

## УНП ООН призывает к действиям для спасения жизней

Медицинская помощь в кризисных и конфликтных ситуациях:

- Обеспечить доступность контролируемых медикаментов, включенных в [Примерный перечень основных лекарственных средств ВОЗ](#), в рамках мероприятий по оказанию гуманитарной помощи.
- Гарантировать непрерывное предоставление научно обоснованной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи и других услуг в связи с расстройствами на почве употребления наркотиков, ВИЧ/СПИДом, гепатитом и сопутствующими инфекционными заболеваниями.
- Предотвращать формирование негативных моделей поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, особенно среди детей и молодежи, путем привития навыков семейного общепития и оказания психосоциальной поддержки.

Не забыть никого:

- Улучшить сбор и анализ данных, в разбивке по полу и возрасту, для совершенствования механизмов раннего предупреждения и принятия научно обоснованных мер реагирования.
- Адаптировать мероприятия к потребностям женщин, молодежи и населения, входящего в группу риска, и ликвидировать пробелы в медицинском обслуживании, с тем чтобы каждый мог получить доступ к необходимым услугам, не подвергаясь стигматизации и дискриминации, на основе разработанных УНП ООН и ВОЗ [Международных стандартов лечения расстройств, связанных с употреблением наркотических средств](#).
- Мобилизовать все сектора и отрасли, включая здравоохранение, правосудие, соцзащиту, образование, СМИ и индустрию развлечений, для проведения научно-обоснованной профилактической работы во всех слоях общества на основе [Международных стандартов УНП ООН и ВОЗ по профилактике употребления наркотиков](#).

Сотрудничать в противодействии нелегальному рынку:

- Активизировать трансграничное сотрудничество и обмен оперативными данными в сфере охраны правопорядка и уголовного правосудия с целью пресечения деятельности транснациональных наркосиндикатов.
- Принимать целенаправленные меры для противодействия расширению незаконного оборота наркотиков с помощью водного транспорта путем ужесточения контроля за контейнерными перевозками и развития потенциала по перехвату грузов в портах, а также проведения информационно-разъяснительной работы о соответствующих рисках среди портовых властей и сотрудников коммерческих судоходных компаний.
- Нарращивать оказание технической помощи развивающимся странам для облегчения их участия в международном сотрудничестве и совместных операциях, в том числе с целью борьбы с незаконным оборотом наркотиков в теневом сегменте интернета.

## Бум на рынке кокаина: рекордные объемы производства и высокий уровень потребления

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ  | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ   |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• В 2020 году производство кокаина достигло рекордного уровня.</li><li>• Несмотря на пандемию, масштабы незаконного оборота кокаина в 2020 году, по всей видимости, продолжали расти, а совокупный объем изъятий кокаина в мире (без поправки на чистоту) вырос до нового рекордного уровня в 1 424 т.</li><li>• Расширяется незаконный оборот кокаина морским путем, в основном в грузовых контейнерах: в 2021 году на него пришлось почти 90 процентов от общего объема изъятий кокаина в мире.</li><li>• Данные об изъятиях свидетельствуют о том, что незаконный оборот распространяется на другие регионы помимо двух основных рынков сбыта — Северной Америки и Европы: наблюдается рост незаконного оборота в направлении Африки и Азии.</li><li>• Целый ряд показателей говорит о том, что потребление кокаина за последние десять лет в целом возросло, причем есть первые признаки того, что в 2021 году его</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Разработать комплексные стратегии сокращения предложения наркотиков, направленные на стимулирование экономического развития и создание альтернативных источников средств к существованию в странах незаконного культивирования кокаинового куста. Принимать более целенаправленные ответные меры за счет формирования доказательной базы о краткосрочном и долгосрочном эффекте таких мер, как принудительное и добровольное уничтожение посевов наркосодержащих растений.</li><li>• Направлять ресурсы правоохранительных органов на противодействие незаконному обороту наркотиков в морских грузовых контейнерах (незаконный оборот кокаина почти на 90 процентов осуществляется морским путем).</li><li>• Активизировать оказание технической помощи для расширения возможностей правоохранительных органов по</li></ul> |

потребление снова стало расти после спада, наблюдавшегося во время пандемии.

обнаружению и перехвату кокаина в Африке и Азии, особенно в местах, где незаконный оборот кокаина представляет собой относительно новое явление, а возможности по перехвату грузов ограничены.

- Способствовать и содействовать проведению расследований по фактам изъятия наркотиков с целью установления их источника путем укрепления международного сотрудничества в целях обнаружения и ликвидации транснациональных организованных преступных групп, участвующих в незаконном обороте наркотиков, и выявления связанных с ним финансовых потоков.
- Противодействовать спросу за счет выделения дополнительных средств на проведение научно-обоснованной профилактической работы с населением, особенно молодежью, для повышения осведомленности о вреде употребления кокаина для здоровья. Выделять средства на проведение медицинских мероприятий и исследований по лечению кокаиновой зависимости.

Хотя большинство употребляющих наркотики составляют мужчины, потребление некоторых видов наркотиков почти так же широко распространено среди женщин, как и среди мужчин; среди же получающих наркологическую помощь женщин по-прежнему непропорционально мало

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ   | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ  |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Подавляющее большинство употребляющих наркотики по-прежнему составляют мужчины, однако женщины составляют более 40 процентов людей, употребляющих САР и принимающих стимулирующие, опиоидные, седативные и транквилизирующие лекарственные препараты не по назначению врача.</li><li>• У женщин, употребляющих наркотики, обычно быстрее, чем у мужчин, развиваются расстройства на этой почве.</li><li>• Гендерный разрыв в оказании медицинской помощи остается глобальной проблемой и особенно остро ощущается женщинами, употребляющими САР. Женщины составляют почти половину всех употреблявших САР в течение последних 12 месяцев, но лишь пятую часть проходящих лечение от</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Выделять больше средств на проведение исследований по изучению влияния половой принадлежности и гендерной идентичности на приобщение к употреблению разных наркотиков и развитие расстройств на этой почве с целью разработки более обоснованных стратегий профилактической работы, реально учитывающих факторы уязвимости и риска.</li><li>• Расширять оказание гендерно-специфичных услуг наркологической помощи, а также лечебно-профилактической и медико-санитарной помощи в связи с ВИЧ в соответствии с разработанными УНП ООН и ВОЗ <a href="#">Международными стандартами лечения расстройств, связанных с употреблением наркотических средств</a>, и обеспечить, чтобы женщины, обращающиеся за</li></ul> |

расстройств на почве употребления САР.

- Каннабис, самый распространенный наркотик в мире, также употребляется больше мужчинами, чем женщинами, хотя это различие постепенно стирается, особенно в Северной Америке, где уровень употребления особенно высок.

помощью, встречали внимательное отношение. Организовать обслуживание таким образом, чтобы женщины находились и чувствовали себя в безопасности, не подвергались стигматизации, могли выполнять обязанности по уходу за детьми и получали поддержку в решении своих социально-экономических и правовых проблем, имели доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья и могли получить поддержку в преодолении психологической травмы и лечении сопутствующих психических расстройств, уделяя приоритетное внимание потребностям беременных.

**Употребление наркотиков по-прежнему больше распространено среди молодежи, чем среди взрослого населения, и носит более массовый характер по сравнению с предыдущими поколениями**

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ   | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ  |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Большинство проходящих лечение от расстройств, связанных с употреблением наркотиков, в Африке и Латинской Америке моложе 35 лет.</li><li>• Мировой показатель распространенности употребления каннабиса в течение года среди подростков в возрасте 15–16 лет составляет 5,8 процента, а среди населения в возрасте от 15 до 64 лет — 4,1 процента.</li><li>• Молодежь, как правило, сообщает о более активном употреблении наркотиков, чем взрослое население, при этом во многих странах употребление наркотиков среди молодежи сегодня более распространено, чем в предыдущих поколениях.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Разработать национальную систему профилактических антинаркотических мероприятий, предусматривающих проведение работы с детьми с самого раннего возраста с целью воспитания устойчивости к внешним воздействиям в соответствии с <a href="#">Международными стандартами УНП ООН и ВОЗ по профилактике употребления наркотиков</a>, с тем чтобы помочь сегодняшним детям вырасти в здоровых подростков.</li><li>• Проводить разъяснительную работу среди и с участием подростков, распространять профилактическую информацию в социальных сетях и на других онлайн-платформах с целью борьбы с использованием таких каналов для пропаганды и сбыта наркотиков, сведения к минимуму причиняемого ими вреда и снижения их привлекательности.</li><li>• Способствовать проведению научно обоснованных лечебно-профилактических мероприятий, ориентированных на молодых</li></ul> |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>людей, употребляющих наркотики и страдающих расстройствами на этой почве, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ предоставление психиатрической помощи лицам с расстройствами психического здоровья, диагностированными в раннем возрасте, и оказание поддержки их семьям с целью помочь им справиться с ситуацией, вызванной болезнью, в том числе путем обучения родительским навыкам;</li><li>➤ проведение скрининговых обследований и кратковременных вмешательств и выдача направлений к специалистам по месту жительства и учебы;</li><li>➤ проведение семейной психотерапии.</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>● Обеспечить возможность получения образования и профессиональной подготовки и предоставить другую социально-экономическую поддержку детям и подросткам, приобщившимся к наркотикам в юном возрасте и/или живущим в особо стесненных условиях, например, оставшимся без попечения родителей.</li></ul> |
|--|---|



## Разные наркотики диктуют разные требования к системе здравоохранения

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ   | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ   |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Самыми смертоносными наркотиками остаются опиоиды. В Северной Америке употребление фентанилов является главной причиной рекордной смертности от передозировки наркотиков: в 2020 году в США от передозировки умерло 91 799 человек, а в 2021 году, по предварительным данным, 107 622 человека. В Канаде смертность от передозировки опиоидов в первый год пандемии коронавирусной инфекции (COVID-19) выросла на 95 процентов.</li><li>• Хотя каннабис редко напрямую связан со смертностью от наркотиков, на его долю приходится значительная часть вреда, наносимого наркотиками во всем мире, что во многом объясняется его широкой распространенностью. Около 40 процентов стран сообщили, что с каннабисом связано больше всего расстройств на почве употребления наркотиков, а 33 процента — что его употребление является главной причиной обращений за наркологической помощью.</li><li>• Рост потребления каннабиса создает дополнительную нагрузку на систему здравоохранения. В Африке и некоторых странах Латинской Америки и Карибского</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Выделять больше ресурсов на расширение возможностей добровольного получения научно обоснованной медицинской помощи в соответствии с <a href="#">Международными стандартами УНП ООН и ВОЗ по лечению расстройств, связанных с употреблением наркотических средств</a>.</li><li>• Разработать комплексную систему информационных мероприятий и мер психологической, фармакологической и медицинской помощи и социальной поддержки для обеспечения лучшей охраны здоровья людей, употребляющих наркотики и страдающих наркологическими расстройствами, и содействия их выздоровлению, создать механизмы оценки качества для повышения эффективности предоставляемых услуг и обеспечить, чтобы они носили гуманный, некарательный и нестигматизирующий характер.</li></ul> |

бассейна с расстройствами на почве употребления каннабиса связан наибольший процент обращений за наркологической помощью.

- Увеличение содержания активных веществ в продуктах каннабиса в сочетании с их регулярным и частным употреблением привело к учащению случаев развития расстройств на почве употребления каннабиса и сопутствующих психических заболеваний также в Западной Европе. В 2019 году с употреблением каннабиса был связан 31 процент всех обращений в профильные наркологические учреждения в Европейском союзе.
- Имеются явные региональные различия в том, какой наркотик является основной причиной обращения за наркологической помощью: в Восточной и Юго-Восточной Европе и в большинстве стран Азии основная часть обращений за наркологической помощью связана с употреблением опиоидов; в большинстве стран Латинской Америки — с употреблением кокаина; а в Восточной и Юго-Восточной Азии, Австралии и Новой Зеландии — с употреблением САР, особенно метамфетамина.

- Проводить профилактику смертности от передозировки опиоидов, расширять применение опиоидной заместительной терапии для содействия выздоровлению и предотвращения передозировок и наладить выдачу налоксона населению для обеспечения возможности принятия безопасных экстренных мер в случае передозировки опиоидов.
- Выделять средства на проведение исследований по лечению расстройств, связанных с употреблением стимуляторов, параллельно способствуя более широкому применению таких проверенных методов психосоциальной терапии, как мотивационная, когнитивно-поведенческая и семейная психотерапия.
- Ввиду того, что все больше людей приобщается к каннабису и потребляет его на регулярной основе и что издержки потребления каннабиса для системы здравоохранения могут оказаться выше, чем принято считать, разработать ясную и всеобъемлющую методику для более точной оценки социальных издержек потребления

|  |   |
|--|---|
|  | <p>каннабиса и его последствий для общественного здоровья.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Для того чтобы не оставить никого без внимания при оказании медицинских услуг в связи с расстройствами на почве употребления наркотиков, обеспечить возможность прохождения наркологического лечения и получения лечебно-профилактической и медико-санитарной помощи в связи с ВИЧ употребляющим наркотики лицам в местах лишения свободы.</li></ul> |
|--|---|

## **Основные выводы**

The background of the slide is a solid orange color. In the center, there is a white rectangular box with a thin black border containing the text "Основные выводы". To the right of the box, there is a faint, semi-transparent graphic of a globe. In the bottom left corner, there is a faint graphic of a molecular structure with several nodes and connecting lines. In the bottom right corner, there is a faint graphic of a magnifying glass over a document.

**Имеются первые признаки того, что легализация каннабиса оказала масштабное влияние на общественное здоровье и безопасность, конъюнктуру, коммерческие интересы и работу системы уголовного правосудия**

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ   | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ   |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Легализация каннабиса, похоже, ускорила тенденцию к росту числа людей, употребляющих его на ежедневной основе, при этом заметно увеличилось число сообщений о регулярном употреблении сильнодействующих продуктов каннабиса среди взрослой молодежи.</li><li>• В отличие от этого распространенность употребления каннабиса среди подростков существенно не изменилась.</li><li>• Увеличилась доля людей с психическими расстройствами и число самоубийств, связанных с регулярным употреблением каннабиса, а также число госпитализаций по причине расстройств, связанных с употреблением каннабиса.</li><li>• Ассортимент продуктов каннабиса расширился, а среднее содержание ТГК в разных продуктах каннабиса продолжает расти и на некоторых рынках доходит до 60 процентов.</li><li>• На легальном рынке каннабиса все более заметно влияние и инвестиции крупных корпораций, особенно алкогольной и табачной промышленности. Налоговые</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Продолжить следить за влиянием легализации каннабиса на общественное здоровье, верховенство права, общественную безопасность и ситуацию на параллельном нелегальном рынке, чтобы лучше понять сопряженные с ней социально-экономические издержки.</li><li>• Выделять средства на проведение исследований по изучению последствий употребления каннабиса, особенно его продуктов с высоким содержанием ТГК, для здоровья людей, включая подростков, женщин и беременных.</li><li>• Борьаться с неверными представлениями о рисках, связанных с употреблением каннабиса, путем распространения профилактических материалов, основанных на фактических данных и рассчитанных на молодежную аудиторию.</li></ul> |

поступления от легального рынка продолжают расти. В некоторых юрисдикциях нелегальный рынок каннабиса сокращается, но продолжает существовать наряду с легальным.

- Легализация привела к значительному сокращению числа и процентной доли задержаний за правонарушения, связанные с каннабисом. Однако поскольку хранение каннабиса остается уголовным преступлением для несовершеннолетних, легализация не привела к существенному снижению числа задержаний среди молодежи.

- Признать приоритет интересов общественного здравоохранения и безопасности перед интересами коммерческих структур, выступающих за расширение легального рынка каннабиса. Учесть уроки, извлеченные из опыта табачной, алкогольной и фармацевтической промышленности и отрасли производства продуктов глубокой переработки, а также из документально описанных случаев, когда коммерческие интересы вступали в конфликт с интересами общественного здравоохранения и ставили под удар уязвимые и социально незащищенные категории населения.

## Производство наркотиков может оказывать ощутимое локальное воздействие на окружающую среду

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ  | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ   |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Производство запрещенных наркотиков не оказывает существенного воздействия на окружающую среду в глобальных масштабах, но может иметь заметные последствия на локальном, коммунальном и индивидуальном уровне.</li><li>• По данным исследований, производство наркотиков оставляет большой углеродный след по отношению к количеству готовой продукции. Так, углеродный след от производства 1 кг кокаина в 30 раз больше, чем от производства 1 кг какао-бобов.</li><li>• Углеродный след от выращивания каннабиса в защищенном грунте из-за высоких энергозатрат в среднем в 16–100 раз больше, чем при выращивании в открытом грунте.</li><li>• Выращивание запрещенных наркосодержащих культур нередко происходит в уязвимых экосистемах, имеющих охранный статус национального парка и заповедника, и может</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Избегать причинения вреда окружающей среде при проведении антинаркотической политики на глобальном, национальном и местном уровнях с целью свести к минимуму ее экологические последствия и прямо или косвенно способствовать охране окружающей среды и биоразнообразия и смягчению последствий изменения климата.</li><li>• Разработать новые, специальные международные стандарты с целью помочь государствам-членам и международному сообществу систематически учитывать природоохранные интересы при разработке и мониторинге программ альтернативного развития.</li><li>• Такие стандарты могут опираться на недавний опыт и такие уже имеющиеся документы, как Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ФАО, 2012 год), Руководящие принципы Организации Объединенных Наций в области альтернативного</li></ul> |

|  |   |
|--|---|
| <p>спровоцировать или ускорить процесс обезлесения. Обезлесение в результате незаконного культивирования кокаинового куста может носить масштабный характер.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Существенную проблему для местного населения могут представлять отходы от изготовления синтетических наркотиков. Отходы, образующиеся в процессе синтеза таких наркотиков, как амфетамин, метамфетамин и МДМА, в 5–30 раз превышают объем конечного продукта. Еще больше отходов образуется при использовании предпрекурсоров и предпредпрекурсоров.</li> <li>• Свалка и сброс отходов от производства наркотиков может влиять на состояние почвы, воды и воздуха и косвенно сказаться на живых организмах, животных и пищевой цепи.</li> <li>• Обеззараживание изъятых отходов от производства синтетических наркотиков, складских помещений и производственных лабораторий представляет собой дорогостоящий процесс и может создать риск для общественной безопасности.</li> </ul> | <p>развития (2013 год) и Руководящие принципы управления окружающей и социальной средой (ФАО, 2015 год).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При разработке руководящих стандартов нужно постараться вписать проблему экологических последствий незаконного культивирования наркосодержащих растений в более широкий контекст сельскохозяйственного производства. Программы альтернативного развития должны обеспечивать оптимальный баланс между природоохранными, коммерческими и производственными интересами и возможность выбора между интенсивным сельским хозяйством и органическим земледелием, сбережением и комбинированным использованием земельных ресурсов и созданием мелких и крупных фермерских хозяйств.</li> <li>• В рамках программ альтернативного развития можно осуществлять дополнительные проекты, такие как создание механизмов углеродных квот и оплаты экосистемных услуг и внедрение агроэкологических технологий, что должно позволить не только усилить природоохранную составляющую таких программ, но и извлечь дополнительные выгоды в виде получения дохода и выхода на новые рынки.</li> <li>• Создать нормативно-правовую базу для экологичной утилизации оборудования,</li> </ul> |
|--|---|



|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Некоторые проекты альтернативного развития включают такие природоохранные компоненты, восстановление лесного покрова и внедрение агроэкологических технологий, тогда как в рамках других внедряются такие экспериментальные инструменты, как углеродные квоты и система оплаты экосистемных услуг.</li></ul> | <p>прекурсоров и других химических веществ, используемых при подпольном изготовлении наркотиков, и повысить квалификацию сотрудников правоохранительных органов в вопросах безопасного обращения с такими материалами, их утилизации и уничтожения изъятых наркотиков.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Проводить целенаправленные исследования по изучению масштабов и динамики взаимосвязи между незаконным оборотом наркотиков и обезлесением, в том числе в связи с незаконным разведением крупного рогатого скота и другими видами деятельности, служащими прикрытием для отмывания денег. Необходимо подробнее изучить долгосрочные последствия производства наркотиков для биоразнообразия, в частности, определить последствия длительного или хронического контакта диких животных с наркотиками, их метаболитами и отходами их производства, присутствующими в природных экосистемах, и проследить последствия такого контакта вдоль всей пищевой цепи, например последствия для людей, употребляющих рыбу из загрязненных водоемов.</li></ul> |
|--|---|

**Незаконная наркоэкономика процветает в условиях вооруженных конфликтов и ослабления правопорядка и может в свою очередь способствовать затягиванию или разжиганию конфликтов**

| ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ  | ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ   |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Незаконная наркоэкономика процветает в условиях вооруженных конфликтов и ослабления правопорядка и может в свою очередь способствовать затягиванию или разжиганию конфликтов.</li><li>• В прошлом наркотики растительного происхождения, в частности кокаин и опиаты, уже использовались конфликтующими сторонами для финансирования конфликтов, например в Колумбии и Афганистане.</li><li>• Известны случаи, когда участники конфликта рассматривают незаконную наркоторговлю как источник дохода, облагая ее «налогами», как, например, в Сахеле.</li><li>• Информация из стран Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии свидетельствует о том, что конфликтные ситуации могут, как магнит, притягивать к себе производство синтетических наркотиков, которые можно производить где угодно; этот эффект усиливается, если район конфликта находится вблизи крупных рынков сбыта. Число ликвидированных</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Учитывать цели антинаркотической политики при принятии мер по урегулированию конфликтов и восстановлению мира, а также при реагировании на кризисные ситуации и укреплении правопорядка, чтобы не позволить организованным преступными сообществам и другим заинтересованным группам воспользоваться конфликтной ситуацией и не допустить того, чтобы незаконная наркоторговля привела к росту насилия и нестабильности.</li><li>• Способствовать проведению всесторонних и углубленных расследований транснациональных преступлений с целью выявления и пресечения связанных с ними финансовых потоков, чтобы свести к минимуму возможность использования доходов от незаконного производства и оборота наркотиков для разжигания конфликтов.</li><li>• Следить за развитием конфликтных ситуаций с целью выявления наркоугроз: как следует</li></ul> |

амфетаминных лабораторий на Украине увеличилось с 17 в 2019 году до 79 в 2020 году — наибольшего показателя за этот год, о котором сообщила какая-либо из стран. Хотя ликвидированные лаборатории, похоже, были небольшого размера, их большое число до начала войны говорит о наличии в стране мощностей для производства синтетических наркотиков, объемы которого могут возрасти по мере продолжения конфликта.

- Конфликты могут также приводить к перекрытию или смещению маршрутов незаконного оборота, как было с маршрутом незаконного оборота героина через Балканы во время югославских войн (остающимся одним из основных маршрутов незаконного оборота опиатов из Афганистана), и совсем недавно на Украине, где, судя по сообщениям, с начала 2022 года наблюдается сокращение незаконного оборота наркотиков.

из данных об изъятиях, до начала войны в феврале 2022 года масштабы незаконного оборота героина через Украину и объемы производства амфетамина внутри страны росли. Текущий конфликт мог привести к перекрытию и/или смещению этих потоков.

- Расширять обмен информацией и наращивать потенциал правоохранительных органов для предотвращения и противодействия вызовам, создаваемым конфликтными ситуациями, как в соседних странах, так и в районах, через которые могут пролегать альтернативные маршруты незаконного оборота наркотиков.

**Динамика, требующая наблюдения**

The background is a solid orange color with a fine grid of small dots. On the right side, there is a faint, semi-transparent globe. In the lower right quadrant, a hand is shown pointing towards the globe. Below the hand, there is a magnifying glass icon. In the lower left quadrant, there is a faint molecular structure with several nodes and connecting lines.

## Появляются первые данные о долгосрочных результатах программ принудительного и добровольного уничтожения посевов

Оценочные данные об эффективности и долгосрочном эффекте разных методов уничтожения посевов запрещенных наркосодержащих культур по-прежнему имеются в ограниченном объеме. По итогам анализа эффективности программ принудительного и добровольного уничтожения посевов в районах выращивания коки в Колумбии, проведенного с применением методов разносного и относительного сопоставления данных, были сделаны следующие выводы:

- *Принудительное уничтожение* первоначально привело к сокращению незаконного культивирования в результате прямой ликвидации посадок кокаинового куста. Впоследствии же площадь культивирования увеличилась еще больше, чем в аналогичных районах, в которых принудительного уничтожения посадок не проводилось. В ближайшие 10 лет «эффект от уничтожения», т. е. разница в объемах культивирования запрещенных наркосодержащих растений между районами, в которых проводилось и в которых не проводилось уничтожение посадок, по прогнозам, сойдет на нет, что говорит о том, что однократное принудительное уничтожение посадок не дает долгосрочного результата.
- *Добровольное уничтожение*, проводимое в комплексе с мероприятиями по альтернативному развитию, первоначально ведет к росту незаконного культивирования из-за возникновения эффекта «обратного стимула» (поскольку некоторые крестьяне могут начать незаконно выращивать наркосодержащие культуры, чтобы получить право участвовать в проекте). Однако со временем культивирование запрещенных наркосодержащих культур в районах, в которых проводилось добровольное уничтожение посадок и осуществлялись проекты альтернативного развития, сократилось в большей степени, чем в районах, в которых таких мероприятий не проводилось. В ближайшие десять лет «эффект от уничтожения» посадок, по прогнозам, будет только усиливаться.

## Изменение ситуации с производством опиия в Афганистане будет иметь последствия для рынка опиатов практически во всех регионах мира

- Дальнейшее развитие ситуации на мировом рынке опиатов во многом зависит от обстановки в Афганистане, на долю которого в 2021 году приходилось 86 процентов всего незаконного производства опиия.
- Мировое производство опиия демонстрирует долгосрочную тенденцию к росту уже на протяжении последних двух десятилетий и в 2021 году увеличилось на 7 процентов по сравнению с предыдущим годом, в основном в результате более высоких урожаев опиия в Афганистане. В 2021 году сбор урожая проходил с апреля по июль, до фактического прихода к власти движения «Талибан» в августе.
- Социально-экономические условия жизни населения Афганистана, переживающего затяжной гуманитарный кризис, могут послужить стимулом к увеличению незаконного культивирования опийного мака. С начала августа 2021 года цены на опий выросли, что может стать дополнительным фактором.
- Какой эффект будет иметь введение запрета на культивирование опийного мака, о котором было объявлено в апреле 2022 года, и как он будет применяться и контролироваться, пока не ясно, но уже сейчас можно сказать, что изменение ситуации с производством опиия в Афганистане будет иметь последствия для рынка опиатов практически во всех регионах мира.

## Рынок метамфетамина все больше выходит за пределы традиционных рынков

- Производство и употребление метамфетамина продолжает распространяться на другие регионы за пределами «традиционных» рынков сбыта в Восточной и Юго-Восточной Азии и Северной Америке, в частности на Юго-Западную Азию и Латинскую Америку.
- В последние годы возросло производство и потребление метамфетамина в Афганистане, откуда он незаконно ввозится в другие страны региона. По имеющимся сведениям, потребление метамфетамина и таблеток «каптагона» растет в Юго-Западной Азии, особенно в Ираке, хотя свежих оценочных данных нет. Данные об изъятиях наркотиков в странах Залива позволяют предположить, что и там мог сформироваться рынок метамфетамина.
- Масштабность расширения рынка метамфетамина наглядно демонстрирует пример Мексики, где число обращений за медицинской помощью в связи с употреблением этого наркотика превысило количество обращений в связи с употреблением алкоголя, а число людей, поступающих на лечение в связи с расстройствами, вызванными употреблением метамфетамина, увеличилось на 218 процентов с 2013 по 2020 год.
- Изъятия данного наркотика и его растущая популярность среди некоторых групп потребителей позволяют предположить, что рынок метамфетамина складывается и в Западной и Центральной Европе.
- Подпольные лаборатории увеличиваются в размере и производят все большие объемы.

## Рынок «каптагона» продолжает процветать

- Рынок «каптагона», незаконно изготавливаемого вещества, содержащего амфетамин в разных концентрациях, продолжает бурно развиваться на Ближнем и Среднем Востоке, где в 2020 году был зафиксирован рекордный объем изъятий.
- Маршруты незаконного оборота по-прежнему берут начало в Леванте (Сирийская Арабская Республика и Ливан) и ведут в страны Залива либо напрямую по суше и морю, либо обходными путями через Европу и, возможно, Северную Африку. Недавние факты изъятий в Восточной Азии и Западной Африке говорят о том, что география рынка «каптагона» продолжает расширяться.

## Рынки наркотиков в теневом сегменте интернета подвержены колебаниям, а их география расширяется

- Хотя на торговых площадках даркнета все еще совершается лишь малая толика всех сделок с наркотиками, их использование растет на протяжении последних десяти лет, а география уже не ограничивается западными странами, а охватывает Восточную Европу, Латинскую Америку, Азию и Африку.
- Хотя объемы продаж в теневом интернете колеблются от года к году, отражая постоянное появление и исчезновение отдельных торговых площадок, имеющиеся данные говорят о том, что продажи наркотиков в даркнете выросли в 2020 году по сравнению с 2019 годом и чуть меньше увеличились в 2021 году.
- По данным исследований, в период с января 2014 по январь 2021 года число людей, сообщавших о приобретении наркотиков в даркнете, заметно росло, а к январю 2022 года снизилось, что может быть связано с тем, что некоторые торговые площадки даркнета были ликвидированы властями или свернули деятельность, хотя свою роль могло сыграть и появление таких альтернативных платформ, как социальные сети и сервисы обмена зашифрованными сообщениями.



## Незаконный оборот синтетических наркотиков растет более высокими темпами, чем оборот наркотиков растительного происхождения

- Судя по глобальным данным об изъятиях, на протяжении последних двух десятилетий незаконный оборот синтетических наркотиков, особенно САР, растет более высокими темпами, чем незаконный оборот наркотиков растительного происхождения.
- За последние десять лет глобальный объем изъятий САР стремительно вырос. Изъятия метамфетамина увеличились пятикратно, амфетамина — четырехкратно, а экстази — троекратно.
- Ассортимент прекурсоров, используемых при изготовлении синтетических наркотиков, беспрестанно меняется по мере постановки отдельных химических веществ под контроль и появления новых предпрекурсоров и прекурсоров-аналогов.

## Во время пандемии COVID-19 доступность наркологической помощи для лиц, употребляющих наркотики, снизилась, а риски, связанные с их употреблением, возросли

- Есть признаки того, что за время пандемии потребление наркотиков могло принять более опасные формы. В то же время доступность услуг по профилактике и лечению инфекционных заболеваний и передозировок для лиц, употребляющих наркотики, снизилась.
- По имеющимся данным, в течение 2020 года во всех регионах мира наблюдалась нехватка наркологической помощи.
- Согласно данным недавних исследований, посвященных оценке первых последствий пандемии COVID-19 для потребления наркотиков, с начала пандемии частота и объемы потребления каннабиса возросли, а число потребителей осталось прежним.
- Во время пандемии в ряде стран было отмечено учащение рецидивов, а также повышение риска рецидивов и рискованного поведения, связанного с употреблением наркотиков.

- Пандемия в несоразмерно большей степени затронула женщин, употребляющих наркотики.
- Наблюдавшийся во время пандемии спад потребления наркотиков, обычно употребляемых в местах досуга, похоже, носил кратковременный характер, и, судя по предварительным данным, потребление таких наркотиков уже вернулось на прежний уровень.



**Последние данные и тенденции**

## **В 2020 году наркотики употреблял каждый 18-й житель Земли, что на 26 процентов больше, чем десять лет назад**

- В 2020 году наркотики хотя бы раз за последние 12 месяцев употреблял каждый 18-й житель Земли в возрасте от 15 до 64 лет, что соответствует 284 млн человек (5,6 процента населения).
- Число употреблявших наркотики (284 млн чел.) в 2020 году было на 26 процентов больше, чем в 2010 году, что отчасти объясняется ростом мирового населения.
- Охваченность населения мероприятиями по лечению расстройств, связанных с употреблением наркотиков, в целом остается на низком уровне. Также на низком уровне остается проведение научно обоснованных мероприятий по профилактике потребления наркотиков, особенно в странах со средним и низким уровнем дохода.

## **Сохраняется значительное неравенство в доступности опиоидных препаратов для медицинского применения**

- Сохраняются большие различия в доступности опиоидных препаратов для медицинского применения, несмотря на увеличение количества доступных доз во всем мире за последние два десятилетия. В 2020 году в Северной Америке число доступных стандартных условных суточных доз на 1 млн жителей было в 755 раз больше, чем в Западной и Центральной Африке, даже несмотря на снижение доступности в Северной Америке после 2013 года.
- В пересчете на стандартные дозы наибольшее количество опиоидов, доступных для медицинского применения в 2020 году, приходилось на кодеин и гидрокодон, а если не считать препараты, то на гидрокодон, фентанил, метадон, бупренорфин, оксикодон и морфин.

## **Число употребляющих наркотики путем инъекций остается высоким**

- По оценкам, в 2020 году наркотики путем инъекций во всем мире употребляли 11,2 млн человек.
- Каждый восьмой употреблявший наркотики путем инъекций был инфицирован ВИЧ (1,4 млн человек), почти половина — гепатитом С (примерно 5,5 млн человек), а 1,2 млн человек — и тем и другим.

## **Серьезную угрозу для общественного здоровья по-прежнему представляют две эпидемии, связанные с немедицинским применением опиоидов — фентанила в Северной Америке и трамадола в Северной и Западной Африке, на Ближнем Востоке и в Юго-Западной Азии**

- Незаконный оборот синтетических опиоидов продолжается. От общего количества опиоидных лекарственных средств, об изъятии которых сообщалось в 2016–2020 годах, 55 процентов приходилось на трамадол, 38 процентов — на кодеин (изымавшийся в основном в виде сиропов от кашля), и 3 процента — на фентанил и его аналоги. Реальное представление о значимости каждого из этих веществ можно получить при пересчете изъятого количества на условные суточные дозы: 90 процентов условных суточных доз синтетических опиоидов, изъятых в 2020 году, приходилось на фентанилы.
- Серьезную угрозу для общественного здоровья по-прежнему представляют две эпидемии, связанные с немедицинским применением опиоидов: первая связана с употреблением незаконно изготовленных фентанилов в Северной Америке, а вторая — с немедицинским применением трамадола в Северной и Западной Африке, на Ближнем Востоке и в Юго-Западной Азии.

- В Африке немедицинское применение трамадола, похоже, получает все более широкое распространение, как можно судить по росту числа обращений за соответствующей наркологической помощью в некоторых странах. Признаки немедицинского применения трамадола наблюдаются и в других регионах, в частности в Южной, Юго-Восточной и Центральной Азии, Северной Америке и Европе.
- В Соединенных Штатах и Канаде сохраняются рекордные уровни смертности от передозировок, в основном связанных с употреблением фентанилов. Фентанилы обычно подмешиваются в героин или другие наркотики, а также встречаются в составе продаваемых фальсифицированных лекарственных препаратов. Сообщения об употреблении фентанилов поступают и из других стран, однако на сегодняшний день нет никаких признаков того, чтобы немедицинское употребление фентанилов и связанные с ним последствия для здоровья носили характер эпидемии где-либо еще за пределами Северной Америки. Тем не менее фентанилы остаются потенциальной угрозой на рынке опиоидов. Популярность фентанилов может стремительно возрасти, если рыночная динамика приведет к дефициту основного опиоида, потребляемого на том или ином рынке.

## **Растет производство и незаконный оборот кокаина**

- Согласно последним оценкам, в 2020 году производство кокаина увеличилось на 11 процентов по сравнению с 2019 годом и достигло нового рекордного показателя в 1 982 т, а незаконный оборот кокаина продолжил расти.
- Разнообразные роли в глобальной цепочке поставок кокаина играют женщины, участвующие в культивировании коки, транспортировке мелких партий наркотиков, их сбыте потребителям и контрабанде в тюрьмы.

## Незаконный оборот метамфетамина увеличивается в объеме и охватывает все больше регионов

- Незаконный оборот метамфетамина продолжает расти как в объеме, так и в масштабах.
- Число стран, сообщивших об изъятиях метамфетамина, увеличилось с 84 в период 2006–2010 годов до 117 в период 2016–2020 годов, что свидетельствует о значительном расширении географии незаконного оборота этого наркотика.
- С 2010 по 2020 год количество изъятого метамфетамина выросло в пять раз. На двух крупнейших рынках метамфетамина, в Северной Америке и Восточной и Юго-Восточной Азии, объем изъятий в 2020 году достиг рекордного уровня.

## На рынке появляются все новые психоактивные вещества, а сам рынок продолжает расширяться

- О крупнейших изъятиях синтетических НПВ в 2020 году сообщили страны Восточной и Юго-Восточной Азии.
- Распространение синтетических НПВ в период 2015–2020 годов было особенно заметно в странах Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья.
- Одной из последних тенденцией в Латинской Америке и Карибском бассейне стало появление разнообразных НПВ галлюциногенного действия, нанесенных на промокательную бумагу («марки»).
- Одну из наиболее опасных категорий НПВ составляют НПВ опиоидной группы. Количество опиоидных НПВ, предлагаемых на мировом рынке, выросло всего с 1 вещества в 2009 году до 86 веществ в 2020 году.
- В 2020 году синтетические опиоиды составляли третью по величине группу НПВ по количеству веществ, о которых сообщили государства-члены.

## **Производство опиума продолжает расти, а изъятия опиатов достигли новых рекордных показателей**

- Мировое производство опиума продолжило долгосрочную тенденцию к росту, увеличившись на 7 процентов, до 7 920 т, с 2020 по 2021 год, несмотря на сокращение мировой площади посевов опийного мака на 16 процентов, до 245 тыс. га, в 2021 году. Это увеличение в основном объясняется высоким урожаем опиума в Афганистане, в результате которого объем производства опиума в этой стране увеличился на 8 процентов. Мировой объем производства героина стабильно держится в диапазоне 412–752 т.
- С 2019 по 2020 год совокупный объем изъятий опиатов в мире увеличился на 40 процентов и достиг новой рекордной отметки.