

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



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

29 апреля 2016 года

В апреле наибольшую активность среди нежелательных и вредоносных приложений вновь проявили всевозможные агрессивные рекламные модули – за последний месяц на мобильных устройствах они выявлялись чаще всего. Кроме того, в апреле вирусные аналитики компании «Доктор Веб» обнаружили новую вредоносную программу, предназначенную для автоматической установки различного ПО, а в каталоге Google Play выявили более 190 приложений, в которых скрывался троянец.

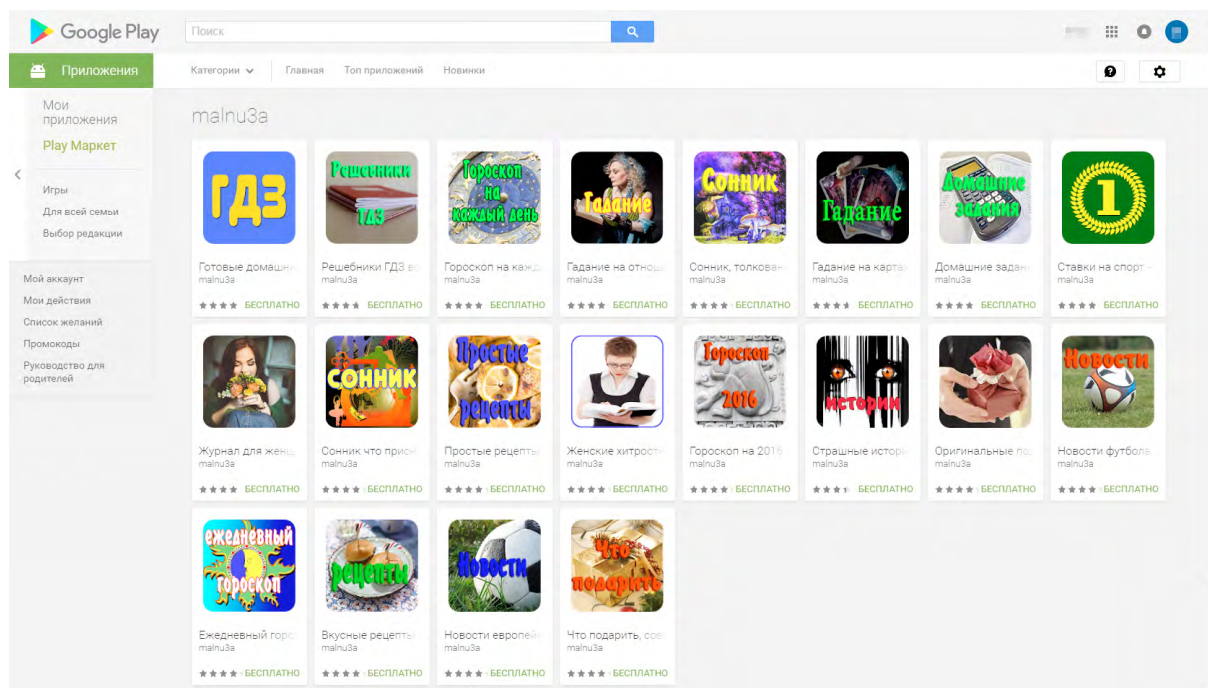
### Главные тенденции апреля

- Выявление большого числа агрессивных рекламных Android-модулей
- Обнаружение троянца в более чем 190 приложениях каталога Google Play
- Обнаружение нового троянца-загрузчика, устанавливающего всевозможное ПО без разрешения и участия пользователя

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

## «Мобильная» угроза месяца

В апреле специалисты «Доктор Веб» обнаружили в каталоге Google Play очередного троянца. Эта вредоносная программа, получившая имя [Android.Click.95](#), скрывалась в более чем 190 приложениях, которые распространяли как минимум 6 разработчиков. Общее число загрузок этих приложений превысило 140 000.



[Android.Click.95](#) проверяет, установлено ли на зараженном мобильном устройстве то или иное приложение, указанное в настройках троянца. В зависимости от результата вредоносная программа открывает в веб-браузере мошеннический сайт с тревожным сообщением, в котором пользователю предлагается установить то или иное ПО, чтобы решить возникшую «проблему». Этот веб-сайт демонстрируется жертве каждые 2 минуты, в результате чего с мобильным устройством фактически становится невозможно работать. Если пользователь соглашается на установку, он перенаправляется на соответствующую рекламируемому приложению страницу в каталоге Google Play. Подробнее об этом случае рассказано в [публикации](#) на нашем сайте.

Узнайте больше

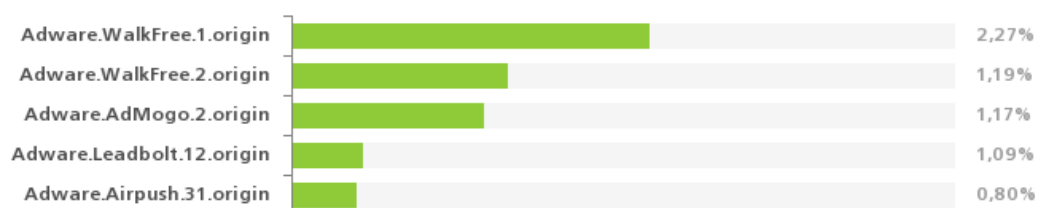
[Лаборатория-live](#) | [Вирусные обзоры](#) | [Горячая лента угроз](#) | [Вирусная библиотека](#)

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

## По данным антивирусных продуктов Dr.Web для Android

### Наиболее распространенные

вредоносные и нежелательные программы  
согласно статистике антивирусных продуктов Dr.Web для Android



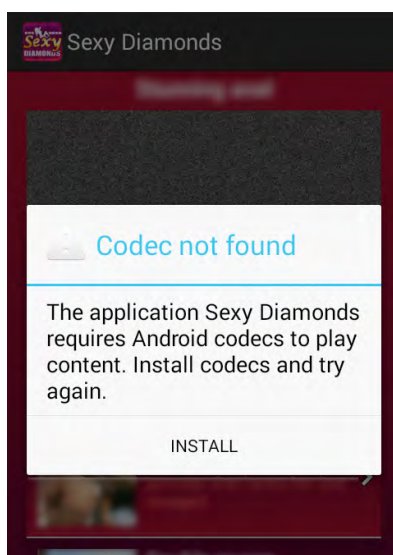
- **Adware.WalkFree.1.origin**
- **Adware.WalkFree.2.origin**
- **Adware.AdMogo.2.origin**
- **Adware.Leadbolt.12.origin**
- **Adware.Airpush.31.origin**

Нежелательный программный модуль, встраиваемый в Android-приложения и предназначенный для показа навязчивой рекламы на мобильных устройствах.

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

### Троянцы-загрузчики

Использование вредоносных Android-приложений, скачивающих и устанавливающих на мобильные устройства всевозможное ПО для увеличения его популярности, в настоящее время становится все более распространенным источником незаконного заработка вирусописателей. В апреле специалисты компании «Доктор Веб» выявили очередного такого троянца-загрузчика, получившего имя [Android.GPLoader.1.origin](#). Эта вредоносная программа попадает в систему вместе с троянцем [Android.GPLoader.2.origin](#), представляющим собой проигрыватель видеороликов категории «для взрослых». При запуске он сообщает о необходимости установить некий мультимедийный кодек, который на самом деле является вредоносным приложением [Android.GPLoader.1.origin](#).



После запуска [Android.GPLoader.1.origin](#) запрашивает у владельца мобильного устройства доступ к специальным возможностям операционной системы (Accessibility Service), которые троянец будет использовать для эмуляции пользовательских нажатий на экран. Затем вредоносная программа соединяется с управляющим сервером и получает от него список программ, которые требуется установить. Как только устройство переходит в ждущий режим и его дисплей выключается, [Android.GPLoader.1.origin](#) открывает в приложении Google Play разделы с заданным ПО и автоматически устанавливает соответствующие программы в систему, искусственно увеличивая их популярность.

Вредоносные и нежелательные программы, которые показывают рекламу и без спроса устанавливают приложения, становятся все более распространенными. Чтобы снизить вероятность заражения мобильных устройств таким ПО и избежать негативных последствий, специалисты компании «Доктор Веб» советуют пользователям не скачивать и не устанавливать сомнительные приложения, а также рекомендуют защищать смартфоны и планшеты антивирусом.

Узнайте больше

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

# Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в апреле 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](#)