

# Эксперты озабочены увеличением числа хакерских атак

Хакеры вооружаются мощными цифровыми средствами, способными вывести из строя крупнейшие компьютерные сети, сообщает газета The International Herald Tribune, ссылаясь на исследование компании Arbor Networks.

Для осуществления атак хакеры захватывают компьютерные сети и создают так называемые ботнеты, которые распространяют через интернет пакеты данных большими потоками. Лавина данных выводит из строя веб-сайты и целые корпоративные сети, отмечает издание.

Такие атаки, известные как DDOS (атака распределенным отказом обслуживания), осуществлялись во время политических и военных конфликтов, например, политического противостояния Эстонии с Россией в 2007 году или российско-грузинской войны прошлым летом. Атаки также использовались как средства шантажа и причинения ущерба.

Опрос, проведенный среди 70 крупнейших операторов интернета в Северной Америке, Европе и Азии, показал, что число умышленных атак резко увеличилось, а отдельные атаки стали более мощными и изощренными, говорится в докладе Worldwide Infrastructure Security Report. Arbor Networks, компания из Лексингтона (штат Массачусетс), занимающаяся предоставлением средств наблюдения за состоянием компьютерных сетей, ежегодно публикует такие данные.

В докладе, который будет представлен во вторник, говорится, что в крупнейших атаках задействованы 40 гигабит информации – по сравнению с половиной мегабита лет семь назад. Крупнейшие компьютерные сети, существующие сегодня, способны нести 10 гигабит, а это означает, что их могут захлестнуть мощнейшие хакерские атаки.

Руководитель AT&T по безопасности Эдвард Аморосо отметил, что крупные сетевые операторы создают в своих сетях избыточные мощности, чтобы избежать этой проблемы. Он сравнил такой подход с амортизатором, но отметил, что опасность все равно остается.

Несмотря на резкое увеличение числа хакерских атак, число обращений в правоохранительные органы сократилось, отмечает автор статьи Джон Маркофф.

Как говорится в докладе, 58% провайдеров интернет-услуг за последние 12 месяцев не обращались к властям за помощью. На вопрос, почему не обращались, 29% ответили, что возможности правоохранительных органов ограничены, 26% ожидали, что о незаконной деятельности заявят их клиенты, а 17% сочли, что сообщать о хакерских атаках бессмысленно.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

*Связаться с редакцией Бабра:*

[\[email protected\]](#)

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

---

Телеграм: @babr24\_link\_bot

Эл.почта: [email protected]

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

---

эл.почта: [email protected]

## КОНТАКТЫ

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

---

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot\_bot

эл.почта: [email protected]

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

---

эл.почта: [email protected]

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)

