

Киберпреступнос

ТЬ



Компьютерный вирус — вид вредоносных программ, способных внедряться в код других программ, системные области памяти, загрузочные секторы и распространять свои копии по разнообразным каналам связи. Основная цель вируса — его распространение.



Кибероружие

0.1%

Целевые атаки

9.9%

Массовые угрозы

90%



90%

**Массовые
угрозы**

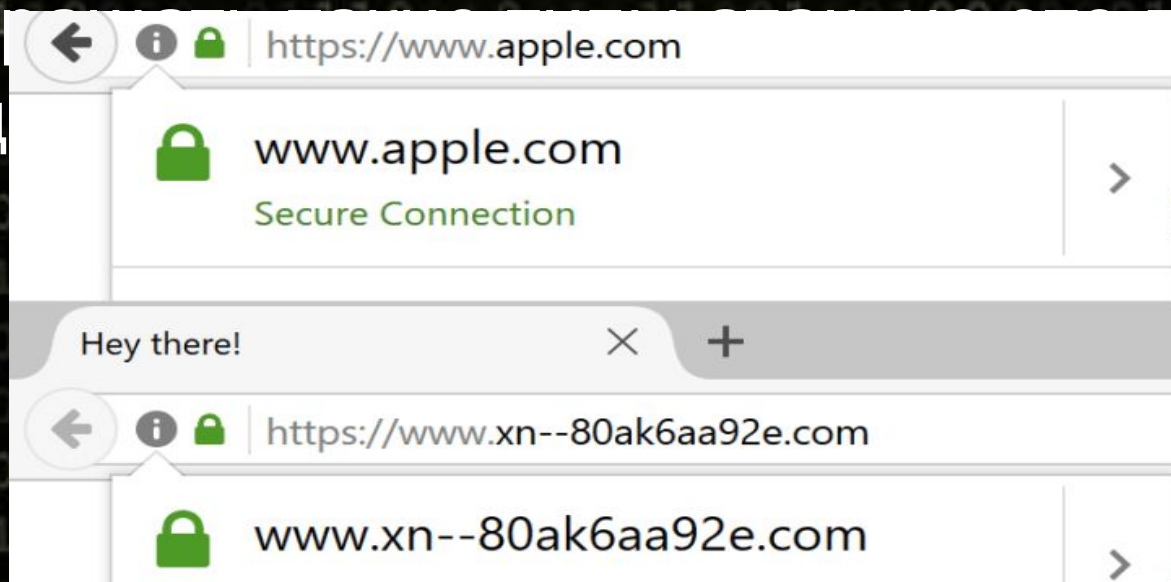
ФИШИНГ



Это вид интернет-мошенничества, целью которого является получение идентификационных данных пользователей (логины и пароли к банковским картам, учётным записям, и т.д.).

Кириллическая «а» и латинская «a» могут выглядеть одинаково, но для компьютера, это имеет огромную разницу, что и позволяет злоумышленникам создавать домены, где латинские буквы заменяются похожими греческими или кириллическими символами. Эта атака известна под именем homograph attack. Современные веб-браузеры должны

предотвращать
не всегда



помогает



Drive-by downloads – это вредоносные атаки, происходящие при посещении пользователем взломанных киберпреступниками веб-сайтов или при попытке открыть заражённое HTML-сообщение в электронной почте.

DDoS

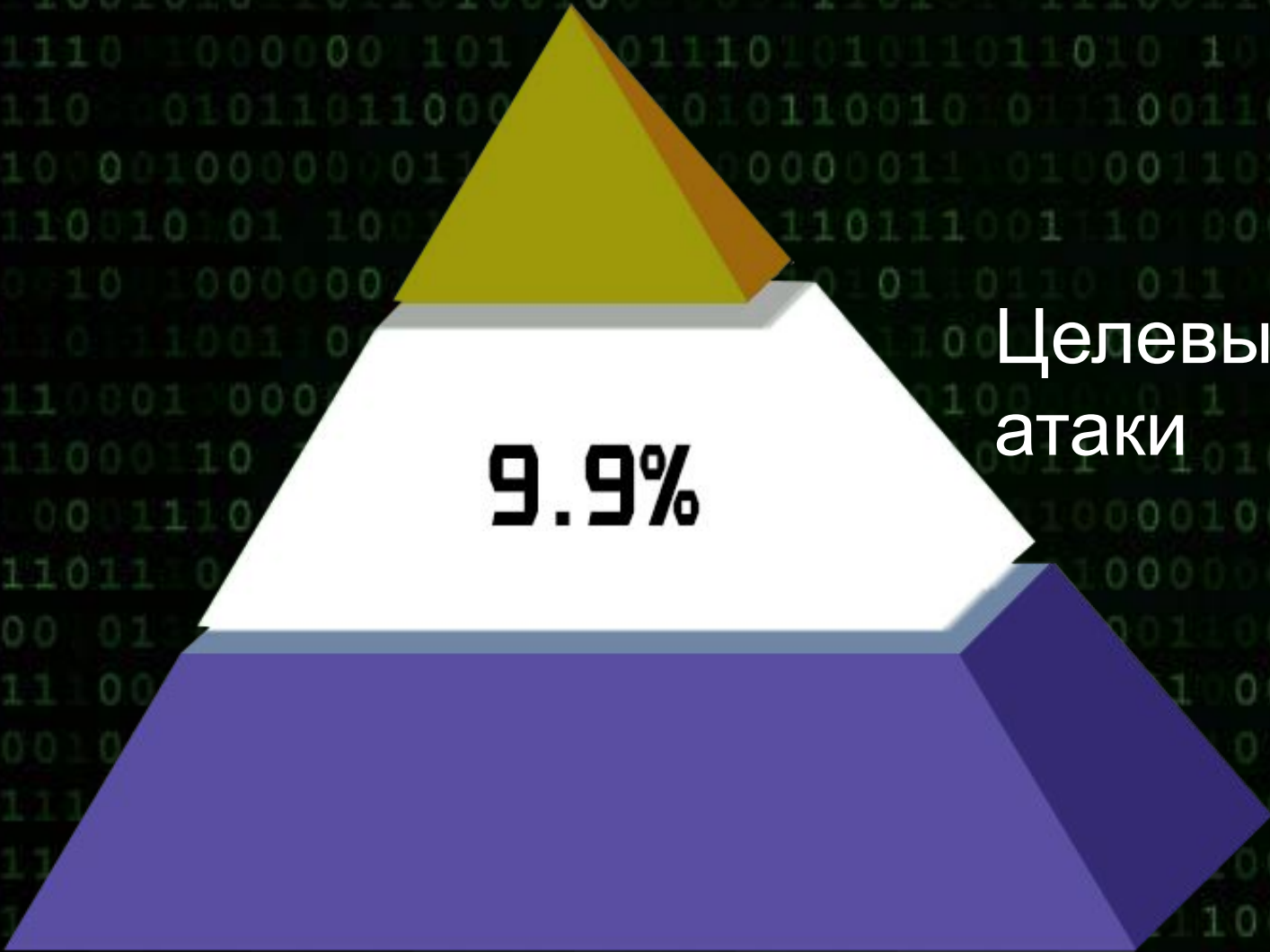
Простыми словами, DDoS заключается в подавлении веб-ресурса или сервера трафиком из огромного количества источников, что делает его недоступным.



Часто такое нападение проводится, чтобы спровоцировать перебои в работе сетевых ресурсов в крупной фирме или государственной



Кардинг - вид мошенничества, при котором производится операция с использованием платежной карты или её реквизитов, не инициированная или не подтверждённая её держателем. Частным случаем кардинга является скимминг, при котором используется скиммер — инструмент злоумышленника для считывания, например, магнитной дорожки



Целевые
атаки

9.9%

