

ИНТЕРНЕТ-ГРУППИРОВКИ КАК ПОЛИТИЧЕСКАЯ СИЛА

Развитие технологий отразилось на политических взаимоотношениях в мире, а появление интернета открыло новые возможности для шпионажа, добывания секретной информации и воздействия на мировой арене. Интернет-группировки стали для многих стран опасным явлением, потому что они могут получить доступ к секретной информации, способной повлиять на принятие политических решений.

В настоящее время в мире действует определенное количество интернет-группировок, способных принести немало проблем странам с развитой структурой электронной передачи данных. Наиболее известной группировкой хакеров является Anonynous. Зародившись в 2003 г., группировка уже через пять лет громко заявила о себе, атаковав покусившуюся на свободу в интернете Церковь сайентологии, а после провернув ряд скандальных кибератак: протест против антипиратства и авторского права и протест против цензуры в интернете. В 2012 г. «Анонимус» вывели из строя сайт Интерпола в ответ на аресты в Испании, Чили, Аргентине и Колумбии 25 членов движения, в этом же году «Анонимус» призвали своих интернет-пользователей к «крестовому походу» на Израиль, который они обвиняют в совершении «преступлений против человечества». «Анонимус» вывели из строя официальный сайт города-государства Ватикан и заявили, что эта атака является протестом против политики католической церкви. В 2013 г. «Анонимус» атаковали более 100 тысяч израильских сайтов. Общий ущерб от атаки хакеры оценили в 3 млрд. долларов. Данная акция стала ответом на операцию «Облачный столп», прошедшую в ноябре 2012 г. По самым скромным подсчетам, их атакам уже подверглись около 30 государств, многочисленные правоохранительные органы и спецслужбы, более 20 компаний, среди которых гиганты Sony, PayPal и Warner Brothers Music. Иногда передачей секретных данных занимаются одиночки. Пожалуй, самым известным из них является Эдвард Сноуден, который будучи сотрудником ЦРУ и Агенства национальной безопасности в начале июня 2013 г. передал газетам The Guardian и The Washington Post секретную информацию АНБ, касающуюся тотальной слежки американских спецслужб за информационными коммуникациями между гражданами многих государств по всему миру при помощи существующих информационных сетей и сетей связи, включая сведения о проекте PRISM. В сети также известны такие хакерские группировки как, например, LulzSec. Семь человек,

вдохновившись подвигами Anonymouse, начали воровать пароли у Fox.com, LinkedIn и др. В 2011 г. они скомпрометировали пользователей Sony Pictures и «положили» сайты ЦРУ, Call Of Duty и League of Legend, провели полномасштабную атаку на PlayStation Network и Xbox Live. Особую нелюбовь хакеры из Lizard Squad проявляют к компании Sony. Они даже пригрозили взорвать личный самолет президента Sony, но все обошлось. Ну и конечно же известные на весь мир «русские хакеры», а именно Fancy Bear, взломавшие личную переписку Хиллари Клинтон, совершившие атаку на Национальный комитет Демократической партии США, оказавшие, как считают некоторые, влияние на президентские выборы в США 2016 г., занимающиеся мощенничеством с американскими структурами и даже взломавшие награждение премии Оскар. Словосочетание «русские хакеры» очень быстро стало популярным на просторах интернет. Зависимость всех государственных сфер от компьютерных систем сделало уязвимым государство перед кибератакой. Получив путем взлома информацию или имея управление над критической инфраструктурой, но не обладая реальной политической силой, хакеры могут получить возможность оказывать воздействие на власть. Такая ситуация вполне вероятна в условиях нынешней информационной войны и опасна тем, что кибератаками занимаются не только спецслужбы, но и преступники. Поэтому человечество должно позаботиться о методах защиты глобальной сети и информационного пространства и создать соглашение по борьбе с киберпреступностью, в тоже время учитывая право людей на свободу слова и выражения своей позиции.

Список литературы

1. LulzSec и Anonymouse объединились в хакерской кампании AntiSec [Электронный ресурс]. - <https://haker.ru/2011/06/21/56021/>
2. Френкел Ш. Охота на русских хакеров [Электронный ресурс]. - <http://inosmi.ru/social/20170422/239198618.html>

Зданович Павел Алексеевич, студент ФИТиУ, Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, zdanik009@mail.ru
Гронский Александр Дмитриевич, кандидат исторических наук Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, доцент, agr1976@yandex.ru