



Представляется только для информации.
Не является официальным документом.

UNIS/NAR/1494
4 March 2025

«Распространение синтетических наркотиков, сопровождаемое большим числом смертей, представляет серьезную угрозу для здоровья населения и изменяет структуру рынков запрещенных наркотиков», — отмечает Международный комитет по контролю над наркотиками

В своем Ежегодном докладе за 2024 год Международный комитет по контролю над наркотиками отмечает следующее:

- *наблюдается распространение запрещенных синтетических наркотиков и рост их потребления;*
- *для решения этой проблемы правительствам и другим субъектам необходимо предпринимать более скоординированные действия;*
- *в будущем синтетические наркотики могут вытеснить с рынка некоторые наркотики растительного происхождения;*
- *во многих странах с низким и средним уровнем дохода сохраняется проблема с получением доступа к обезболивающим препаратам;*
- *в рамках инициатив и программ МККН правительствам оказывается поддержка в решении этих проблем.*

ВЕНА, 4 марта (Информационная служба ООН). «Стремительное распространение запрещенных синтетических наркотиков смертельно опасно: оно представляет серьезную угрозу для здоровья населения», — отмечается в Ежегодном докладе Международного комитета по контролю над наркотиками (МККН) за 2024 год. МККН призывает выработать комплексную скоординированную стратегию противодействия незаконному изготовлению, обороту и потреблению синтетических наркотиков и использовать для этого, среди прочего, более эффективные формы государственно-частного партнерства.

В докладе МККН говорится, что распространение синтетических наркотиков ведет к кардинальной перестройке рынков запрещенных наркотиков, а криминальные структуры пользуются лазейками в законодательстве и создают новые синтетические вещества, причиняющие людям огромный вред.

Председатель МККН Джаллал Туфик отмечает: «Стремительное развитие индустрии запрещенных синтетических наркотиков является серьезной глобальной угрозой для здоровья населения с потенциально катастрофическими последствиями для человечества. Нам необходимо действовать сообща и принимать более решительные меры для решения этой проблемы, которая становится причиной сотен тысяч смертей и причиняет обществу не поддающийся оценке вред».

В своем докладе МККН проводит анализ изменений в изготовлении, незаконном обороте и употреблении синтетических наркотиков и выявляет основные тенденции и закономерности. В докладе также приводится информация о том, как инициативы и программы МККН помогают правительствам решать эту проблему, даются рекомендации относительно устранения пробелов в политике и нормативной базе, которыми пользуются наркоторговцы.

По своей фармакологической активности и продолжительности действия синтетические вещества превосходят наркотики растительного происхождения, действие которых они имитируют, спрос на них растет, и каждый год регистрируется большое число передозировок с летальным исходом.

Синтетические наркотики удобны с точки зрения организации незаконного оборота и просты в изготовлении: в отличие от изготовления наркотиков растительного происхождения, не требуется глубоких технических или научных знаний и значительных трудовых затрат или земли для культивирования. Производство может быть налажено в любом месте, и одно и то же оборудование может использоваться для получения различных синтетических веществ. Чтобы сократить операционные издержки и увеличить прибыль, а также уменьшить риск пресечения их деятельности, наркоторговцы могут изменять методы изготовления, перемещения и сбыта наркотиков.

«Для незаконного изготовления синтетических наркотиков используются быстро создаваемые новые вещества, и поэтому можно сказать, что мы имеем дело с движущейся мишенью, при этом криминальные структуры остаются на шаг впереди механизмов регулирования и часто действуют быстрее правоохранительных органов», — отметил Председатель МККН Джаллал Туфик.

Поскольку синтетические наркотики обладают более высокой фармакологической активностью, наркоторговцы могут переправлять более мелкие партии, которые легче поддаются сокрытию, и иногда используют беспилотники и другие новые средства для незаконного оборота наркотиков.

Несмотря на то что мировой спрос на наркотики растительного происхождения по-прежнему больше текущего предложения синтетических наркотиков, объем изъятий синтетических веществ уже превышает объем изъятий некоторых наркотиков растительного происхождения.

Помимо риска для здоровья употребляющих их людей, высокотоксичные синтетические наркотики могут быть источником дополнительных угроз для людей из-за опасных процессов их изготовления и незаконного оборота, а сброс и захоронение химических отходов нелегальными производителями может причинять вред окружающей среде.

Действия и инициативы по борьбе с синтетическими наркотиками

Ряд инициатив, разработанных МККН, помогает государствам-членам принимать меры в порядке реагирования на расширение незаконного оборота синтетических наркотиков, а также производства и незаконного оборота прекурсоров и предпрекурсоров, используемых при их незаконном изготовлении.

Правительства используют различные онлайн-платформы и инструменты МККН для проверки законности подозрительных грузов и обмена оперативной информацией о незаконном обороте не имеющих медицинского применения синтетических опиоидов и химических веществ — прекурсоров.

Сохраняющееся неравенство в доступе к обезболивающим препаратам

Хроническая проблема обеспечения доступности по всему миру недорогих лекарственных препаратов, находящихся под международным контролем, остается нерешенной.

Проблема с получением доступа к таким лекарственным препаратам особенно остро стоит в Восточной и Юго-Восточной Азии, Центральной Америке и Карибском бассейне и в Африке, где уровни потребления недостаточны для полноценного удовлетворения медицинских потребностей населения. Южная Азия по-прежнему является регионом с самым низким в мире уровнем законного потребления опиоидных анальгетиков.

Эта проблема вызвана не дефицитом опиатного сырья, мировое предложение которого превышает спрос, а тем, что заявленные некоторыми странами исчисления в потребностях могут не вполне точно отражать их фактические медицинские потребности.

В рамках проекта «МККН-Обучение», которым охвачены должностные лица из 154 стран, Комитет оказывает правительствам поддержку в усовершенствовании исчислений и оценки их потребностей в веществах, находящихся под международным контролем, для использования в медицинских и научных целях.

Чтобы сделать обезболивающие медицинские препараты более доступными и недорогими, особенно в странах с низким и средним уровнем дохода, МККН призывает страны — производители опиоидов увеличить объем их производства.

Комитет по-прежнему обеспокоен положением дел с обеспечением доступности веществ, находящихся под международным контролем, для оказания медицинской помощи в чрезвычайных гуманитарных ситуациях. В докладе МККН упоминаются специальные процедуры, которые могут быть использованы для улучшения положения.

Появляющиеся угрозы и тенденции на региональном уровне

Существует вероятность того, что рынок синтетических наркотиков в Европе будет расширяться на фоне ожидаемого дефицита предложения героина, который возникнет из-за введения в 2022 году фактическими властями Афганистана запрета на выращивание опийного мака.

Объемы изготовления, незаконного оборота и употребления стимуляторов амфетаминового ряда растут на Ближнем Востоке и в Африке, где существует мало программ лечения и реабилитации наркозависимых.

В Африке сохраняется чрезвычайно неблагоприятная ситуация с незаконным оборотом наркотиков: появляется все больше свидетельств роста потребления кокаина в странах Африки и связанных с ним вредных последствий, что, вероятно, связано с переправкой кокаина в Европу через территорию этих стран.

Развитию стран Центральной Америки и Карибского бассейна препятствует незаконный оборот наркотиков, а для стран Северной Америки серьезной проблемой остается опиоидный кризис.

В то время как в Перу впервые за восемь лет зафиксировано сокращение площади незаконного культивирования кокаинового куста, в Колумбии этот показатель достиг в 2023 году рекордного уровня. В государствах — членах Европейского союза шестой год подряд регистрируется рекордное количество изъятий кокаина.

В Восточной и Юго-Восточной Азии продолжает расширяться рынок запрещенных синтетических наркотиков.

Через островные государства Тихого океана продолжается незаконный ввоз крупных партий кокаина и метамфетамина в Австралию и Новую Зеландию, а уровень потребления наркотиков в островных государствах Тихого океана, по имеющимся данным, повышается.

Доклад о прекурсорах

В докладе о прекурсорах описываются основные тенденции в области законной торговли прекурсорами и их незаконного оборота. МККН вновь подтверждает важнейшую роль сотрудничества с частным сектором как эффективной стратегии предотвращения утечки и незаконного оборота химических веществ и оборудования, используемых при незаконном изготовлении наркотиков.

По рекомендации МККН Комиссия по наркотическим средствам включила в Таблицу I Конвенции 1988 года два прекурсора фентанила и две группы близкородственных дизайнерских прекурсоров стимуляторов амфетаминового ряда (всего 16 веществ). Эти решения о присвоении списочного статуса стали первыми в своем роде, поскольку касались нескольких близкородственных химических веществ, которые могли использоваться при незаконном изготовлении одним и тем же способом.

МККН — это независимый квазисудебный орган, которому поручено содействовать осуществлению и наблюдать за осуществлением правительствами трех международных конвенций о контроле над наркотиками: Единой конвенции о наркотических средствах 1961 года, Конвенции о психотропных веществах 1971 года и Конвенции о борьбе против незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ 1988 года.

В соответствии с Единой конвенцией о наркотических средствах 1961 года [тринадцать членом Комитета](#) избираются в их личном качестве Экономическим и Социальным Советом сроком на пять лет.

За дополнительной информацией обращайтесь в Секретариат МККН:

INCB Secretariat
Тел.: (+43-1) 26060-4163
Электронная почта: incb.secretariat@un.org
www.incb.org