

24.01.2011

## Все под контролем - кто и зачем может следить за нами через компьютеры и телефоны

<http://www.1tv.ru/news/techno/169430>

На этой неделе героя прошлого года создателя скандального сайта "Викиликс" Джулиана Ассанджа напугали намерения американских властей требовать его выдачи и суда над ним на территории США. Его сайт готовится опубликовать новые данные о швейцарских банковских счетах. Ранее британский суд отпустил Ассанджа под залог, снабдив неуловимого и всемирно известного разоблачителя несколькими новыми приборами, позволяющими британской полиции контролировать с точностью до секунды не только то, где находится Ассандж, но даже то, что он ест и как входит в Интернет.

*Анонимность и доступность современными видами связи вообще никак не гарантируется - при желании любой столь удобный в повседневной жизни предмет, как мобильный телефон или компьютер, можно использовать для слежки за его обладателем.* Человечество не способно отказаться от устройств, дающих сиюминутное удовольствие и лишаящих человека более важных ценностей - права на защиту своей частной, личной жизни. Таким образом, любой желающий может узнать о тебе гораздо больше, чем ты готов позволить.

Никите - 8, Владу - 7 лет. И у них уже есть чувство, знакомое многим: кажется, за мной следят. Впрочем, они точно знают: следят. Над дверью детской - всевидящее око. Родительское. Простенькая камера, подключенная к компьютеру, и папа с мамой в любой момент могут проверить, чем занимаются дети в их отсутствие.

Дмитрий Ермаков: "Попадает в кадр телевизор, диван и стол, то есть мы видим, если наши дети смотрят телевизор или в Интернете, нарушая запреты".

Никита и Влад уже научились прятаться - их личное недоступное для других пространство. Спрятаться можно дома, под столом.

На улице крупного города видно всё и всех. На перекрестке - семь видеокамер. Не скрыться. А из комнаты Старый город в Иерусалиме - как на ладони.

Алекс Кагальский, пресс-секретарь полиции Израиля: "Здесь около 360 камер, есть технические средства, которые автоматически реагируют на нештатные ситуации, это позволяет направлять наряды полиции немедленно в нужную точку".

Такие камеры теперь в каждом крупном городе. В Иерусалиме они помогают ловить преступников. В узких улочках полицейским без помощи операторов видеонаблюдения беглеца не остановить.

Но количество камер наблюдения в Израиле все равно несравнимо с Великобританией. Здесь придумали термин "прайвэси" - личное пространство, и здесь же им пожертвовали ради безопасности.

Джонатан Бэмфорд, специалист по охране личных данных: "Некоторые исследователи предполагают, что в Великобритании 4 миллиона 200 тысяч камер наблюдения. Я считаю, что чуть меньше - 3 миллиона 100 тысяч. Вывод: за нами постоянно наблюдают, мы составляем досье на самих себя, просто выходя на улицу, пользуясь телефоном, банкоматом, покупая что-нибудь в Интернете".

Компания, владеющая информацией практически о каждом пользователе в мире, - поисковой машиной Google пользуются миллиарды человек. А Google тем временем собирает сведения о своих пользователях. На первый взгляд, это невозможно представить, но браузер компьютера знает о своем владельце практически все.

Питер Флейшнер, специалист по защите личной информации компании "Google": "Можете придумать себе псевдоним, например, Человек-паук. Никто не будет знать, кто вы на самом деле. Но, если вы регистрируетесь на сайте, вы должны знать, что мы храним информацию о том, что вы ищете и какие страницы посещаете. Не для того, чтобы за вами следить, нет! Это позволяет нам персонализировать сервис - предлагать именно те товары, услуги и сайты, которыми вы интересуетесь".

По сути, мы сами составляем досье на себя: страница на сайте социальной сети - круг общения, адрес и телефон. Самый богатый улов - история посещенных страниц и поисковых запросов в Интернете.

Искал информацию о лекарствах - возможно, проблемы со здоровьем, о какой-то экзотической стране - возможно, собирается в турпоездку. В день наберется несколько десятков и страниц. В год - тысячи. А сопоставить псевдоним в Сети и реального человека - не проблема.

Стив Рамбам, частный детектив: "У каждого компьютера есть уникальный адрес в Сети, они не повторяются. Идентифицировать его владельца я могу за десять минут".

В итальянском ресторанчике в центре Нью-Йорка лучшие детективы города под пиццу и домашнее вино слушают лекцию своего коллеги Стива Рамбама и его помощников - как в стиле хай-тек раскрывать преступления. Главный совет: "Гугл" в помощь или "Фейсбук".

Брюс Сахман, частный детектив: "Посмотрите, что люди пишут в "Фейсбуке", в "Твиттер": я на прошлой неделе употреблял кокаин, а на этой - познакомился с девушкой. Они пишут и не задумываются, что эта информация может быть доступна какому-нибудь детективу вроде меня, который проводит расследование. Или потенциальному работодателю, например".

Сотрудники отдела кадров теперь тоже как детективы. Сайты социальных сетей - обязательные для посещения.

Ольга Николаева, директор по персоналу: "Мы, естественно, выходим в социальные сети и смотрим подтверждение тех параметров, которые были заявлены в резюме. Например, образование, опыт работы, в каких компаниях работал, хобби".

Детективы жалуются - из-за развития информационных технологий профессия становится не такой интересной, как прежде, и все больше похожа на сцены из кино, когда-то казавшиеся

**фантастикой: даже не нужно вставать из-за компьютера, чтобы узнать все о подозреваемом, подтвердить виновность и узнать, где он находится.**

**Стив Рамбам, частный детектив: "А сейчас я покажу вам вашего личного, приставленного только к вам шпиона. Это ваш мобильный телефон. Он докладывает каждую секунду, где вы находитесь - дома, на работе, у жены или подружки, или банк грабите. Что бы вы ни делали - он с вами, он знает о вас все - с кем вы, где вы, спите или спортом занимаетесь, кто вам пишет, что вы читаете, какой фильм хотите посмотреть. Дайте мне ваш мобильный - и я прочту все ваши мысли".**

**Нужно только, чтобы аппарат был включен, а дальше человек превращается в точку на карте. Выяснить, где он сейчас - лишь дело техники. С помощью передающих станций сотовой сети запросто вычисляется местоположение аппарата и его владельца. И единственный надежный способ скрыться от наблюдения - выбросить телефон.**

**Но решиться на такой поступок не так просто. Мобильные телефоны, поисковые машины и социальные сети уже изменили мир, по сути, поставив людей - своих изобретателей - в зависимость от себя. Избавиться от не так просто. Разве что в приказном порядке.**

**От немецких чиновников, например, МВД Германии потребовало отказаться от айфонов и блэкберри - самых модных моделей. Из-за их уязвимости перед шпионами. Эти смартфоны значительную часть информации пересылают через серверы компаний-производителей, которые могут при желании контролировать все аппараты, включая те, на которых содержится секретная информация.**

**Специалисты говорят, есть прямая закономерность: чем сложнее аппарат - тем проще незаметно поставить на него шпионскую программу и превратить мобильник в средство слежки.**

**В этой фирме в Санкт-Петербурге клиентам предлагают прослушивание телефонов родственников и конкурентов по сходной цене. Бизнес, естественно, незаконный, но заказчиков это не смущает.**

**В качестве бонуса покупателям предлагают превратить телефон в подслушивающее устройство, которое будет записывать все, происходящее вокруг. Но уточняют, что у метода есть недостатки - батарейка телефона быстро садится, и жертва будет получать большие счета за переговоры и мобильный Интернет.**

**Еще пять лет назад у нее было трое друзей - мама, папа и кот. Наталья передвигается на коляске и из дому выходит один раз в месяц. В гости к друзьям - два-три раза в день. Нужно просто подъехать на коляске к компьютеру.**

**"Скайпом" - программой для переписки, видеосвязи и телефонных звонков - пользуется не только Наталья. Специалисты по безопасности в Сети уверены, что это сейчас это самый защищенный канал связи через Интернет. Каждое слово и каждый звук кодируются с помощью сложнейшего алгоритма шифрования, который пока не удалось раскрыть. Но даже это не гарантирует защиту от прослушивания разговоров. Сотрудник управления "К" МВД России: "Вот говорят, что "Скайп" прослушать нельзя. Можно**

сказать так: в целом весь "Скайп" нельзя. Но к каждому конкретному пользователю можно найти такой подход, что его "Скайп" можно будет и увидеть, и услышать. Стопроцентная защищенность у компьютера может быть только если он не подключен к Интернету".

Преподаватель истории искусств из Нью-Йорка Вафа Биляль параноидальные мысли современников - за нами постоянно следят - практически вывернул наизнанку. Теперь он одновременно и человек, за которым следят, и человек, который следит за другими, и устройство слежения.

Камеру он нарочно прикрепил на затылок, чтобы самому видеть на 360 градусов. Изображение транслируется в Интернет. Все. Личного пространства и личной жизни больше нет. По крайней мере, у него.

Вафа Биляль: "Я просто хотел показать публике - каково это постоянно жить под прицелом камер. Операция по вживлению видеокмеры - конечно, не самый приятный момент, но нужно же было как-то спровоцировать начало диалога на эту тему".

Впрочем, он не уверен, что будущие поколения оценят такую жертву. Как объяснить подрастающему ребенку, что такое личная информация и почему ее не надо выносить напоказ, если теперь, едва родившись, младенец тут же попадает в Интернет, как в роддоме на Украине. Чтобы познакомиться по "Скайпу" с дедушкой и бабушкой, написавшими в социальной сети: "У нас внук родился".

Источник [Первый канал РТР](#)

Видео передачи <http://www.1tv.ru/news/techno/169430>