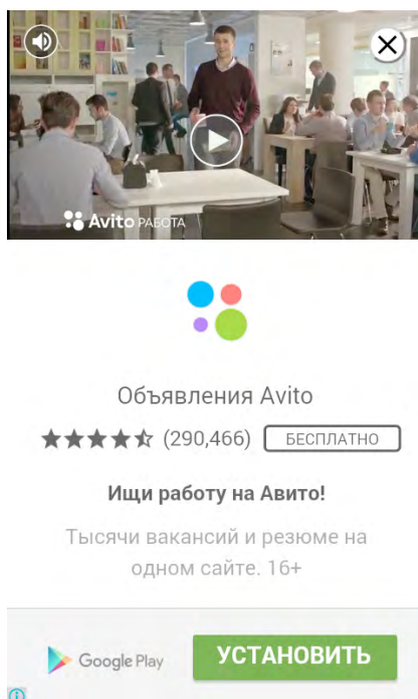
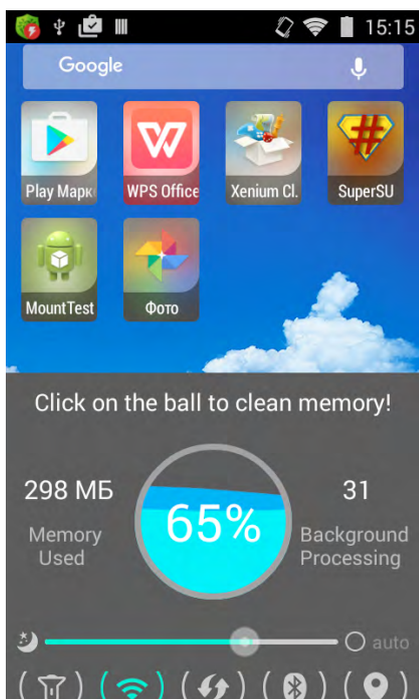
Главные тенденции августа

- Обнаружение Android-троянца, который показывал агрессивную рекламу и мог автоматически покупать и скачивать программы из каталога Google Play.
- Появление в онлайн-магазине Apple iTunes поддельных приложений Dr.Web для iOS.

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года

«Мобильная» угроза месяца

В начале августа вирусные аналитики «Доктор Веб» обнаружили троянца [Android.Slicer.1.origin](#), который внешне представлял собой безобидное приложение. Он позволял работать с различными функциями мобильных устройств и оптимизировал работу смартфонов и планшетов. Но основным предназначением вредоносной программы был показ навязчивой рекламы поверх работающих программ и интерфейса операционной системы, а также в интернет-браузере. Кроме того, [Android.Slicer.1.origin](#) мог самостоятельно покупать и загружать приложения из каталога Google Play на устройствах под управлением Android версии 4.3. Подробнее об этом троянце [рассказано](#) в материале на нашем сайте.



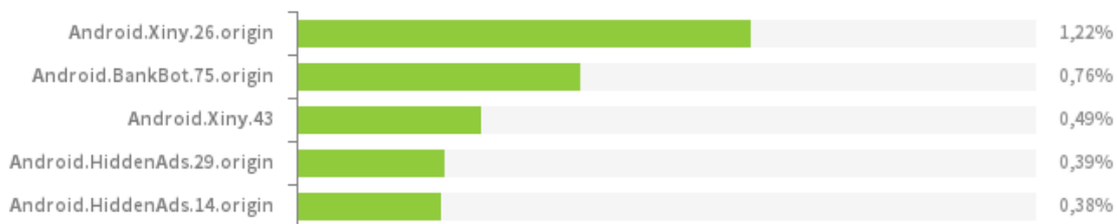
Узнайте больше

Лаборатория-live | Вирусные обзоры | Горячая лента угроз | Вирусная библиотека

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года

По данным антивирусных продуктов Dr.Web для Android

Наиболее распространенные вредоносные программы согласно статистике детектирования антивирусных продуктов Dr.Web для Android



- **Android.Xiny.26.origin**
- **Android.Xiny.43** Троянские программы, которые получают root-привилегии, копируются в системный каталог Android и в дальнейшем устанавливают различные приложения без разрешения пользователя. Также они могут показывать навязчивую рекламу.
- **Android.BankBot.75.origin** Троянец, который крадет логины и пароли доступа от учетных записей мобильного банкинга, а также похищает деньги с банковских счетов пользователей мобильных устройств под управлением ОС Android.
- **Android.HiddenAds.29.origin**
- **Android.HiddenAds.14.origin** Троянцы, предназначенные для показа навязчивой рекламы. Распространяются под видом популярных приложений другими вредоносными программами, которые в некоторых случаях незаметно устанавливают их в системный каталог.

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года



- **Adware.WalkFree.1.origin**
- **Adware.Leadbolt.12.origin**
- **Adware.Airpush.31.origin**
- **Adware. Batad.8**
- **Adware.Appsadm.1.origin**

Нежелательные программные модули, встраиваемые в Android-приложения и предназначенные для показа навязчивой рекламы на мобильных устройствах.

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года

Для iOS

В прошедшем месяце в онлайн-магазине Apple iTunes было выявлено несколько поддельных приложений Dr.Web для iOS, в названии которых незаконно использовалась торговая марка, а также фирменный логотип «Доктор Веб». В действительности это ПО не имеет никакого отношения к программным продуктам нашей компании. Указанные приложения не являются вредоносными, однако и какую-либо пользу такие сомнительные «поделки» тоже не приносят. Подробнее об этом инциденте [рассказано](#) в соответствующей новостной публикации.

Вирусописатели и предприимчивые кибермошенники по-прежнему уделяют пристальное внимание пользователям мобильных устройств и создают все новые вредоносные и мошеннические программы. Владельцы смартфонов и планшетов должны устанавливать ПО лишь из надежных источников, а также проверять, не являются ли те или иные программы подделками. Для защиты Android-устройств пользователи могут воспользоваться программными продуктами Dr.Web для Android.

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в августе 2016 года

О компании «Доктор Веб»

«Доктор Веб» – российский производитель антивирусных средств защиты информации под маркой Dr.Web. Продукты Dr.Web разрабатываются с 1992 года. Компания – ключевой игрок на российском рынке программных средств обеспечения базовой потребности бизнеса – безопасности информации.

«Доктор Веб» – один из немногих антивирусных вендоров в мире, владеющих собственными уникальными технологиями детектирования и лечения вредоносных программ. Компания имеет свою антивирусную лабораторию, глобальную службу вирусного мониторинга и службу технической поддержки.

Стратегической задачей компании, на которую нацелены усилия всех сотрудников, является создание лучших средств антивирусной защиты, отвечающих всем современным требованиям к этому классу программ, а также разработка новых технологических решений, позволяющих пользователям встречать во всеоружии любые виды компьютерных угроз.

Полезные ресурсы

[ВебОметр](#) | [Центр противодействия кибер-мошенничеству](#)

Пресс-центр

[Официальная информация](#) | [Контакты для прессы](#) | [Брошюры](#) | [Галерея](#)

Контакты

Центральный офис

125124, Россия, Москва, 3-я улица Ямского поля, вл. 2, корп.12а

www.антивирус.рф | www.drweb.ru | www.mobi.drweb.com | www.av-desk.ru

[«Доктор Веб» в других странах](#)



© ООО «Доктор Веб»,
2003-2016

Узнайте больше

[Лаборатория-live](#) | [Вирусные обзоры](#) | [Горячая лента угроз](#) | [Вирусная библиотека](#)