

## ПРОГНОЗИРОВАНИЕ НАРКОСИТУАЦИИ КАК АКТУАЛЬНАЯ ИННОВАЦИЯ

© Д.М. Абдрахманов

Рассмотрены проблемы прогнозирования наркоситуации. Отмечается, что прогнозирование и моделирование наркоситуации является важным стратегическим шагом к коренному решению проблемы наркопотребления, т.к. сущность прогнозирования социальных явлений и процессов состоит в том, что своевременный качественный прогноз позволяет принять эффективное, зачастую превентивное, управление решение.

Ключевые слова: социальное прогнозирование, наркоситуация, наркотизм.

Приходится констатировать, что в современном обществе продолжают сохраняться кризисные явления, наблюдаются проблемы отчуждения личности, одиночество, духовное обнищание как детерминанты самодеструктивного поведения. Проблемы, связанные с употреблением психоактивных веществ, существуют во всем мире независимо от географического положения страны, ее общественного строя, расы, вероисповедания населения и т.д. Наркопотребление хабитуализируется среди населения, привыкшего к постоянному употреблению алкоголя, иных антидепрессантов, допинга в спорте, манипулятивному воздействию СМИ, интернета, религии и пр. «Прошедшие полвека показали, что реальность оказалась значительно сложнее. Практически все прогнозы научно-технического развития, делавшиеся в то время, не оправдались. Технологическое развитие во многих ключевых направлениях замедлилось, а то и вовсе прекратилось. И мир, и Россия вступили в полосу глубокого тяжелого кризиса» [1, с.7].

На мировые проблемы, связанные с наркотиками, особое влияние оказывает глобализация. Меры по контролю над употреблением наркотиками, принимаемые в одной стране или в одном регионе, могут иметь последствия для людей или общества в целом в других странах или регионах. Можно наблюдать, как экономический «бум» влечет сокращение корыстных преступлений при «взрыве» насилиственных, а также алкоголизации и наркотизации населения.

По данным Управления ООН по наркотикам и преступности за 2008 г., в мире насчитывается 200 млн человек, имеющих опыт употребления наркотиков, 110 млн злоупотребляют наркотиками и 25 млн человек страдают наркотической зависимостью [2]. Годовой наркотиконок только в России составляет 8,5 млрд долларов [3, с. 50]. Стабилизация показателя общей заболеваемости наркоманией при высоком уровне «скрытости» контингента потребителей инъекционных наркотиков является неблагоприятным прогностическим признаком.

В настоящее время наша страна вступает в стадию массовой завуалированной (скрытой) наркотизации. Заканчивается период краткой стабилизации, усиливается тенденция перехода от употребления тяжелых наркотиков к алкоголизации и употреблению амфетаминов и психостимуляторов. Главная особенность современной ситуации – увеличение процента скрытой наркотизации, так называемого «серого поля» потребителей наркотиков, в которое вовлечено значительное число людей с высоким уровнем образования и социальным статусом. Они по понятным причинам не попадают в поле зрения ни правоохранительных органов, ни медиков. При кажущемся улучшении ситуации с наркотиками обстановка остается напряженной, меняется наркосцена, меняются виды веществ и способы их приема. Скрытый характер носит нарастающее потребление наркотиков психо-

АБДРАХМАНОВ Данияр Мавлиярович – к.филос.н., Институт гуманитарных исследований Академии наук Республики Башкортостан, e-mail: narkotizm@rambler.ru

стимулирующего ряда как внутривенно, так и внутрь путем вдыхания, хотя этих пациентов нет в медицинских учреждениях. Трагизм сегодняшней ситуации, и это новое явление нашего времени, состоит в том, что в наркотизацию активно вовлекается не только молодежь, отклоняющаяся от социальных норм, но и та ее социально активная часть, которая при других обстоятельствах никогда не стала бы экспериментировать с наркотиками. Предполагается, что эта новая модель потребления «легких» наркотиков свойственна для среднего класса, обычно маскирующего свое потребление и переход к «тяжелым» наркотикам. Отмечается изменение причинного комплекса употребления наркотиков. В результате изучения Интернет-ресурсов установлено, что в современной России сформировалась новая модель наркопотребления, которую можно условно назвать «моделью среднего класса». В употребление наркотиков включаются люди от тридцати до сорока лет. Основные характеристики членов этой группы: либеральное отношение к легким наркотикам, неприемлемость тяжелых, внутривенных наркотиков; включение в употребление наркотиков происходит на фоне социального и психологического благополучия; легкодоступность наркотиков и декриминализированность их употребления; приобщение к наркотикам в позднем возрасте (25–30 лет); широкое включение женщин [4].

«Совокупность медикализации, медиатизации, маркетизации и эстетизации создают сложнопредсказуемый кумулятивный эффект и делают социальные процессы все менее управляемыми. В любом случае квинтэссенция перечисленных тенденций в пространстве социума представляет собой недостаточно исследованную область, изучение которой имеет большое значение в деле формирования адекватной превентивной политики по формированию самосохранительного поведения» [5, с. 147].

Если темпы роста наркотизации останутся прежними, то XXI в. будет веком, когда потребление наркотиков если не станет нормой, то может быть приравнено к потреблению

алкоголя. Ликвидировать наркоманию как форму социальной девиации невозможно. В современном мире употребление наркотиков теряет маргинальный характер и перестает быть атрибутом определенных субкультур, оно становится социокультурной нормой, общепринятой социальной практикой. Происходит социальная легитимизация наркотиков. По существующим прогнозам, рост показателей, связанных с употреблением психоактивных веществ, может продолжаться вплоть до 2010–2020 гг. [6, с. 115].

Перспективы совершенствования технологий профилактики наркотизма в условиях трансформации общества видятся в переходе к кратко-, средне- и долгосрочному прогнозированию, составлению не только поискового, но и нормативного прогноза. Заметим, что прогнозирование и моделирование наркоситуации (наркопоставок, произрастания и пр.) является важным стратегическим шагом к коренному решению проблемы наркопотребления, т.к. сущность прогнозирования социальных явлений и процессов состоит в том, что своевременный качественный прогноз позволяет принять эффективное, зачастую превентивное управленческое решение [7]. Прогноз дает до 100 руб. экономии на каждый рубль, вложенный в разработку прогноза и принятие управленческого решения (профилактику). Влияние человеческого фактора грандиозно – 80% всех чрезвычайных ситуаций в воздухе происходит по вине человека, как и 70% на море.

Вопросам глобального прогнозирования наркоситуации по нашему мнению уделяется недостаточное внимание. Можно выделить лишь некоторые из публикаций, в которых рассматривались перспективы возможного развития наркоситуации [8, с. 63–64].

И.Н. Пятницкая указывает на две важные особенности в прогнозировании и оценке наркомании. Первая состоит в том, что, несмотря на различную выраженность синдромов, общая картина зависимости прогрессирует. Вторая – в том, что часто больные (например, барбитуроманы) не доживают до третьей стадии, а клиническая картина второй стадии засло-

няется тяжелой симптоматикой последствий интоксикации [Цит. по: 9, с. 108].

Можно выделить следующие факторы ментальной экологии современного общества:

1. Уплотнение информационной среды – каждые 18 месяцев объем информации удваивается.
2. Нарастание некомпетентности населения в условиях информационного взрыва.
3. Глобализация идеологической агрессии и геополитического противостояния.
4. Поточно-конвейерное производство массовой культуры и культурная дезориентация.
5. Рост маргинальности, утрата социальных связей и отчуждение.

6. Высокие темпы роста криминальной субкультуры, увеличение объема психического насилия как средства совершения преступлений.

7. Психологическая неграмотность населения как предпосылка любых манипуляций.

8. Доступность психотехнологий и широкое бизнес-консультирование.

9. Истеродемонический ренессанс, проявляющийся в результате индустриализации деятельности разнообразных медиумов и экстрасенсов.

10. Отсутствие эффективных и доступных институтов психогигиены и психопрофилактики.

Все это нередко приводит к образованию духовного вакуума, который заполняется «хаосом новой духовности» [9, с. 535]. В маргинальных пространствах одежда из черной кожи, пирсинг, сексуальные перверзии и наркотики становятся всеобщей повинностью, реализующейся тотальнее, чем военная мобилизация и трудовая дисциплина. Наблюдается и принудительная наркотизация в тех или иных субкультурах, меньшинствах и т.д. [10].

Прогнозная стратегия необходима для составления прогноза надежности и эффективности воздействия, с наиболее четким акцентированием внимания на возможных вариантах осуществления конкретной превентивной программы. Практический прогноз может быть основан на различных переменных, но очень важной методологической задачей является количественное определение доли наркологической составляющей в уровне деградации психического и общественного здоровья нации [9, с. 661].

По мнению Ф. Фукуямы в ближайшие тридцать-пятьдесят лет реальностью станут достижения, которые могут поставить под угрозу саму природу человека. Например, процесс нейрофармакологии и успехи геномики дадут возможность «конфигурировать поведение», менять само восприятие и сознание [11]. Т.е. можно говорить как о новых технологиях воздействия и контроля за поведением индивидов, так и о новых рисках использования инноваций в сфере наркопроизводства. Об этом также активно рассуждают отечественные исследователи [12].

Развитие информационно-коммуникативных технологий имеет большое значение для систем институционального и индивидуального контроля. Наблюдается распространение сетевых структур взаимодействия и сложности контроля за ними, в том числе сети Интернет. В настоящее время наблюдается активное наполнение интернет-контента (в т.ч. социальных сетей) рекламой и пропагандой наркотиков, коммерческими предложениями о покупке нелегальных наркотических средств. Определяющим в информационной безопасности личности, общества и государства является ориентация в информации, циркулирующей в сети, а также наличие возможностей и средств отражения возникающих угроз, что предполагает доступ к информации и наличие собственных информационных и аналитических ресурсов [13, с. 124]. Уже разработаны и применяются методики информационного программирования и кодирования мыслительных процессов. С их помощью осуществляется непосредственное воздействие на подсознание человека, что дает возможность преобразования не только способа мышления, но и психического типа личности. Возникает реальная угроза управления сознанием, интеллектом в массовых масштабах. Очевидно, это создает особый экологический аспект, в перспективе весьма опасный. Поэтому разработка методов контроля и защиты от этой горькой части первых плодов становления «информационного общества» – важный фактор защиты экологии человека [14].

Также важно использовать интернет для профилактики наркотизма, для популяриза-

ции активной интересной жизни без психоактивных веществ. Судя по всему, в самое ближайшее время интернет охватит все сферы и все социальные слои общества; количество проводимого населением времени в сети актуализирует ее контроль, мониторинг и адекватное наполнение.

Оценка складывающейся наркологической ситуации в Башкортостане как в одном из регионов России позволяет спрогнозировать следующие тенденции:

1. Стабилизация на высоком уровне числа лиц студенческого возраста, злоупотребляющих психоактивными веществами.

2. Снижение возраста начала наркопотребления (до 13–14 лет).

3. Стирание половых различий среди наркопотребителей за счет роста числа лиц женского пола (до 20% от общего количества зарегистрированных больных наркоманией).

4. Продолжающийся рост заболеваемости наркоманией (на 10%).

5. Расширение спектра потребляемых наркотиков.

6. Увеличение удельного объема незаконного потребления наркотиков синтетического происхождения.

7. Рост потребителей наркотического средства дезоморфин (до 80% от общего количества зарегистрированных наркобольных, потребляющих наркотики опийной группы).

8. Стабилизация числа смертельных отравлений наркотическими средствами и психотропными веществами (до 200 в год) [15, с. 47–48]. (Количество потребителей наркотического средства дезоморфин снизилось в связи с запретом с 1 июня 2012 г. безрецептурного отпуска из аптек кодеиносодержащих препаратов).

На данный момент остро стоит вопрос разработки и внедрения инноваций в систему антинаркотической деятельности. Инновационный аспект должен стать решительным ответом на глобальные риски, при этом следует использовать опыт других стран по работе с общинами и гражданским обществом, достижения социальных и естественных наук. «Развитие прогнозирования отклоняющегося поведения должно быть связано, во-первых, с использо-

зованием в прогностике всего причинного механизма, при наличии которого может совершиться акт социальной девиации; во-вторых, с упрощением приведения к цифровым показателям характеристик личности девианта и социально-экономических показателей, формирующих отклоняющееся поведение. Кроме того, методика прогнозирования должна основываться на системах, способных автономно обрабатывать информацию без учета субъективного мнения исследователей» [16, с. 147].

Принципиально важным в настоящее время, считает Т.А. Хагуров, «для любой социальной системы является «воспроизведение Смысла». Общество должно обеспечить своим членам достаточную смысловую нагрузку – некий «пантеон идеалов», организующий социально одобряемые цели и практики» [17, с. 41]. Г. Гегель говорил, что единственный урок, который можно извлечь из истории народов, – это то, что сами народы никогда не извлекают уроков из своей истории, а Г. Спенсер отмечал, что «когда люди, наконец, набредут на правильный путь, они часто умышленно сворачивают опять на ложный» [18, с. 1111]. О. Хаксли считал весьма маловероятным, что человечество в целом сможет когда-либо обходиться без Искусственного Рая, ведь даже современные церкви, с некоторыми исключениями среди протестантских сект, терпимо относятся к алкоголю как основному психоактивному веществу [19]. Следует постоянно воспроизводить значимые смыслы и ценности, формировать позитивный образ будущего, развивать образование и технологии, воспитание ответственности и профессионализма.

Вселяет определенный оптимизм позиция Я.И. Гилинского, который считает, что девиантность социума примет формы, которые трудно предсказать сегодня, но можно думать, что нетворческое, приспособительное, потребительское существование сместится к полулюси негативных отклонений [20, с. 418].

Необходимо в настоящее время развивать самоорганизацию, важно устанавливать связи [21, с. 8–14], но всегда следует помнить, что эффективные краткосрочные решения могут быть губительными в долгосрочной перспективе.

*Работа выполнена в рамках ГНТП РБ «Разработка инновационных технологий профилактики наркомании в Республике Башкортостан».*

## **ЛИТЕРАТУРА**

1. Малинецкий Г.Г. Чтобы сказку сделать былью... Высокие технологии – путь России в будущее. М.: Книжный дом «ЛИБРОКОМ», 2012. 224 с.
2. Всемирный доклад о наркотиках. 2009 год. Резюме. Управление ООН по наркотикам и преступности. 3. Esquire, май 2012.
4. Позднякова М.Е. Влияние интернет-сообществ на распространение девиантных форм поведения в современной России (на примере наркотизма) // Россия реформирующаяся: ежегодник / отв. ред. М.К. Горшков. Вып. 8. М.: Институт социологии РАН, 2009.
5. Бурганова Л.А., Савельева Ж.В. Медикализация: рекламные стратегии конструирования нормы и патологии // Социологические исследования. 2010. № 11. С. 144–149.
6. Стратегические риски России: оценка и прогноз / МЧС России; под общ. ред. Ю.Л. Воробьева. М.: Деловой экспресс, 2005.
7. Абдрахманов Д.М. Проблемы прогнозирования наркоситуации // Человеческий капитал. 2012. № 8 (44). С. 145–147.
8. Корниш Э. Проблемы 90-х // Впереди XXI век: перспективы, прогнозы, футурологи. Антология современной классической прогностики. 1952–1999. М.: Academia, 2000. С. 63–64.
9. Сидоров П.И. Наркологическая превентология. М.: МЕДпресс-информ, 2006. 720 с.
10. Савчук В.В. Контуры постинформации // Конверсия искусства. СПб.: Петрополис, 2001. 288 с.
11. Фукуяма Ф. Наше постчеловеческое будущее: последствия биотехнологической революции. М.: ООО «Издательство ACT»; ОАО «ЛЮКС», 2004. 349 с.

12. Чеснокова Т.Ю. Постчеловек. От неандертальца до киборга. М.: Алгоритм, 2008. 368 с.
13. Владимирова Т.В. Сетевые коммуникации как источник информационных угроз // Социологические исследования. № 5. 2011.
14. Паршин С.А., Ахлибининский Б.В. Россия: прошлое, настоящее будущее // Мат-лы Всероссийской научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 16–19 декабря 1996 г. / отв. ред. М.С. Уваров. СПб.: Изд-во БГТУ, 1996.
15. Наркотиситуация в Республике Башкортостан по итогам 2011 года (доклад) / Антинаркотическая комиссия Республики Башкортостан, Управление Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков по Республике Башкортостан. Уфа: Здравоохранение Башкортостана, 2012. 34 с.
16. Маркин А.В. Функции отклоняющегося поведения в условиях информационной аномии. М.: Юнити-Дана: Закон и право, 2006. 159 с.
17. Хагуров Т.А. Кризис идеального как генератор девиаций в российском обществе // Феноменология и профилактика девиантного поведения: мат-лы четвертой ежегодной всероссийской с международным участием научно-практической конференции. Краснодар: Краснодарский университет МВД России, 2010. Т. 1. С. 41.
18. Спенсер Г. Опыты научные, политические и философские / пер. с англ. под ред. Н.А. Рубакина. Мн.: Совр. литератор, 1999. 1408 с.
19. Хаксли О. Двери восприятия / [Электронный ресурс]. URL: <http://lib.ru/inofant/haksli/doors.txt>. (дата обращения 22.04.2011).
20. Гилинский Я. Девиантология: социология преступности, наркотизма, проституции, самоубийств и других «отклонений». Изд. 2-е. СПб.: Юридический центр Пресс, 2007. 528 с.
21. Малинецкий Г.Г. Нам необходимо прогнозировать будущее // Рециклиг отходов. № 5. (29) октября, 2010. С. 8–14.

## **PREDICTION OF DRUG SITUATION AS AN URGENT INNOVATION**

© D.M. Abdrakhmanov

Institute of humanitarian researches of Republic of Bashkortostan, Ufa, Russian Federation

This article deals with the problems of forecasting the drug situation. It is noted that the forecasting and modeling of the drug situation will be an important strategic step to a radical solution of the drug abuse problem, since the essence of predicting the nature of social phenomena and processes is that the timely qualitative forecast can help make an effective, often preventive, administrative decision.

Key words: social forecasting, drug situation, drug addiction.