



Появившиеся не так давно в прессе слухи о "замедлении" глобальной сети пока не подтвердились. По словам экспертов, хакеры действительно осуществили DDoS-атаку, однако на работоспособность интернета она практически не повлияла.

Как известно, 27 марта компания CloudFlare из США привела данные, согласно которым мощность DDoS-атаки на клиентские сервера Spamhaus достигла 300 Гбит/с. Таким образом, кибер-нападение можно по праву считать самым крупным в истории существования интернета. Ранее британско-швейцарская организация поясняла, что в первый раз DDoS-атака была пущена в ход еще 18 марта и уже спустя сутки увеличилась до 90 гигабит в секунду, а через 4 дня и вовсе возросла до 120 гигабит в секунду.

Эта новость была тут же подхвачена многими мировыми изданиями, среди которых были и такие авторитетные СМИ, как BBC и The New York Times. Речь шла о существенном падении скорости интернета у многомиллионной аудитории сети по всему миру.

Ответственность за кибератаку была возложена на нидерландского хостинг-провайдера CyberBunker, не так давно оказавшегося в черном списке Spamhaus.

Источник: hwp.ru