

# Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 2016 года



## Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 2016 года

30 июня 2016 года

В июне вирусные аналитики компании «Доктор Веб» обнаружили в каталоге Google Play сразу несколько новых троянцев. Один из них предназначался для кражи логинов и паролей пользователей социальной сети «ВКонтакте», а другой – загружал вредоносные приложения и показывал баннеры с рекламой различных сервисов и услуг, за доступ к которым с владельцев смартфонов и планшетов взималась плата.

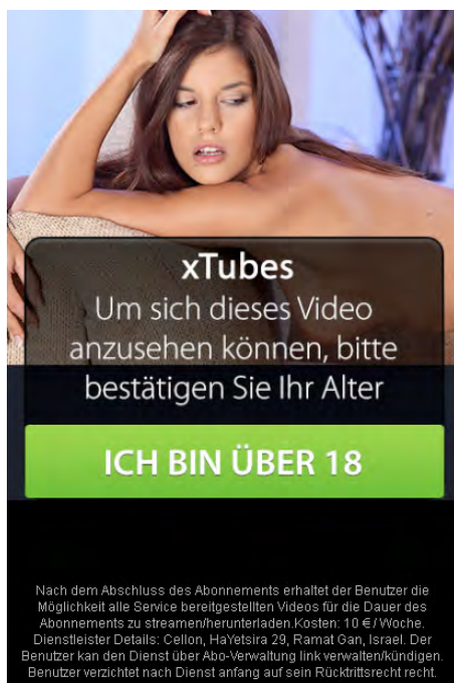
### Главные тенденции июня

- Обнаружение в каталоге Google Play троянца, ворующего логины и пароли пользователей «ВКонтакте»
- Обнаружение в каталоге Google Play троянца, который мог скачивать вредоносные приложения, а также загружал сомнительные веб-сайты и показывал их в виде баннеров

## Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 2016 года

### «Мобильная» угроза месяца

Несмотря на принимаемые меры по обеспечению безопасности Google Play, вирусописатели по-прежнему пытаются распространять вредоносные приложения в этом каталоге. В июне вирусные аналитики компании «Доктор Веб» обнаружили в нем сразу несколько программ, в которые был встроен троянец [Android.Valeriy.1.origin](#). По команде злоумышленников [Android.Valeriy.1.origin](#) мог переходить по заданным ссылкам и загружать сомнительные веб-сайты, на которых пользователям предлагалось ввести номер мобильного телефона для доступа к тем или иным услугам. После того как владелец мобильного устройства указывал свой номер, он автоматически подписывался на дорогостоящий сервис, при этом троянец перехватывал и скрывал все входящие СМС с информацией о подписке. Кроме того, вредоносная программа могла скачивать других троянцев, а также выполнять JavaScript-сценарии.



Более подробно об [Android.Valeriy.1.origin](#) рассказано в [публикации](#) на сайте компании «Доктор Веб».

Узнайте больше

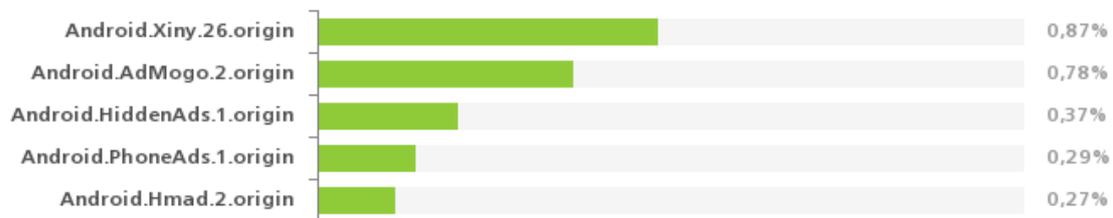
Лаборатория-live | Вирусные обзоры | Горячая лента угроз | Вирусная библиотека

# Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 2016 года

## По данным антивирусных продуктов Dr.Web для Android

### Наиболее распространенные

вредоносные программы согласно статистике детектирований антивирусных продуктов Dr.Web для Android



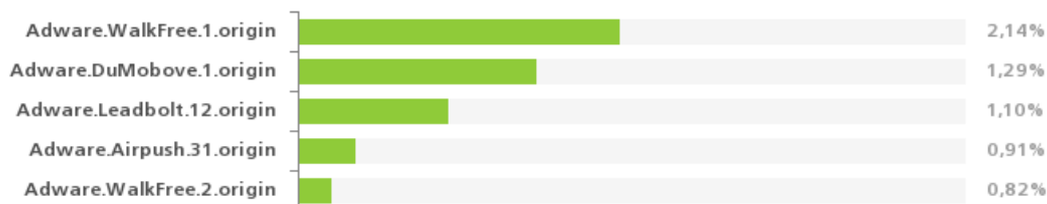
- **Android.Xiny.26.origin**  
Троянская программа, которая получает root-привилегии, копируется в системный каталог Android и в дальнейшем устанавливает различные программы без разрешения пользователя. Также она может показывать навязчивую рекламу.
- **Android.AdMogo.2.origin**  
Троянец, предназначенный для показа навязчивой рекламы. Устанавливается в системный каталог мобильных Android-устройств другими вредоносными приложениями.
- **Android.HiddenAds.1.origin**  
Троянец, предназначенный для показа навязчивой рекламы. Распространяется под видом популярных приложений другими вредоносными программами, которые в некоторых случаях незаметно устанавливают его в системный каталог.
- **Android.PhoneAds.1.origin**  
Троянец, показывающий навязчивую рекламу на Android-устройствах.
- **Android.Hmad.2.origin**  
Троянец, предназначенный для показа навязчивой рекламы и установки ненужных пользователю приложений.

## Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 2016 года

### Наиболее распространенные

нежелательные и потенциально опасные программы

согласно статистике детектирования антивирусных продуктов Dr.Web для Android



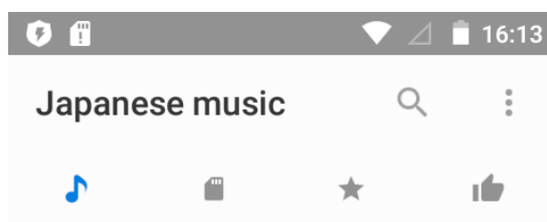
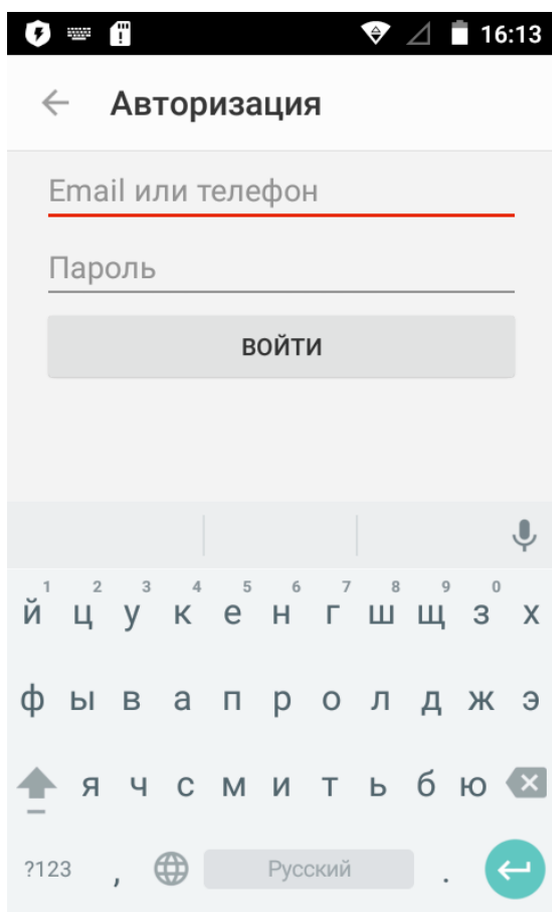
- **Adware.WalkFree.1.origin**
- **Adware.DuMobove.1.origin**
- **Adware.Leadbolt.12.origin**
- **Adware.Airpush.31.origin**
- **Adware.WalkFree.2.origin**

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

# Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 2016 года

## Троянцы в Google Play

Помимо [Android.Valeriy.1.origin](#) в июне в каталоге Google Play был найден и другой троянец, получивший имя [Android.PWS.Vk.3](#). Эта вредоносная программа скрывалась во внешне безобидном приложении-аудиоплеере, предназначенном для прослушивания музыки из социальной сети «ВКонтакте». Для доступа к композициям троянец запрашивал у пользователей логин и пароль от учетной записи, после чего незаметно передавал эти данные на управляющий сервер.



This requires authorization

TO ENTER

Подробнее об [Android.PWS.Vk.3](#) рассказано в [новости](#), опубликованной на сайте компании «Доктор Веб».

Каталог Google Play является самым безопасным источником Android-приложений, однако и он не защищен от проникновения вредоносных программ. Специалисты компании «Доктор Веб» рекомендуют загружать только известное ПО от разработчиков с хорошей репутацией, а также использовать антивирус, чтобы предотвратить заражение мобильных устройств.

Узнайте больше

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

# Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в июне 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

[ВебЮметр](#) | [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](http://www.антивирус.рф) | [www.drweb.ru](http://www.drweb.ru) | [www.mobi.drweb.com](http://www.mobi.drweb.com) | [www.av-desk.ru](http://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](#)