

*Долгушина Л.В.,*

кандидат химических наук, доцент  
Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России (г. Железногорск)

**Учет влияния искусственного интеллекта на социальную среду  
при формировании профилактических мероприятий  
антинаркотической направленности**

Социологические исследования в рамках ежегодного мониторинга наркоситуации необходимы для изучения не только статистических показателей, но и глубинных социальных процессов, которые способствуют формированию наркогенной среды. Они помогают понять поведение людей, установить группы риска, выявить слабые места в государственной политике и разработать эффективные решения для борьбы с распространением наркотической зависимости.

Чаще всего такой целевой группой для кооптации становятся лица из уязвимых социальных групп, подростки и молодежь, а также люди, находящиеся в кризисе, обусловленном различного характера проблемами: семейными, личными и т.п.

Характеризуя психоэмоциональное состояние населения, что важно в целом учитывать при оценке тенденций наркотизации общества, обоснованно привести данные управляющего ФОМ, озвученные им в своем докладе в рамках итогового заседания «Российское общество-2024: итоги года и главные тренды» научного совета ВЦИОМ. Согласно докладу, пристальное внимание следует обратить на психоэмоциональную турбулентность некоторой части россиян, среди которой уровень тревожности в 2024 г. дважды превышал показатели спокойствия<sup>1</sup>. Также в докладе отмечались и такие имеющие место среди населения проблемы, как социальная изоляция, дефицит доверия и одиночество.

Вышеизложенные аспекты психоэмоционального состояния некоторых членов российского общества, к сожалению, активно используются наркораспространителями, которые, будучи неплохими манипуляторами, используют различные методы для кооптации новых наркопотребителей. Одной из распространенных тактик является установление эмоционального контакта, создание атмосферы доверия и привязанности. Они ищут прежде всего тех людей, которые считают, что столкнулись с непреодолимыми проблемами, и предлагают наркотики как примитивный способ справиться с ними. Под видом

---

<sup>1</sup> Итоговое заседание Научного совета ВЦИОМ «Российское общество-2024: итоги года и главные тренды». URL: <https://wciom.ru/prof-conversation/material/itogovoe-zasedanie-nauchnogo-soveta-vciom-rossiiskoe-obshchestvo-2024-itogi-goda-i-glavnye-trendy-2>. (дата обращения: 27.01.2025).

добровольного помощника или друга они встраиваются в жизни потенциальных наркопотребителей и манипулируют их эмоциями и уязвимостями до тех пор, пока не заинтересуют их употреблением наркотиков.

Анализ ответов на комплекс вопросов, непосредственно касающихся состояния наркотизма в регионе, позволяет констатировать, что наркораспространители в большей мере стараются через сеть Интернет и с помощью мессенджеров вовлечь в немедицинское употребление наркотиков мужчин в возрасте до 25 лет, имеющих доход выше среднего. Обоснованна выработка мероприятий профилактического характера антинаркотической направленности, ориентированных на наркогенную среду лиц в возрасте от 18 до 20 лет. Следует активизировать профилактику прежде всего в среде обучающихся высших и средних учебных заведений.

Поскольку определены современные характеристики целевой аудитории для кооптации населения наркораспространителями, то с учетом современных тенденций получения информации этой категорией населения можно определить следующие возможные направления антинаркотической профилактики.

Необходимо заметить, что в современном мире цифровая среда и влияние блогеров играют ключевую роль в формировании общественного мнения, особенно среди молодых людей. Использование этих каналов для антинаркотической профилактики предоставляет возможность распространять важные информационные послания эффективно и на широкую аудиторию. Для разработки антинаркотических профилактических мероприятий эффективны стратегии, связанные с взаимодействием с блогерами, с помощью которых формирование антинаркотического контента является обоснованным.

Социальные сети – это идеальная платформа для антинаркотической профилактики, поскольку большинство молодых людей проводят здесь значительное время. Соответственно, с помощью социальных сетей может проводиться антинаркотическая онлайн-компания, использование таргетинга для продвижения антинаркотических постов среди подростков, молодых людей и родителей. Также можно развивать антинаркотический интерактивный контент, использовать отечественные видеоресурсы, продвигающие соответствующий контент.

Эффективны и различные онлайн-курсы и вебинары для молодежи, рассказывающие о вреде наркотиков, а также виртуальные экскурсии в центры реабилитации для демонстрации последствий наркотической зависимости.

Обоснованно использование мессенджеров и чатов. Разработка различных чат-ботов оказывает существенную помощь лицам, которых склоняют к наркопотреблению, или уже наркозависимым.

В целом эффективны, особенно для молодежи, студентов, учащихся, различные формы их привлечения к антинаркотическим мероприятиям через цифровую среду: онлайн-флешмобы и челленджи, виртуальные мероприятия. Следует развивать и стратегии работы с родителями через цифровую среду.

В контексте рассматриваемого обращает на себя внимание факт, что никто не отметил такой вариант ответа, как «На природе, за городом», что может косвенно в совокупности с увеличением вариантов ответа о получении наркотиков через сеть Интернет свидетельствовать о замкнутости круга вовлечения в употребление наркотиков онлайн-общением.

В рамках определения уровня распространенности наркотических средств и психотропных веществ в Красноярском крае представляет интерес выявление наиболее распространенных способов и каналов их получения (приобретения) наркопотребителями. Получают наркотики через друзей, знакомых по результатам ответов респондентов на вопрос «Где Вам удастся доставать наркотики?» (здесь возможны и приобретение за деньги, и бесплатная передача для дальнейшего вовлечения в наркопотребление) 42,9% респондентов, это практически совпадает с показателем 2023 г. (43,5%). Данный канал наиболее востребован и распространен среди наркопотребителей. Кроме того, достаточен удельный вес тех респондентов-наркопотребителей, которые ответили, что получают наркотики через закладки (14,3%).

Наиболее пристальное внимание необходимо обратить на увеличение количества выборов, сделанных респондентами в отношении такого способа получения наркотиков, как «В сети Интернет» – 21,4% (в 2023 г. – 21,7%, в 2022 г. – 11,5%).

Новые данные о способах получения наркотиков коррелируют с увеличением на 7,2% количества опрошенных, отмечающих, что основными причинами употребления определенного вида наркотиков выступает их легкая доступность (+15,1%).

В современном мире неоспорим тот факт, что активное развитие интернет-технологий и искусственного интеллекта (далее – ИИ) имеет и такую негативную сторону, как прямое влияние на распространение наркотиков.

Преступные группы, занимающиеся наркоторговлей, активно используют ИИ и технологические достижения для повышения эффективности своих операций, обхода систем безопасности и увеличения масштабов воздействия. С помощью ИИ и новых технологий происходит автоматизация и оптимизация наркоцепочек. ИИ помогает создавать более защищенные каналы связи, что затрудняет отслеживание преступной деятельности правоохранными органами. Наркоторговцы могут использовать ИИ, чтобы автоматизировать управление

нелегальными торговыми площадками, например анализировать заказы, отслеживать отзывы или управлять маркетинговыми акциями.

В современных реалиях начинают активно использоваться чат-боты и алгоритмы для взаимодействия с покупателями, с помощью ИИ проводится таргетированная реклама и манипулирование.

Кроме этого, ИИ позволяет создавать фальшивый контент (например, Deepfake или поддельные новости), который может использоваться в целях дезинформации.

Отдельно следует отметить и новые технологии и устройства на базе ИИ. Так, например, роботы-курьеры и автономные автомобили позволяют осуществлять поставки в крупные города.

Развитие искусственного интеллекта и технологий на его основе может значительно усложнить борьбу с наркоторговлей, поскольку преступные организации используют ИИ для повышения скрытности, автоматизации операций и увеличения влияния на уязвимые группы. Для противодействия этим угрозам необходимы разработка и внедрение современных решений на основе ИИ. Выявление и блокировка использования ИИ в преступных целях должны стать приоритетами для создания более безопасного общества.

ИИ может быть использован для выявления потенциально уязвимых групп населения, что позволяет организовать целенаправленную профилактическую работу, а также для разработки образовательных платформ, направленных на профилактику наркомании. Прежде всего, речь идет об использовании интерактивных чат-ботов с ИИ, которые способны предоставлять пользователям информацию о вреде наркотиков, отвечать на вопросы конфиденциально и направлять их специалистам.

Кроме этого, актуально в рамках профилактических мероприятий антинаркотической направленности использовать системы VR, связанные с ИИ, которые могут моделировать ситуации, показывающие реальные последствия употребления наркотиков, чтобы отразить опасность наглядно и эмоционально.