

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в декабре 2015 года



Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в декабре 2015 года

25 декабря 2015 года

Главные тенденции декабря

- Распространение опасных банковских Android-троянцев
- Появление новых СМС-троянцев
- Обнаружение новой вредоносной программы для iOS

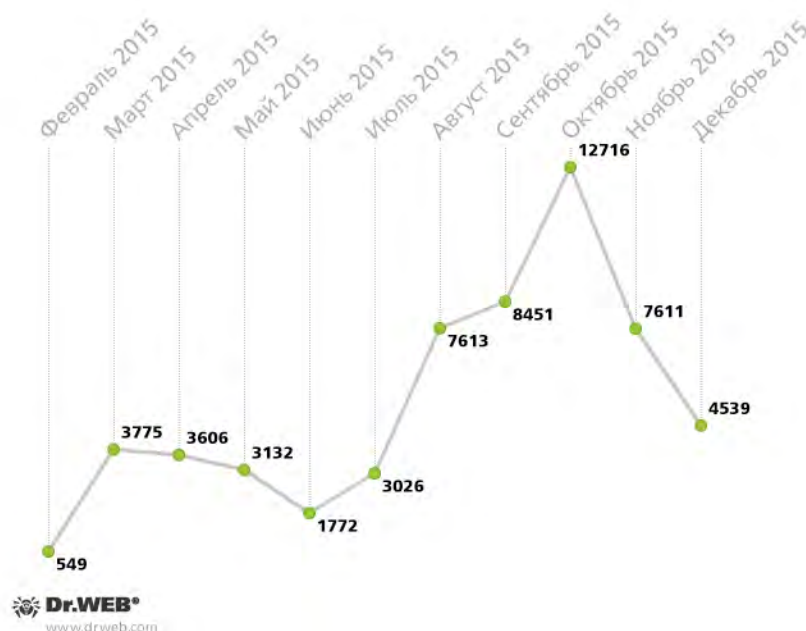
Количество записей для вредоносных и нежелательных программ под ОС Android в вирусной базе Dr.Web

Ноябрь 2015	Декабрь 2015	Динамика
16 070	17 610	+6,18%

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в декабре 2015 года

«Мобильная» угроза месяца

В декабре злоумышленники продолжили распространять различные модификации опасного банковского троянца [Android.Zbot](#), которого вирусные аналитики компании «Доктор Веб» выявили еще в феврале текущего года. Так, за последний месяц эта вредоносная программа проникла на более чем 4500 мобильных устройств, а в общей сложности с момента ее обнаружения она была зафиксирована на смартфонах и планшетах свыше 31 000 раз.



Данный троянец распространяется вирусописателями под видом безобидных приложений и попадает на Android-смартфоны и планшеты при посещении мошеннических сайтов, либо загружается другими вредоносными программами. Основное предназначение [Android.Zbot](#) – кража конфиденциальных данных, таких как логины и пароли для доступа к управлению мобильным банкингом, а также незаметный перевод денег со счетов жертв на счета киберпреступников. Подробнее об этом банке рассказано в соответствующей [публикации](#) на сайте компании «Доктор Веб».

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в декабре 2015 года

Android-банкеры

Помимо вредоносной программы [Android.Zbot](#), в декабре пользователям ОС Android угрожали и другие банковские троянцы. В частности, в течение месяца в вирусную базу было добавлено несколько новых записей для представителей семейств [Android.BankBot](#), а также [Android.Banker](#).

Число записей для банковских троянцев семейства [Android.Banker](#) в вирусной базе Dr.Web:

Ноябрь 2015	Декабрь 2015	Динамика
305	316	+3,6%

Число записей для банковских троянцев семейства [Android.BankBot](#) в вирусной базе Dr.Web:

Ноябрь 2015	Декабрь 2015	Динамика
151	163	+8%

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в декабре 2015 года

СМС-троянцы

Пользователям Android-устройств по-прежнему угрожают многочисленные СМС-троянцы, которые незаметно отправляют дорогостоящие СМС на премиум-номера и подписывают абонентов мобильных операторов на платные услуги. В декабре было выявлено немало подобных вредоносных программ.

Число записей для СМС-троянцев семейства **Android.SmsSend** в вирусной базе Dr.Web:

Ноябрь 2015	Декабрь 2015	Динамика
6884	7292	+5,93%

Защитите ваше Android-устройство с помощью Dr.Web

[Купить онлайн](#)[Купить через Google Play](#)[Бесплатно](#)

Троянцы для iOS

Операционная система iOS все чаще становится целью злоумышленников. Так, в прошедшем месяце был обнаружен очередной троянец, который заражал смартфоны и планшеты компании Apple. Эта вредоносная программа, получившая по классификации Dr.Web имя [iPhoneOS.Trojan.TinyV](#), распространялась в модифицированных вирусописателями изначально безобидных программах и загружалась на устройства при посещении веб-сайтов, посвященных мобильным приложениям. Данный троянец инсталлировался в систему iOS, в которой был выполнен «jailbreak», и по команде с управляющего сервера мог незаметно загружать и устанавливать различное ПО, а также модифицировать файл hosts, в результате чего злоумышленники могли перенаправлять пользователей на нежелательные веб-сайты.

Узнайте больше

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

Обзор вирусной активности для мобильных Android-устройств в декабре 2015 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 | www.drweb.ru | www.mobi.drweb.com | www.av-desk.ru

[«Доктор Веб» в других странах](#)



© ООО «Доктор Веб»,
2003-2015

Узнайте больше

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