

## Осторожно: в России появился новый вирус, который крадет деньги

|  |   |
|--|---|
| <i>Описание угрозы</i>                 | <p>В России активизировался новый банковский троян, который крадет данные мобильного банкинга и банковских карт. Он обходит даже встроенную в Android 6.0 защиту от фишинга и программ-вымогателей, сообщает «Лаборатория Касперского». Если у вас на смартфоне установлено банковское приложение, Trojan-Banker.AndroidOS.Gugi.c (сокращенно Gugi) может получить доступ к нему и перевести ваши средства на счет злоумышленников.</p> <p>Троян открывает окно, которое выглядит так же, как у приложения для мобильного банкинга. Это фишинг - все данные, которые вводятся, передаются злоумышленникам. Затем они снимают деньги с карты, перехватив одноразовый код для двухфакторной авторизации из SMS.</p> |
| <i>На что направлена</i>               | Мобильные устройства  |
| <i>Способ реализации</i>               | <p>Вредонос скачивается по ссылке из SMS-спама. Он обходит защиту Android, запрашивая разрешение на размещение своего окна поверх всех остальных, отправку и прием SMS, совершение и прием звонков.</p> <p>Если пользователь не предоставляет трояну доступ к этим функциям (а в окне есть только кнопка «Разрешить», альтернатив нет), Gugi полностью блокирует смартфон. Окно официального магазина приложений Gugi также перекрывает, чтобы пользователи не смогли скачать антивирус или другое ПО.</p>  |
| <i>Дата выявления / публикации</i>     | 07.09.2016  |
| <i>Ссылки на источники</i>             | <a href="https://hi-tech.mail.ru/news/gugi/">https://hi-tech.mail.ru/news/gugi/</a>   |
| <i>Базовые меры по противодействию</i> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отключение возможности установки из недоверенных источников в настройках безопасности</li><li>• Отключение режима разработчика, если в нем нет потребности</li><li>• По возможности избегать получения root-прав на устройство, если в нем нет потребности</li><li>• Использовать антивирус</li><li>• Устанавливать приложения только из Google Play Market</li></ul>   |