

**Н. Г. Шешера**  
*преподаватель кафедры информационного  
и технического обеспечения ОВД  
Дальневосточного юридического института МВД России,  
кандидат технических наук*

## **НАРКОБИЗНЕС В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

Сегодня все знают, где купить психотропное средство, используя сетевые технологии. Алгоритм продажи наркотиков известен и в то же время защищен. Отсутствие контакта между подельниками наркобизнеса затрудняет работу правоохранительных органов по поиску и задержанию всей организованной группы. Главарь банды, как правило, остается неуязвим.

Создатели компьютерных приложений стараются защитить персональные данные своих пользователей и их переписку. Шифруются пути передачи данных и источники интернет-ресурсов, используются кодовые слова и псевдонимы. Благодаря открытой общей информации преступники с каждым днем могут перенимать чужой опыт и совершенствовать свои профессиональные навыки. Современные технологии позволяют свести встречи фигурантов преступления к минимуму. Удастся задержать и привлечь к ответственности лишь «дропов», которые являются самыми низшими звеньями в иерархии преступных групп наркобизнеса.

Все, кто связан с продажей наркотиков, независимо от того, обычные это наркотики или синтетические, применяют старую и проверенную систему «закладок» в места, в которых без труда можно спрятать и забрать дозу психотропного вещества. В большинстве случаев «закладку» делают подростки в подъездах, на детских площадках, дворах, в скрытом от глаз неосведомленных людей месте. Затем фото места нахождения товара публикуется на специализированном портале.

В сети Интернет воспользоваться системой, позволяющей устанавливать анонимное сетевое соединение, защищенное от прослушивания, может любой желающий при помощи прокси-сервера Tor. Дальше дело за малым — человеку нужно поменять деньги на Bitcoin, и он с уверенностью может произвести покупку на анонимной торговой интернет-площадке [1].

Криптовалюта стала неким «пазлом» для достижения успеха на нелегальных интернет-рынках. Чтобы отследить сделку, нужно восполь-

зоваться теми же способами, что применяются для поиска фактов продажи. Минус в том, что криптовалюта выпускается свободно в Сети и содержится в руках пользователя, минуя при этом правительство. Специалисты способны сделать так, чтоб проводимые операции не оставляли за собой никаких следов. Установить, проводилась ли операция с Bitcoin на анонимных торговых площадках, практически невозможно.

Для решения проблемы, нависшей над обществом, через Сеть необходимо организовать отдел по регистрации интернет-ресурсов и киберпатрулированию в системе органов внутренних дел. В нем должны работать специалисты, направленные на работу с незаконным оборотом наркотических средств через Интернет, которые производят поиск лиц, совершивших незаконную операцию, путем мониторинга произведенных электронных отправок, отслеживания путей сбыта наркотиков на межгосударственном пространстве.

Для борьбы со сбытом наркотических веществ при помощи сети Интернет в Российской Федерации было бы рационально модифицировать статью 15 Федерального закона № 149 «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [2]. В ч. 2 данной статьи говорится, что порядок использования иных информационно-телекоммуникационных сетей определяется владельцами, но этот порядок должен быть согласован с компетентными органами, отделом по работе с преступлениями в сфере информационно-телекоммуникационных сетей. В эти же органы должны предоставляться списки пользователей интернет-ресурсов. Доступ к сайту определяют сами владельцы, но при регистрации должны быть указаны персональные идентифицирующие данные, после проверки которых органами внутренних дел лицо получает доступ к интернет-ресурсу.

В ч. 4 ст. 15 Федерального закона № 149 обозначено, что «федеральными законами может быть предусмотрена обязательная идентификация личности, организаций, использующих информационно-телекоммуникационную сеть при осуществлении предпринимательской деятельности. При этом получатель электронного сообщения, находящийся на территории Российской Федерации, вправе провести проверку, позволяющую установить отправителя электронного сообщения, а в установленных федеральными законами или соглашением сторон случаях обязан провести такую проверку» [2]. В независимости от рода деятельности гражданина в обязательном порядке необходимо установить для всех порядок регистрации сайта с полной персонализацией владельца.

Эти изменения позволят быстрее определить истоки криминальной активности в сети Интернет. Полная и проверенная персонализация владельцев и пользователей сайта сделают оперативно-розыскные мероприятия гораздо эффективнее [3].

Запрет оборота наркотиков через Интернет и телекоммуникационные сети нуждается в скрупулезных и продуктивных на законодательном уровне решениях. Стоит снизить требования к процедуре сотрудничества с правоохранительными органами других стран, это улучшит процедуру поиска преступников по незаконной продаже наркотиков. Ведь эта нависшая над человечеством угроза не является проблемой одного государства. Для преступлений такого рода нет территориальных границ. Информационное пространство единое и покрывает всю землю. Объединившись для борьбы с наркопреступностью в сети Интернет сегодня, мы уже завтра спасем свою молодежь.

#### **Список основных источников**

1. Бирмен, Д. Д. Нерассказанная история «SILKROAD» / Д. Д. Бирмен. — Эксмо, 2018. [Вернуться к статье](#)
2. Об информации, информационных технологиях и о защите информации : Федер. закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ // СЗ РФ. — 2006. — № 31 (Ч. 1). — Ст. 3448. [Вернуться к статье](#)
3. Соловьев, Д. А. Интернет-магазин без правил / Д. А. Соловьев. — Эгмонт Россия, 2013. [Вернуться к статье](#)