

УДК 343.575

ОСОБЕННОСТИ НАРКОСИТУАЦИИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19

ХОХЛОВ ЕВГЕНИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧадъюнкт факультета научных и научно-педагогических кадров
ФГКОУ ВО «Академия управления Министерства внутренних дел Российской Федерации»*Научный руководитель: Пинкевич Татьяна Валентиновна**д.ю.н., профессор
ФГКОУ ВО «Академия управления Министерства внутренних дел Российской Федерации»*

Аннотация: в научном труде рассматривается влияние и воздействие коронавирусной инфекция COVID-19 на доступность контролируемых лекарственных средств, наркотических и психотропных лекарственных препаратов, необходимых для медицинских потребностей, на оказание медицинской помощи лицам, потребляющим наркотики без назначения врача или признанных больным наркоманией, их реабилитацию, на осложнение ситуации в сфере незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ.

Ключевые слова: пандемия COVID-19, международный контроль над наркотиками, национальный контроль над наркотиками, незаконный оборот наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов, наркомания, медицинская реабилитация наркопотребителей.

FEATURES OF DRUG SITUATION IN THE CONTEXT OF THE COVID-19 CORONAVIRUS PANDEMIC

Khokhlov Evgeny Evgenievich*Scientific adviser: Pinkevich Tatyana Valentinovna*

Abstract: the scientific work examines the impact and impact of COVID-19 coronavirus infection on the availability of controlled drugs, narcotic and psychotropic drugs necessary for medical needs, on the provision of medical care to people who consume drugs without a doctor's appointment or recognized as drug addicts, their rehabilitation, and on the complication of the situation in the sphere of illicit trafficking of narcotic drugs and psychotropic substances.

Keywords: COVID-19 pandemic, international drug control, national drug control, illicit trafficking of narcotic drugs, psychotropic substances or their analogues, drug addiction, medical rehabilitation of drug users.

Прошло уже более 100 дней с тех пор, как Всемирная организация здравоохранения (далее – ВОЗ) получила первые сообщения о первых случаях заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19². 22 января 2020 года ВОЗ в соответствии с Международными медико-санитарными правилами

² COVID-19 (от англ. COronaVirus Disease 2019) – потенциально тяжелая острая респираторная инфекция вызываемая коронавирусом SARS-CoV-2 (от англ. Severe acute respiratory syndrome-related coronavirus 2). Ранее 2019-nCoV (от англ. 2019 novel coronavirus, Wuhan seafood market pneumonia virus). Представляет собой опасное заболевание, которое может протекать как в форме острой респираторной вирусной инфекции (ОРВИ) лёгкого течения, так и в тяжёлой форме,

(ММСП)³ в связи со вспышкой заболевания, вызванного новым коронавирусом COVID-19 в Китайской Народной Республике провела в Женеве совещание Комитета по чрезвычайной ситуации [1]. На совещании 22 января члены Комитета по чрезвычайной ситуации разошлись во мнениях по вопросу о том, является ли данное событие чрезвычайной ситуацией в области общественного здравоохранения, имеющего международное значение (далее – ЧСЗМЗ) или нет. В итоге был сделан вывод о том, что в настоящий момент событие не представляет собой ЧСЗМЗ. Однако уже после второго совещания Комитета по чрезвычайной ситуации ВОЗ [2] 11 марта 2020 года участники единогласно пришли к выводу о том, что распространение COVID-19 есть первая пандемия, причиной которой послужил коронавирус [3].

Пандемия COVID-19 оказалась губительной и имеет огромные негативные последствия для отдельных лиц, семей, групп населения и сообществ во всем мире. В повседневной жизни произошли глубокие изменения, в странах начался экономический спад, беспрецедентную нагрузку испытывают многие традиционные системы социальной, экономической поддержки и общественного здравоохранения, на которые многие люди полагаются в трудные времена [4]. За последние несколько месяцев мир столкнулся с беспрецедентной проблемой. Люди в большинстве частей земного шара испытывают серьезные изменения в своей повседневной жизни и свободе, и им приходится приспосабливаться к новым мерам, принимаемым правительствами, стремящимися сдержать распространение этого вируса и защищать здоровье своих народов.

Обеспечение постоянного доступа к медицинскому обслуживанию во время пандемии COVID-19, включая услуги для людей, употребляющих наркотики, и лечение расстройств, связанных с употреблением наркотиков, является ключевым фактором не только для защиты здоровья населения, но и для обеспечения безопасности и стабильности.

В связи с поставленной задачей Президент Международного комитета по контролю над наркотиками (далее – МККН) Корнелис П. де Джончиер в своем послании заявил: «Во время этого глобального кризиса я не могу не подчеркнуть, что для правительств по-прежнему важно обеспечить постоянный доступ к контролируемым лекарственным средствам для всех медицинских потребностей, связанных с COVID-19, а также для других неотложных медицинских нужд, таких как связанные с облегчением боли и паллиативной помощью для онкологических больных. Лечение психического здоровья и неврологических заболеваний, лечения расстройств, связанных с употреблением наркотиков и неинфекционных заболеваний, и это лишь некоторые из ситуаций, в которых постоянный и гарантированный доступ к контролируемым лекарственным средствам по-прежнему важен. Комитет продолжает призывать все страны и территории обеспечить поддержание достаточных буферных запасов контролируемых веществ, чтобы гарантировать доступность этих лекарственных средств на протяжении всего периода пандемии» [5].

Также МККН подтвердил, что в условиях пандемии COVID-19 продолжается обеспечение функционирования международной системы торговли контролируемыми веществами, при одновременном предотвращении их утечки в незаконные каналы, для обеспечения их доступности для медицинских, научных и законных промышленных целей. Компетентные национальные органы по-прежнему имеют возможность обмениваться разрешениями на ввоз и вывоз наркотических средств и психотропных веществ через Международную систему разрешений на ввоз и вывоз INCB (I2ES)⁴ и выдавать предвари-

специфические осложнения которой могут включать вирусную пневмонию, влекущую за собой острый респираторный дистресс-синдром (ОРДС) или дыхательную недостаточность (ДН) с риском смерти.

³ «Международные медико-санитарные правила (2005 г.)» (Вместе с «Образцами свидетельств об освобождении, прохождении судном санитарного контроля, морской медико-санитарной декларации», «Техническими требованиями в отношении перевозочных средств и операторов перевозки», «Конкретными мерами в отношении трансмиссивных болезней», «Вакцинацией, профилактикой...», «Требованиями в отношении конкретных болезней», «Медико-санитарной частью общей декларации воздушного судна»). Приняты в г. Женеве 23.05.2005 Резолюцией WHA58.3 на 8-ом пленарном заседании 58-ой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения. Правила вступили в силу, в том числе и для России, 15.06.2007.

⁴ Международная система разрешений на ввоз и вывоз (I2ES) представляет собой онлайн-платформу, разработанную МККН при поддержке УНП ООН. Компетентные национальные органы (CNA) могут выдавать электронные разрешения на импорт и экспорт наркотических средств и психотропных веществ на I2ES в соответствии с международными договорами о контроле над наркотиками.

тельные уведомления об экспорте химических веществ-прекурсоров через систему предварительного уведомления INCB (PEN-Online)⁵.

Использование инструментов МККН, таких как: Онлайн-система предварительного уведомления об экспорте (PEN), Система информирования (связи) с прекурсорами (PICS)⁶ и онлайн-коммуникационная платформа IONICS⁷ позволяют не только облегчить законную торговлю, но и помогают выявлять и предотвращать утечку и незаконный оборот опасных веществ. По решению МККН системы остаются полностью работоспособными и прилежно работают над поддержкой государственных органов на протяжении всей пандемии COVID-19.

Управление Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности (United Nations Office on Drugs and Crime – UNODC) во время пандемии COVID-19 также разработало и представило общественности «Предложения УНП ООН по улучшению, уходу и реабилитации лиц с расстройствами связанных с употреблением наркотиков, в условиях пандемии COVID-19» [6].

Все мы прекрасно знаем, что расстройства, связанные с употреблением наркотиков, часто сопровождаются такими соматическими состояниями, как ВИЧ/СПИД, гепатит В и/или С, туберкулез, легочные или сердечно-сосудистые заболевания, инсульт, рак и травмы, в частности. Кроме того, люди с расстройствами, связанными с употреблением наркотиков, особенно те, кто употребляет инъекционные наркотики, могут иметь ослабленную иммунную систему. Наконец, стигматизация и дискриминация, связанные с употреблением наркотиков и расстройствами, вызванными употреблением наркотиков, часто приводят к ограничению доступа к таким основным ресурсам, как жилье, занятость, здравоохранение и социальная поддержка. По всем этим причинам людям, употребляющим наркотики и страдающим расстройствами, связанными с употреблением наркотиков, труднее обезопасить себя, и они находятся в группе повышенного риска заболевания COVID-19.

Поэтому стоит согласиться, что именно в период пандемии COVID-19 необходимо обеспечить максимальную непрерывность соответствующего доступа к медицинским и социальным услугам для людей, употребляющих наркотики и страдающих расстройствами, связанными с употреблением наркотиков, а также обеспечить непрерывность оказания необходимой медицинской помощи, как это описано в Международных стандартах лечения расстройств, связанных с употреблением наркотических средств (УНП ООН/ВОЗ, 2020 год). Это включает в себя низкопороговые услуги, психосоциальную по-

⁵ Правительства, являющиеся участниками Конвенции 1988 года, обязаны направлять предварительные уведомления об экспорте правительствам стран-импортеров и территорий, которые официально запросили их. Онлайн-система предварительного уведомления об экспорте (PEN) была разработана МККН для облегчения этого обмена и является основным средством предотвращения утечки прекурсоров из международной торговли.

⁶ Система информирования (связи) с прекурсорами (PICS-Online) в режиме онлайн представляет собой защищенный инструмент для расширенной связи и обмена информацией между национальными органами власти о происшествиях прекурсоров (изъятиях, остановках, попытках утечки и утечки, незаконных лабораториях и соответствующем оборудовании) во всем мире и в режиме реального времени. PICS-Online предназначен для мгновенного информирования пользователей о любых новых инцидентах, введенных любым другим пользователем, с помощью функции автоматического оповещения. Система обеспечивает разные уровни безопасности для доступа к различным уровням детализации, связанным с инцидентом, предоставляет контактные данные владельца информации для облегчения прямого контакта и начала двусторонних / региональных расследований изъятий и выявленных случаев утечки, обеспечивает как структурированный, так и свободный текстовый поиск типа «Google», предоставляя доступ к ранее введенной информации, индивидуально или в форме агрегированной статистики. PICS-Online также стремится систематизировать и формализовать данные об изъятиях химических веществ, полученные на специальной основе посредством уведомлений в рамках инициатив INCB, Project Prism и Project Cohesion, из средств массовой информации и других источников.

⁷ IONICS – это единственная безопасная онлайн-коммуникационная платформа, предназначенная для информирования в режиме реального времени об инцидентах, связанных с подозрительными поставками, незаконным оборотом или незаконным изготовлением или производством новых психоактивных веществ (НПВ), включая вещества, связанные с фентанилом (FRS), и другие немедицинские синтетические опиоиды. Платформа IONICS обеспечивает безопасное сообщение об инцидентах NPS, доступных для координаторов (многоагентное сотрудничество); помогает в идентификации и связывании ключевых производителей и распределительных центров; предоставляет обновленную информацию о действиях и результатах в рамках проекта ION и операционных инициатив проекта OPIOIDS; работает на мобильных устройствах, включая большинство планшетов и смартфонов; доступно для любого закона или регулирующего следователя, бесплатно; обучение доступно на нескольких языках.

мощь и фармакологическое лечение в различных условиях. Это также соответствует мандатам Государств-членов Организации Объединенных Наций, которые, в частности, взяли на себя обязательство обеспечить доступ к системе здравоохранения, охватывая всех и каждого, в рамках повестки дня на период до 2030 года. При этом в итоговом документе Специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН по проблеме наркотиков в мире (ССГАООН) 2016 года [7] по решению мировых проблем наркотиков подчеркивается необходимость защиты здоровья, обеспечения безопасности и благополучия отдельных лиц, семей, уязвимых членов общества, общин и общества в целом. В данном контексте предлагается, чтобы Государства-члены, системы и службы лечения наркомании, ухода и реабилитации в условиях пандемии COVID-19 разработали планы обеспечения непрерывности ухода за людьми, употребляющими наркотики, и людьми с расстройствами, связанными с употреблением наркотиков, с учетом следующих обстоятельств: предоставления людям информации о средствах защиты; непрерывность фармакологической терапии; непрерывность психосоциальной терапии; оказание поддержки бездомным, в том числе лицам с расстройствами, связанными с употреблением наркотиков. Ни при каких условиях человек не должен быть лишен доступа к медицинской помощи только потому, что он употребляет наркотики.

Во время пандемии COVID-19 необходимо обратить внимание и на заявление от 20 марта 2020 года, с которым выступил Координационный Совет программы UNAIDS⁸ и рекомендовал государствам принять меры по предупреждению и пресечению стигмы и дискриминации в отношении каких-либо людей, сообществ и национальностей. UNAIDS подготовило руководство на основе уроков по противодействию эпидемии ВИЧ-инфекции – «Права во время COVID-19: уроки ВИЧ-инфекции – как обеспечить эффективные ответные меры при активном участии сообществ». Согласно руководству, при любой эпидемии дискриминация при предоставлении медицинской помощи или отказ человеку в лечении по признаку его национальности, страны происхождения, отсутствия страхового полиса либо социально экономического или иного статуса не только лишает этого человека жизненно-важных медицинских услуг, но и ставит под угрозу здоровье других людей и снижает общую эффективность ответных мер [8].

В рамках общественного здравоохранения и профилактики наркомании на территории Российской Федерации, во время пандемии COVID-19, главный внештатный специалист психиатр-нарколог Министерства здравоохранения Российской Федерации Е. А. Брюн обратил внимание на развитие ситуации с потреблением наркотиков без назначения врача: «Люди, употребляющие наркотики, больше других подвержены заражению коронавирусом, а наличие гепатита и ВИЧ повышает вероятность летального исхода. При наркотической зависимости психические нарушения еще более выражены, чем при злоупотреблении алкоголем, образ жизни еще более дезорганизован и десоциализирован, а иммунитет еще слабее» [9]. В то же время профессор отметил, что «потребление наркотиков в России в период самоизоляции снизилось, предположительно из-за того, что трафик наркотических средств сейчас осложнен (пропускной режим и режим самоизоляции). Все это дополнительные сложности привносит в незаконный оборот наркотиков» [10].

На потребление наркотиков без назначения врача и их вредные последствия обратил и Президент Белоруссии во время пандемии COVID-19. Во время совещания по вопросам амнистии и помилования лиц, осужденных за преступления в сфере незаконного оборота наркотиков Александр Лукашенко подчеркнул: «Для наркоманов и курцов - это хороший урок. Мы это видим по тяжелым заболеваниям пневмонией. И пневмонией, отягощенной коронавирусом. Это хороший урок - подумать о том, как организовывать свою жизнь после этой так называемой пандемии» [11].

⁸ Объединённая программа Организации Объединённых Наций по ВИЧ/СПИД или ЮНЭЙДС (англ. Joint United Nations Programme on HIV/AIDS сокращенно UNAIDS) — объединение организаций ООН, созданное для всесторонней, скоординированной борьбы в глобальном масштабе с эпидемией ВИЧ и СПИДа и её последствиями. ЮНЭЙДС была учреждена Экономическим и социальным советом ООН (ЭКОСОС). ЮНЭЙДС оказывает услуги стратегического управления, распространения информации, координации и технической поддержки, которые необходимы для ускорения и объединения усилий, предпринимаемых правительствами разных стран, частным сектором и населением, для предоставления жизненно важных услуг, связанных с ВИЧ. ЮНЭЙДС собирает стратегическую информацию и анализирует данные, чтобы лучше понимать текущую ситуацию со СПИДом и оценивать те успехи, которых удалось добиться на местном, национальном, региональном и международном уровнях.

Но при всех принимаемых мерах на национальном и международном уровнях по контролю над наркотическими средствами, психотропными веществами или их аналогами в условиях пандемии COVID-19, необходимо регулярно проводить мониторинг наркоситуации и оперативно реагировать на незаконные действия со стороны правонарушителей, которые совершают противоправные действия в сфере незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ.

По мнению европейских исследователей, ситуация связанная с пандемией COVID-19 повлияла и на незаконный оборот наркотиков в странах Европейского союза (далее – ЕС). В подтверждении обратимся к материалам, которые опубликованы на междуниверситетском британском сайте «The Conversation» о влиянии пандемии COVID-19 на рынок запрещенных и контролируемых веществ. Авторы – специалист в области зависимостей и психического здоровья проф. Ian Hamilton (Йоркский университет) и профессор уголовного права Alex Stevens (Кентский университет). Ученые отмечают, что черный рынок наркотиков не мог оказаться незатронутым процессами, связанными с эпидемией COVID-19. Закрытие границ между странами ограничило доставку и распространение большинства наркотиков, но особенно тех, чье производство зависит от ингредиентов, поставляемых Китаем. Например, уже появились сообщения о дефиците «спайса» – синтетического каннабиноида, который нередко импортировался именно из этой части мира. Соответственно, появились проблемы в дистрибьюторской сети. Введение в силу положения о карантине влияет на способность наркосбытчиков работать со своими цепочками на периферии (в небольших городах и сельской местности) [12].

Важнейшие положения об изменениях в наркокриминальной деятельности в период пандемии COVID-19 содержит доклад Европейского полицейского ведомства – Европола (далее – Европол) «Pandemic profiteering: how criminals exploit the COVID-19 crisis» («Пандемическая спекуляция: как преступники эксплуатируют кризис COVID-19»). Аналитики Европола отмечают, что «трудно оценить краткосрочное воздействие нынешнего пандемического кризиса на рынки наркотиков, но он, вероятно, изменит динамику спроса и предложения и может нарушить незаконные каналы поставок. В некоторых сообщениях указывается на накопление потребителями определенных наркотиков и нехватку поставок прекурсоров и основных химических веществ, используемых в производстве наркотиков в ЕС, что, вероятно, скажется на объеме производства и ценах. Эта область требует тщательного мониторинга, поскольку нехватка поставок может привести к увеличению числа случаев насилия, связанного с наркотиками, между конкурирующими поставщиками и дистрибьюторами» [13].

Воздействие пандемии COVID-19 на незаконный оборот наркотиков и наоборот подтверждается результатами обобщения и осмысления информации, полученной от государственных полицейских органов, международных сообществ отставных сотрудников полиции, а также от правительственных организаций, научных центров и гражданских сообществ относительно воздействия коронавируса на организованную преступность и незаконные рынки. В докладе «Crime and Contagion: The impact of a pandemic on organized crime» («Преступность и инфекция: влияние пандемии на организованную преступность»), подготовленным международной исследовательской организацией «Global Initiative Against Transnational Organized crime» отмечается, что «молодые и высокотехнологичные преступники, активизировались в сфере связанной с производством и оборотом наркотиков. Деятельность преступных организаций и группировок, связанных с незаконным оборотом наркотиков в разы увеличилась, а в мегаполисах резко возрастает риск быть подвергнутым нападению со стороны наркоманов, переживающих период ломки» [14].

На территории Российской Федерации также продолжается активный рост совершения преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков в условиях пандемии COVID-19. Так, согласно официальным сообщениям МВД России: от 06 апреля 2020 года на территории Московской области ликвидирована подпольная лаборатория по производству наркотического средства мефедрон, в результате оперативно-розыскных мероприятий из незаконного оборота изъято: свыше двадцати килограммов наркотического средства мефедрон, 52 единицы лабораторного оборудования, более 160 килограммов прекурсоров, 200 килограммов химических реактивов. По факту произошедшего возбуждено уголовное дело по признакам состава преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 30 и ч. 5 ст. 228.1 Уголовного кодекса Российской Федерации [15]; от 10 апреля 2020 года на территории Московской области по подо-

зрению в незаконном производстве психотропных веществ задержаны трое граждан, а по факту произошедшего возбуждено уголовное дело по признакам состава преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 30 и ч. 5 ст. 228.1 Уголовного кодекса Российской Федерации [16]. Согласно представленным официальным данным на сайте МВД России за период только с 11 марта (с момента объявления COVID-19 пандемией) было опубликовано более 150 пресс-релизов о незаконном обороте наркотических средств и психотропных веществ или их аналогов [17].

Пандемия COVID-19, безусловно, затронула и незаконный оборот наркотиков в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. Согласно статистическим данным и представленным результатам опроса Фонда содействия защите здоровья и социальной справедливости имени Андрея Рылькова (Министерством юстиции РФ включен в реестр «иностранных агентов»), то 54% опрошенных лиц (из более 300 пользователей площадки Hudra [18]), сообщили о том, что забирать «закладки» стало сложнее из-за особого внимания полиции и прохожих граждан, во время действия правил поведения, обязательных для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации [19], 35% участников опроса столкнулись с дефицитом на рынке психоактивных веществ, 37% считают, что все осталось по-прежнему, 28% заметили небольшие изменения на рынке, но сомневаются, что они связаны с пандемией COVID-19 или карантином [20].

Резюмируя вышеизложенное необходимо отметить, что незаконный оборот наркотиков является причиной преступлений, болезней, насилия и смертей. Однако, во время пандемии коронавирусной инфекции COVID-19 необходимо четко и оперативно обмениваться идеями о том, как наилучшим образом свести к минимуму нарушение международной торговли контрольными веществами, обеспечить глобальную доступность контролируемых веществ без нарушения правовых норм действующего законодательства, сдержать и минимизировать смертность от наркомании не зависимо от возраста, состояния здоровья или социально-экономических условий.

Список литературы

1. Заявление о работе совещания Комитета Международных медико-санитарных правил (2005 г.) по чрезвычайной ситуации в связи со вспышкой нового коронавируса 2019 г. (nCoV) [Электронный ресурс]. Режим доступа: [https://www.who.int/ru/news-room/detail/23-01-2020-statement-on-the-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-outbreak-of-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)](https://www.who.int/ru/news-room/detail/23-01-2020-statement-on-the-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-outbreak-of-novel-coronavirus-(2019-ncov)) (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
2. Заявление по итогам второго совещания Комитета Международных медико-санитарных правил (2005 г.) по чрезвычайной ситуации в связи со вспышкой нового коронавируса 2019 г. (nCoV) [Электронный ресурс]. Режим доступа: [https://www.who.int/ru/news-room/detail/30-01-2020-statement-on-the-second-meeting-of-the-international-health-regulations-\(2005\)-emergency-committee-regarding-the-outbreak-of-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)](https://www.who.int/ru/news-room/detail/30-01-2020-statement-on-the-second-meeting-of-the-international-health-regulations-(2005)-emergency-committee-regarding-the-outbreak-of-novel-coronavirus-(2019-ncov)) (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
3. Вступительное слово Генерального директора на пресс брифинге по COVID-19 11 марта 2020 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.who.int/ru/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
4. Обновленная стратегия борьбы с COVID-19 [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/covid19-strategy-update-2020-ru.pdf?sfvrsn=29da3ba0_17 (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
5. Послание Президента Международного комитета по контролю за оборотом наркотиков (МККН) по пандемии COVID-19 [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.incb.org/incb/en/coronavirus.html> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
6. Предложения УНП ООН по улучшению, уходу и реабилитации лиц с расстройствами связанных с употреблением наркотиков, в условиях пандемии COVID-19 [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.unodc.org/documents/drug-prevention-and-treatment/UN-Covid19-infographic-200328-5070.pdf> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.

7. Резолюция A/RES/S-30/1 «Наша общая приверженность эффективному решению мировой проблемы наркотиков и борьбе с ней» принята Генеральной Ассамблеей ООН 04 мая 2016 г. URL: <https://undocs.org/ru/A/RES/S-30/1> (дата обращения: 16.04.2020). Текст : электронный.
8. П. 13 Руководства UNAIDS «Права во время COVID-19: уроки ВИЧ-инфекции – как обеспечить эффективные ответные меры при активном участии сообществ» [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/human-rights-and-covid-19_ru.pdf (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
9. Брюн рассказал, почему наркотики повышают риск заболеть коронавирусом [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.m24.ru/news/obshchestvo/08042020/113442> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
10. В период самоизоляции россияне стали употреблять меньше наркотиков [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.interfax.ru/russia/705940> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
11. Лукашенко назвал пандемию COVID-19 хорошим уроком для «наркоманов и курцов» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.interfax.ru/world/704489> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
12. Как коронавирус меняет рынок нелегальных наркотиков [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://theconversation.com/how-coronavirus-is-changing-the-market-for-illegal-drugs-134753> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
13. Pandemic profiteering: how criminals exploit the COVID-19 crisis [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.europol.europa.eu/publications-documents/pandemic-profiteering-how-criminals-exploit-covid-19-crisis> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
14. Доклад «Crime and Contagion: The impact of a pandemic on organized crime» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://globalinitiative.net/wp-content/uploads/2020/03/CovidPB1rev.04.04.v1.pdf> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
15. Сотрудниками МВД России ликвидирована нарколаборатория [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://xn--b1aew.xn--p1ai/news/item/19919961/> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
16. В Подмоскowie полицейские задержали троих подозреваемых в незаконном производстве психотропных веществ [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://xn--b1aew.xn--p1ai/news/item/19952525/> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
17. Официальный сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации. Раздел «Борьба с незаконным оборотом наркотиков» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://xn--b1aew.xn--p1ai/news/rubric/14/> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
18. Вся эта дурь. Исследование о том, на чем сидит Россия [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.proekt.media/research/narkotiki-v-darknete/?utm_source=tlgrm&utm_medium=chnl&utm_campaign=dur (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.
19. Постановление Правительства РФ от 02.04.2020 № 417 «Об утверждении Правил поведения, обязательных для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации». Первоначальный текст документа опубликован в «Российская газета», № 75, 08.04.2020. // СПС «КонсультантПлюс». URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_349314/ (дата обращения: 21.03.2020). Текст : электронный.
20. Медиазона. Тысячи на метадоновых кумарах. Как карантин повлиял на наркопотребителей [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://zona.media/article/2020/04/03/covid-19-vs-hydra> (дата обращения: 29.04.2020). – Текст : электронный.