

При таком подходе для подрастающего поколения будет приоритетна объективная реальность, а не виртуальная.

Максимально защитить свои персональные данные позволит их минимальное использование в интернет-пространстве. Не оставляйте свои телефонные номера и данные на плохо проверенных сайтах. Ведь добровольно подписывая согласие на обработку персональных данных при заключении различных договоров и получении скидочных карт в торговых сетях, мы создаем предпосылки к их передаче третьим (– десятым) лицам без нашего ведома и совершению при их помощи злонамеренных действий в отношении нас.

Таким образом, цифровые технологии, предоставившие неоспоримые блага современному социуму, также несут и потенциальную угрозу государству, бизнесу, традициям, правам и морали человеческого общества, выступая реальным инструментом в руках преступников. Человечество должно научиться находить компромисс между развитием технологий и разумным ограничением данного процесса. Только такая гармония обеспечит безопасное развитие современного мира.

Жильцова Ю.В.,

DOI 10.51980/2021_3_82

кандидат психологических наук, доцент
Академия ФСИН России (г. Рязань)

Кузнецов М.И.,

кандидат педагогических наук, доцент
Академия ФСИН России (г. Рязань)

Противодействие наркорынкам в сети Интернет (опыт США)

Власти США недавно предприняли массовую нейтрализацию наркоторговцев на теневом рынке в интернете. Тем не менее желание покупать наркотики, не выходя из дома, и зарабатывать на их продаже гораздо сильнее, чем страх быть осужденным. Несмотря на закрытие почти десяти сайтов, по-прежнему существует около 30 незаконных интернет-рынков, согласно новостному сайту DarknetLive. На одном из них покупатели могут купить пять граммов героина за 0,021 биткойна (около \$170) или десятую грамма крэка за 0,0017 биткойна (около \$14)¹. Это означает, что борьба с наркотиками в Интернете начинает выглядеть, как война с ними в физическом мире – организуются рейды, блокируются сайты, несколько системных

¹ URL: <https://www.thesouthafrican.com/news/nigeria-drugs-in> (дата обращения: 02.02.2021).

администраторов арестованы. Но через какое-то время торговля и рынки появляются в другом месте. Рынки даркнета считаются важным источником фентанила и других синтетических опиоидов. Такие наркотики часто делают в Китае и отправляют пользователям по темной сети. Посылки из Китая усугубляют опиоидный кризис в США. На Empire, одном из крупнейших рынков в сети, потребители могли выбрать более чем из 26000 пунктов в списке лекарств и химических веществ, из которых более 2000 опиоидов, отправляемых непосредственно на их почтовый ящик¹.

После закрытия Silk Road (Шелкового пути), первого нелегального рынка США, который появился в 2011 г. и предлагал лишь небольшой выбор психоделических грибов, нелегальные продажи наркотиков в интернете стали более сложными и объемными.

Когда в 2013 г. власти закрыли «Шелковый путь» и отправили в тюрьму его создателя Росса Ульбрихта, было широко признано, что его провал и наказание сдержат подражателей. Но дилеры, торгующие наркотиками на рынке, мигрировали на конкурирующие сайты с аналогичной инфраструктурой, используя веб-браузер Tor, который скрывает расположение сайтов и их посетителей, и биткоин, который позволяет производить анонимные платежи.

Спустя несколько лет, в 2017 г., когда полиция задержала двух крупнейших преемников Silk Road – AlphaBay и Hansa market, у теневой сети было в пять раз больше трафика, чем у Silk Road на пике².

Канадский создатель AlphaBay Александр Касес в течение нескольких лет вел роскошный образ жизни в Таиланде, имея три объекта недвижимости и четыре автомобиля Lamborghini, благодаря небольшой комиссии, которую AlphaBay собирал с каждой транзакции. По данным властей Таиланда, господин Касес покончил с собой вскоре после ареста.

В начале 2018 г. Федеральное бюро расследований США создало объединенную группу по борьбе с опиоидами в даркнете (J-Code), в которую вошло более десятка агентов и спецсотрудников. Таким образом власти расширили свое внимание на нелегальные рынки, не ограничиваясь только администраторами, их контролирующими.

Ричард Даунинг, курирующий отдел компьютерных преступлений Министерства юстиции США, отметил, что его коллеги и он сам сосредоточились на методах, которые вызывают недоверие к сайтам, побуждая пользователей думать, что продавцы и администраторы

¹ URL: <https://www.nytimes.com/2019/06/11/technology/online-dark-web-drug-markets.html> (дата обращения: 02.02.2021).

² Там же.

этих сайтов передают информацию в правоохранительные органы¹. Некоторые признаки свидетельствуют о том, что данная тактика сдерживала рост рынков DeepDotWeb – информационный сайт, существовавший в традиционной сети и публиковавший ссылки на сайты даркнета, был закрыт американскими правоохранителями. Незадолго до этого был ликвидирован новостной сайт DeepDotWeb, существовавший в традиционной сети, предоставлявший обзоры и ссылки на сайты теневой сети. Отсутствие сайта препятствует доступу потребителям-новичкам на рынки теневой сети.

Оставшиеся рынки и появившиеся новые приняли меры по усложнению к ним доступа властей. На большинстве рынков теперь можно расплатиться криптовалютой, например Monero, которую трудно отследить правоохранительным органам. У DeepDotWeb уже есть серьезный преемник в социальной сети и новостном сайте Dreamad, который доступен только нелегально².

Один из недавно появившихся новых рынков – Cryptonia – пообещал, что выявит множество недостатков, которые делают предыдущие площадки уязвимыми для полиции. Также есть опасения, что продавцы покинут крупные рынки и предложат свою продукцию напрямую покупателям в таких зашифрованных системах обмена сообщениями, как Telegram, отслеживание которых полицией затруднено.

Проводимая работа по противодействию наркорынкам в сети Интернет дает неплохие результаты. Так, аналитики охранной компании Flashpoint пришли к выводу, что многие новые потребители наркотиков не смогли в полной мере воспользоваться нелегальным рынком, что явилось следствием эффективной работы правоохранительных органов. Однако данное направление противодействия наркопреступности не теряет своей актуальности и требует дальнейшего совершенствования.

¹ URL: <https://www.nytimes.com/2019/06/11/technology/online-dark-web-drug-markets.html> (дата обращения: 02.02.2021).

² URL: <https://www.thesouthafrican.com/news/nigeria-drugs-in> (дата обращения: 02.02.2021).