

грамм и научных, методических, содержательных ресурсов профилактической деятельности в образовательной среде. Представленный опыт с учетом российской действительности может быть использован и в системе отечественного образования при организации профилактической антинаркотической работы с несовершеннолетними.

Ермякина Н.А.,

кандидат филологических наук, доцент
Сибирский юридический институт МВД России (г. Красноярск)

ЕВРОПЕЙСКИЙ ОПЫТ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЮ НОВЫХ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

Термин «новые психоактивные вещества» (далее – НПВ) используется в отношении широкого круга химических веществ или соединений, которые потребляются или оказываются доступными для потребления ввиду наличия у них психоактивных свойств, но которые не подпадают под действие конвенций ООН о наркотических средствах и психотропных веществах¹.

Известно, что НПВ могут представлять угрозу здоровью населения и социальному благополучию, аналогичную угрозам, связанным с употреблением контролируемых веществ. Они зачастую появляются в тех же химических классах, что и более известные контролируемые вещества, при этом многие НПВ классифицируются как синтетические каннабиноиды, опиоиды, бензодиазепины, стимуляторы и галлюциногены. Однако, поскольку их химический состав отличается от общеизвестных наркотических веществ, риски, которые они представляют для здоровья, могут быть другими, а для многих новых веществ просто неизвестными.

За последнее десятилетие в Европе наблюдается значительный рост количества и доступности НПВ. Наряду с увеличением ассортимента НПВ расширились и группы тех, кто их употребляет. С 2015 года в Европе ежегодно сообщается о приблизительно 400 НПВ, обнаруженных в течение предыдущих лет, 46 из которых были впервые выявлены в 2020 году².

¹ New Psychoactive Substances. URL : https://www.unodc.org/documents/scientific/NPS-Leaflet_WEB_2020.pdf (дата обращения: 11.01.2022).

² European Drug Report 2021: Trends and Developments / European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction (2021). Luxembourg, 2021. URL: https://www.emcdda.europa.eu/system/files/publications/13838/20212256_PDF_TDAT21001RUN_002.pdf (дата обращения: 13.01.2022).

Большое количество веществ, которые можно отнести к НПВ, разнообразие их химического состава, а также скорость, с которой они появляются на рынке, – вот основные факторы, осложняющие как мониторинг ситуации с НПВ, так и разработку эффективных и своевременных мер реагирования.

Далее представлен опыт Европейского Союза по противодействию распространению НПВ.

Законодательство ЕС предусматривает трехэтапный подход, включающий раннее предупреждение, оценку рисков и меры контроля, который позволяет европейским странам быстро выявлять, проводить оценку рисков и реагировать на угрозы здоровью населения и общественному благополучию, связанные с появлением НПВ. Основная ответственность за реализацию первых двух этапов указанного подхода отводится Европейскому центру мониторинга наркотиков и наркозависимости (далее – ЕЦМНН) в тесном сотрудничестве с Европолом. Реализация мер контроля находится в ведении Еврокомиссии.

Выбор адекватных ответных мер, которые могут оказаться эффективными в решении конкретных проблем, связанных с НПВ, требует четкого понимания основных целей вмешательства, и прежде всего понимания того, о каких именно НПВ идет речь. Центральную роль в выявлении и быстром реагировании на вред, причиняемый появляющимися веществами, играют Система раннего предупреждения Европейского Союза о новых психоактивных веществах (EWS) и связанная с ней система мониторинга. Работа Системы раннего предупреждения направлена на формирование, поддержание и укрепление ситуационной осведомленности, готовности и реагирования на НПВ на национальном уровне и на уровне ЕС¹.

Система раннего предупреждения представляет собой межведомственную и междисциплинарную сеть, в которую помимо Европейского центра мониторинга наркотиков и наркозависимости, Европола и Еврокомиссии входят 27 государств – членов ЕС, Турция, Норвегия, Европейское агентство по лекарственным средствам и другие партнеры.

В основе работы Системы раннего предупреждения (как на национальном, так и на европейском уровне) лежит обмен информацией о химической идентификации психоактивных веществ из судебно-медицинских и токсикологических лабораторий. В основном эти лаборатории занимаются рассмотрением дел, связанных с

¹ Early Warning System on NPS / European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction (2021). URL: https://www.emcdda.europa.eu/publications/topic-overviews/eu-early-warning-system_en (дата обращения: 16.01.2022).

изъятием НПВ правоохранительными органами (полиция, таможня и пограничные службы), отравлениями (например, в отделениях неотложной помощи больниц и судебно-медицинскими расследованиями случаев смерти), а также с образцами, взятыми у лиц, употребляющих НПВ или при проверочных закупках, например в Интернете. Такой подход позволяет собирать и оперативно сообщать в ЕЦМНН информацию о появлении и вреде, причиняемом НПВ, на национальном уровне. Эти данные дополняются ежегодными отчетами, включающими сводные данные об изъятиях правоохранительными органами и отравлениях. Ответственность за организацию и функционирование национальных систем раннего предупреждения несут сами государства.

Большинство новых веществ впервые выявляются после химического анализа изъятых правоохранительными органами веществ. В случае наличия подозрений, что изъятое вещество представляет собой НПВ, национальная система раннего предупреждения оповещает об этом ЕЦМНН. Оповещение включает в себя данные о химическом составе, аналитическую информацию, а также обстоятельства события. После получения информации из национальных центров ЕЦМНН проводит подробный анализ всех имеющихся данных и в случае подтверждения новизны установленного вещества издает официальное оповещение. Оно включает в себя название и идентификаторы вещества, описание его химической формулы и физических свойств, методологию, используемую для его идентификации, а также фармакологические и токсикологические свойства вещества, обстоятельства его обнаружения и другую необходимую информацию. На этом этапе ЕЦМНН начинает официальный мониторинг вещества. Процесс официального оповещения является одной из основ успешной работы системы раннего предупреждения, поскольку он позволяет сети выявлять и анализировать любые потенциальные угрозы, а также реализовать любые меры реагирования, которые могут потребоваться. Этот процесс также позволяет судебно-медицинским и токсикологическим лабораториям включать это вещество в свой аналитический скрининг, что позволяет его обнаруживать и, следовательно, контролировать.

После выхода официального оповещения НПВ начинает отслеживаться Системой на наличие признаков вреда. В случае выявления признаков опасности для здоровья или общества ЕЦМНН издает первоначальный отчет об этом веществе, куда входят информация о характере, количестве и масштабе инцидентов, свидетельствующих о проблемах медицинского и/или социального характера, потенциально связанных с НПВ, моделях потребления НПВ, описание его

химических и физических свойств, а также прекурсоров и методов, используемых для его изготовления или экстракции, фармакологическое и токсикологическое описание НПВ. Кроме того, отчет содержит информацию о причастности преступных групп к изготовлению или распространению НПВ, информацию о медицинском и ветеринарном применении НПВ, его коммерческом и промышленном использовании, а также его использовании в целях научных исследований и разработок и другую информацию, если таковая имеется.

На основании первоначального отчета Еврокомиссия может запросить у ЕЦМНН официальную оценку потенциальных рисков, связанных с НПВ, и составить отчет об оценке рисков, если в первоначальном отчете есть признаки того, что это вещество может представлять серьезные риски для здоровья или социального благополучия.

Противодействие распространению НПВ наряду с системой раннего предупреждения и нормативным контролем включает меры медицинского и социального реагирования в отношении НПВ, представляющие собой, как правило, адаптированные варианты программ, разработанных для борьбы с более известными наркотиками. Вместе с тем эффективность подобных адаптированных вмешательств, используемых в настоящее время, нуждается в объективной оценке их эффективности.

Еремеев С.Г.,

кандидат психологических наук, доцент
Сибирский юридический институт МВД России (г. Красноярск)

**ВОЗМОЖНОСТИ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ЛИЧНОСТИ СОТРУДНИКА ПОЛИЦИИ
КАК ЭЛЕМЕНТ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ НАРКОУГРОЗЕ**

Наркоугроза в современном обществе является интегральной проблемой, затрагивающей большинство сфер жизни общества. Противодействие нарастанию данного явления выходит далеко за рамки ограничительных или юридических мер. Мировая практика показывает, что представители преступного мира не оставляют попытки создания коррумпированной сети представителей различных органов и организаций, в том числе правоохранительных, которые бы способствовали производству, перевозке или распространению наркотиков. Таким образом, формирование личностных конструктов антикорруп-