

сти, но как идеологии насилия, психологической войны, пропаганды терроризма, вербовки террористов и др. в целях защиты основ конституционного строя, общества, прав и свобод человека и гражданина.

#### Список использованных источников

1. Билялов, Г. Как вербуют в ИГИЛ: медиаимперия ДАИШ, профессиональный PR и онлайн-присяги террористов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://rusvesna.su/recent\\_opinions/1450279359](http://rusvesna.su/recent_opinions/1450279359). – Дата доступа: 26.08.2022.
2. Борьба с международным терроризмом [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://mfa.gov.by/multilateral/global\\_issues/global\\_security/counter\\_terrorism/](https://mfa.gov.by/multilateral/global_issues/global_security/counter_terrorism/). – Дата доступа: 07.01.2023.
3. Валитова, Е. Р. Угроза распространения идеологии ИГИЛ через виртуальные социальные коммуникации [Электронный ресурс] / Е. Р. Валитова // Обзор. НЦПТИ. – 2017. – № 1 (10). – Режим доступа: <http://cyberleninka.ru/article/n/ugroza-rasprostraneniya-ideologii-igil-cherez-virtualnye-sotsialnye-kommu-nikatsii>. – Дата доступа: 21.12.2021.
4. Выступление Президента Беларуси А. Лукашенко на международной конференции высокого уровня «Борьба с терроризмом при помощи инновационных подходов и использования новых возникающих технологий» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://e-cis.info/news/566/83067/>. – Дата доступа: 03.01.2023.
5. Использование цифровых технологий (в том числе мобильных приложений) для борьбы с терроризмом [Электронный ресурс] / В. Б. Терновсков [и др.] // Молодой ученый. – 2020. – № 45 (335). – Режим доступа: <https://moluch.ru/archive/335/74695/>. – Дата доступа: 04.01.2023.
6. Каримова, Г. Х. Информационные технологии террористических организаций [Электронный ресурс] / Г. Х. Каримова, Р. С. Иржанов. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/informatsionnye-tehnologii-terroristicheskikh-organizatsiy>. – Дата доступа: 06.01.2023.
7. Опалев, А. В. Современные информационные технологии как инструмент деятельности экстремистских и реакционных организаций [Электронный ресурс] / А. В. Опалев // Вестн. Моск. ун-та МВД России. – 2022. – № 5. – Режим доступа: <https://doi.org/10.24412/2073-0454-2022-5-187-190>. – Дата доступа: 05.01.2023.
8. Подупейко, А. А. Некоторые аспекты конституционно-правового регулирования цифровизации в Республике Беларусь / А. А. Подупейко // Вестн. Акад. МВД Респ. Беларусь. – 2021. – № 1. – С. 176–180.
9. Совещание с силовым блоком [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://president.gov.by/ru/events/soveshchanie-s-silovym-blokom?openVideo=true>. – Дата доступа: 22.01.2023.

Дата поступления в редакцию: 31.01.2023

УДК 343.98

*В. Л. Венгловский, адъюнкт научно-педагогического факультета  
Академии Министерства внутренних дел Республики Беларусь  
e-mail: vladvenglovsky@yandex.ru*

### РАЗВИТИЕ НАУЧНЫХ ВЗГЛЯДОВ НА ПРОБЛЕМУ ПОИСКОВО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НАРКОПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОВЕРШАЕМЫХ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

*Рассматриваются аспекты, связанные с определением содержания, особенностей поисково-аналитической деятельности при выявлении наркопреступлений, совершаемых в сети Интернет; получением информации и анализом ее источников, используемых при ее осуществлении; информационно-аналитическим и тактическим обеспечением данной деятельности. Предлагается провести дальнейшие исследования по проблеме поисково-аналитической деятельности при выявлении наркопреступлений в сети Интернет, которые учитывали бы все особенности данной проблемы в свете развития информационных технологий и изменений в правовом регулировании.*

*Ключевые слова: поисково-аналитическая деятельность, информационно-аналитическая работа, аналитическая разведка, аналитическая работа, компьютерная разведка, наркотики, противодействие наркопреступности.*

*V. L. Venglovsky, Postgraduate student of the Scientific and Pedagogical Faculty  
of the Academy of the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Belarus  
e-mail: vladvenglovsky@yandex.ru*

**DEVELOPMENT OF SCIENTIFIC VIEWS  
ON THE PROBLEM OF SEARCH AND ANALYTICAL ACTIVITIES  
IN THE IDENTIFICATION OF DRUG-RELATED CRIMES COMMITTED ON THE INTERNET**

*The aspects related to the definition of the content and peculiarities of search and analytical activities in detecting drug-related crimes committed on the Internet; obtaining information and analysis of its sources used in its implementation; information-analytical and tactical support of this activity are considered. It is proposed to conduct further research on the problem of search and analytical activities in the detection of drug-related crimes on the Internet, which would take into account all the features of the problem in the light of the development of information technologies and changes in legal regulation.*

*Keywords: search and analytical activity, information and analytical work, analytical intelligence, analytical work, computer intelligence, drugs, combating drug-related crime.*

Внедрение информационных технологий позволило облегчить большинство процессов жизнедеятельности человека, при этом способствовало не только развитию социально-экономической сферы, но и привело к их использованию в преступных целях. С активным распространением информационных технологий соответственно повышается «квалификация» преступников, которые активно используют их в своей преступной деятельности. Последнее в определенной степени создает серьезные угрозы безопасности личности, общества и государства. Одной из таких угроз является незаконный оборот наркотических средств, психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов (далее – наркотики) посредством сети Интернет.

Сбыт наркотиков «из рук в руки» в настоящее время практически прекратился. Сегодня наркоторговцы используют преимущественно бесконтактные способы сбыта: сеть Интернет, программы мгновенного обмена сообщениями, криптовалюту, что в определенной степени повлияло и на структуру наркобизнеса [4, 7].

Согласно данным МВД Республики Беларусь, в 2021 г. выявлено 4 643 наркопреступления, что на 31,1 % больше, чем в 2020 г. [12]. Анализ уголовных дел, статистических сведений и правоприменительной практики позволяет сделать вывод о том, что 90 % сбыта наркотиков происходит через интернет.

Использование информационных технологий предоставило наркоторговцам возможность осуществлять сбыт наркотиков бесконтактным способом и в определенной степени анонимно. При этом преступники применяют новые методы конспирации, маскировки и сокрытия своей деятельности. В интернете создаются преступные сообщества, интернет-магазины, дается реклама, проводится вербовка и координация действий членов преступных групп в различных регионах страны и за ее пределами.

В конце 90-х – начале 2000-х гг. в Республике Беларусь с распространением наркотиков растительного происхождения криминогенная ситуация обострилась. Обусловлено это было преобладанием фактов самостоятельного изготовления наркотиков (экстракционный и ацелированный опий). Каналы поступления синтетических и полусинтетических наркотиков (метадон, героин) в страну налаживались, как правило, представителями этнических диаспор, выступавших в роли основных сбытчиков «из рук в руки».

Одним из первых официальных международных документов, в котором сообщалось о продаже наркотиков через сеть Интернет, стал доклад Международного комитета по контролю над наркотиками ООН за 1998 г., где отмечалось, что использование таких новых технологий, как система World Wide Web, представляет все более значительную угрозу для международных и национальных мер контроля [6, с. 8].

В странах Европы с 2006 г. начали реализацию курительных смесей Spice под видом благовоний преимущественно через интернет-магазины и совершенно легально [8, с. 177].

В Республике Беларусь в 2013–2014 гг. посредством сети Интернет начался массовый сбыт курительных смесей Spice. В результате чего отмечался существенный рост подросткового нар-

копотребления, а также произошел рост передозировок психоактивными веществами, в том числе со смертельным исходом, и почти четырехкратный рост совершенных несовершеннолетними наркопреступлений. Для борьбы с наркоситуацией в стране был принят Декрет Президента Республики Беларусь от 28 декабря 2014 г. № 6 «О неотложных мерах по противодействию незаконному обороту наркотиков», который аккумулировал в себе широкий перечень мероприятий, призванных законодательно урегулировать инициативы по всем ключевым направлениям противодействия наркомании, в том числе в области медицины, образования, информационной и правоохранительной деятельности [17].

В структуре главного управления по наркоконтролю и противодействию торговле людьми криминальной милиции МВД Республики Беларусь, управлений по наркоконтролю и противодействию торговле людьми областей и Минска в 2015 г. были созданы специализированные подразделения, занимающиеся поисково-аналитической деятельностью. Их работа была ориентирована преимущественно на пресечение деятельности организаторов и лиц, причастных к функционированию интернет-магазинов, распространяющих наркотики, и на выявление каналов поставок наркотиков на территории Республики Беларусь.

В свою очередь, следует отметить, что в научных публикациях отсутствует единое понимание содержания, задач и методов поисково-аналитической деятельности. В исследованиях, посвященных рассматриваемой проблеме, авторы употребляют различные термины и определения. Достаточно близким по содержанию к термину «поисково-аналитическая деятельность» являются термины «аналитическая разведка» (Э. А. Васильев, Г. А. Корнилов [3]), «компьютерная разведка» (А. В. Мовчан [13]), «аналитическая работа» (И. Н. Кузнецов [11]), «аналитический поиск» (Е. Н. Яковец [23]), «аналитическая деятельность» (С. В. Пилушин [16]).

Некоторые ученые относят поисково-аналитическую деятельность к числу методов познания и понимают под этим «метод, заключающийся в комплексном применении сил, средств и методов оперативно-розыскной деятельности (ОРД) по сбору, обобщению и анализу конфиденциальной и легитимной информации, обеспечивающей приращение или получение новых знаний об объектах и субъектах криминальных проявлений, для упреждающего воздействия на преступность» [3] или определяют аналитическую работу как «метод ОРД, предполагающий «проникновение» в документальные источники сведений и соответствующие массивы данных, содержащих знания об объектах, представляющих оперативный интерес, и их детальное изучение в целях получения оперативно значимых результатов» [23, с. 219].

А. М. Данилов отмечает, что аналитическая разведка – организационная форма комплексного решения задач, стоящих перед подразделениями органов внутренних дел (ОВД) [5], иными словами, – организационная форма решения задач при выявлении наркопреступлений, где используются информация и анализ.

Отдельные вопросы, связанные с использованием поисково-аналитической деятельности с целью получения оперативно-розыскной информации в определенной степени, нашли свое отражение в исследованиях А. Е. Антонова, Е. Г. Белоголазова, А. А. Ковальчука, Г. М. Меретукова, Е. А. Молярова, С. В. Пилушина, А. Н. Тукало, Д. Л. Харевича и др. [1, 9, 20, 21]. Например, Е. Г. Белоголазов рассматривает поисково-аналитическую деятельность в подразделениях уголовного розыска, по борьбе с организованной преступностью и в оперативно-поисковых подразделениях. Так, А. М. Данилов относит анализируемый вид деятельности к деятельности ОВД на примере подразделений по борьбе с экономическими преступлениями.

Вклад в развитие поисково-аналитической деятельности внес С. С. Овчинский, который представил концептуальные основы информационного обеспечения оперативно-розыскной и профилактической деятельности ОВД. Ученый рассмотрел понятие информации в теории ОРД, проанализировал ее специфику, признаки и отличия от других видов информации, осуществил классификацию оперативно-розыскной информации, привел источники ее получения. С. С. Овчинский при этом обратился к проблеме «обогащения» оперативно-розыскной информации, на методологическом уровне изучил способы получения оперативной информации [14]. Данные способы, что следует отметить, сегодня не являются исчерпывающими, а источники получения оперативной информации применительно к поисково-аналитической деятельности стали намного разнообразнее и имеют свои особенности, влияющие на работу с ними.

Е. Г. Белоглазов в работе «Методология обеспечения аналитической разведки криминальных процессов и явлений» [1] рассматривает виды поисково-аналитической деятельности и источники информации, основанные на информационных технологиях, определяет основные направления данной деятельности применительно к различным оперативным подразделениям ОВД. Исследователь также провел анализ особенностей взаимодействия при осуществлении поисково-аналитической деятельности для решения задач борьбы с преступностью, обратился к теоретико-прикладным аспектам перспективных направлений поисково-аналитической деятельности. В результате пришел к заключению, что из всего спектра информационных технологий приоритетное направление занимают методы анализа, синтеза и редукции оперативно-розыскной информации. Вопросы содержания, прикладные аспекты и особенности поисково-аналитической деятельности были рассмотрены фрагментарно. В ходе исследования также были разработаны методики поисково-аналитической деятельности, ориентированные с помощью специального компьютерного, технического и программного обеспечения на повышение эффективности решения задач ОРД.

В диссертационном исследовании А. С. Щуровой «Незаконный оборот наркотических средств и их аналогов с использованием компьютерных технологий (сети Интернет): уголовно-правовое и криминологическое исследование» [22] анализируются уровень, структура и динамика наркопреступлений, совершаемых с использованием компьютерных технологий, изучаются причины и условия совершения данного вида преступлений, выявляются их детерминанты. При этом проведено и социологическое исследование в форме анкетирования осужденных за совершение наркопреступлений, состоящих на профилактическом учете, и сотрудников подразделений, осуществляющих борьбу в сфере незаконного оборота наркотиков. К основным причинам таких преступлений автор относит недостаточное правовое регулирование сети Интернет, отсутствие географических границ, распространение информации о наркотиках в интернете, а к основным условиям относит анонимность, общедоступность информации, распространяемой посредством сети Интернет, виртуализацию (отсутствие материальной составляющей при работе в сети Интернет), пассивное поведение представителей правоохранительных и контролирующих органов, провайдеров (поставщиков услуг сети Интернет) и др. В работе проводится анализ особенностей личности преступника в сфере незаконного оборота наркотиков, совершаемых с использованием сети Интернет; приводятся основные направления совершенствования предупреждения вышеуказанных преступлений; осуществляется сравнительно-правовой анализ ответственности за совершение данной категории преступлений.

Современное состояние и тенденции преступности в сфере незаконного оборота наркотиков, а также влияние на нее информационно-коммуникационной сети рассматривает Л. С. Кузина в работе «Незаконный оборот наркотиков в сети Интернет» [10]. По ее мнению, в настоящее время сбыт наркотиков в большинстве случаев происходит в теневом сегменте сети Интернет или посредством мессенджера Telegram, тем самым создавая определенные сложности при противодействии наркопреступлениям ввиду высокой степени их анонимности, наличия трансграничного характера, а также конспирации данных, что приводит к сложности их выявления и раскрытия. В свою очередь, перспективные направления совершенствования поисково-аналитической деятельности при выявлении наркопреступлений автором не определяются, однако имеют достаточную актуальность, так как данная сфера весьма динамична в правовом и программно-техническом аспекте. И последнее требует постоянного совершенствования, организации и тактики ОРД.

В статье «Проблемы противодействия использованию компьютерных технологий в незаконном обороте наркотиков» [15] рассматривается роль «анонимных информационных технологий» при совершении наркопреступлений, исследуются современные способы бесконтактного сбыта наркотиков посредством сети Интернет, в том числе с использованием мессенджера Telegram. Изучаются отдельные методы деанонимизации пользователей в мессенджере Telegram, так как регистрация пользователей происходит посредством использования абонентского номера, узнав который, можно получить персональные данные лица, его местонахождение, а также доступ к переписке вследствие создания дубликата SIM-карты и получения SMS-кода для аутентификации. Данная методика ограничено применима в некоторых случаях, так как мессенджер

Telegram достаточно анонимный, при соответствующих настройках можно скрыть абонентский номер, настроить двухфакторную аутентификацию, произвести иные настройки, связанные с приватностью. При этом есть сервисы, позволяющие осуществить авторизацию в любом месенджере посредством аренды абонентского номера для получения SMS, а также использовании прокси или VPN-сервисов для сокрытия реального IP-адреса, что затрудняет, а порой и вовсе не позволяет деанонимизировать пользователя, используя представленный подход.

С. В. Тимофеев в работе «Деанонимизация пользователя сети Интернет как метод оперативно-розыскного противодействия наркопреступности» [18] рассматривает проблему (в организационно-тактическом, техническом и в правовом аспектах) деанонимизации личности в сети TOR (сокр. от англ. The Onion Router) – системе прокси-серверов, позволяющей устанавливать анонимное сетевое соединение, защищенное от слежки. Автор раскрывает методы деанонимизации пользователя сети TOR: воздействие на браузер, на соединение и анализ сетевой активности. При этом С. В. Тимофеев отмечает, что запрашивать какие-либо сведения из сети TOR невозможно из-за отсутствия у оператора связи сведений об абоненте сети, так как отсутствует индексация. Однако с такой точкой зрения можно согласиться в определенной степени, потому что при подключении к сети TOR интернет-провайдеры фиксируют «входной узел» данной сети, выделяемый абоненту, что позволяет идентифицировать абонента, подключившегося к сети, но в последующем происходит шифрование пользовательского трафика.

В статье «Использование информационно-телекоммуникационных технологий при бесконтактном сбыте наркотических средств: проблемы противодействия и пути решения» [19] С. В. Тимофеев также рассматривает проблемные вопросы противодействия бесконтактному сбыту наркотиков с использованием электронных платежных систем и устройств. По его мнению, наркопреступления с использованием возможностей и ресурсов сети Интернет претерпели значительные изменения и характеризуются высокой степенью скрытности и анонимности. Распространение наркотиков осуществляется бесконтактно посредством осуществления заказа, который оплачивается через электронные платежные системы. Исследователь делает вывод о том, что выявлять, документировать и раскрывать наркопреступления с помощью одних только уголовно-процессуальных действий ошибочно и затруднительно, а порой невозможно. В качестве одного из положительных примеров взаимодействия с банковскими организациями автор приводит пример взаимодействия со службой безопасности «Киви Банк», смысл которого заключается в сокращении временного интервала обработки запросов, а также в направлении информации посредством электронной почты, что позволяет в кратчайшие сроки получать и анализировать оперативно значимую информацию. С. В. Тимофеев рассматривает отдельные аспекты на примере взаимодействия с банковскими организациями, однако вопросы взаимодействия с иными субъектами – интернет-провайдерами, операторами сотовой связи – не рассматриваются, но при этом имеют практическое значение для получения значимой информации и осуществления поисково-аналитической деятельности.

С. В. Пилушин в работе «Аналитическая деятельность в принятии управленческих решений: сущность и значение» [16] анализирует сущность поисково-аналитической деятельности на примере деятельности по выявлению экономических преступлений. Он отмечает, что аналитическая деятельность вышеуказанных сотрудников осуществляется посредством применения конкретных методов познания, где для каждого характерна совокупность определенных принципов, правил, приемов и алгоритмов, сложившихся в четкую систему в процессе их применения. С данным высказыванием логично согласиться, хотя важно отметить, что данная деятельность применима не только к выявлению экономических преступлений.

В работе Е. С. Бикеевой «Незаконный оборот наркотиков в Интернете» [2] делается акцент на том, что особенность незаконного оборота наркотиков, совершаемого посредством сети Интернет, заключается в использовании сетей телекоммуникаций и связи. При выявлении данного вида преступлений объектом поиска выступает информация, отражающая направленность умысла на приобретение или сбыт наркотиков, как, например, непосредственно переписка приобретателя со сбытчиком, номера телефонов, паспортные и иные данные для совершения денежных переводов, иная информация, распространяемая через сеть Интернет, характеризующая преступную направленность. В свою очередь, объект и особенности поисково-аналитической

деятельности автором раскрыты фрагментарно и не являются исчерпывающими, но при этом имеют прикладное значение при выявлении наркопреступлений.

Таким образом, обращая внимание на актуальность и научную ценность данных исследований, необходимо отметить, что авторы в своих работах не отражают всех особенностей проблемы поисково-аналитической деятельности при выявлении наркопреступлений, совершаемых в сети Интернет, а в связи с изменением в правовом регулировании и новыми технологическими решениями отдельные подходы носят устаревший характер. Ряд вопросов поисково-аналитической деятельности при выявлении наркопреступлений требуют научной проработки, наиболее актуальными для комплексного исследования являются аспекты, связанные с определением содержания, особенностей поисково-аналитической деятельности; получения информации и анализа ее источников, используемых при ее осуществлении; связанные с информационно-аналитическим и тактическим обеспечением данной деятельности.

#### Список использованных источников

1. Белоглазов, Е. Г. Методология обеспечения аналитической разведки криминальных процессов и явлений : дис. ... д-ра техн. наук : 05.25.05 / Е. Г. Белоглазов. – М., 2007. – 407 л.
2. Бикеева, Е. С. Незаконный оборот наркотиков в интернете / Е. С. Бикеева // Пробелы в рос. законодательстве. – 2011. – № 6. – С. 240–242.
3. Васильев, Э. А. Аналитическая разведка и отраслевые информационные системы / Э. А. Васильев, Г. А. Корнилов // Оперативник (сыщик). – 2008. – № 2. – С. 14–17.
4. Готчина, Л. В. Молодежный наркотизм в современной России: криминологический анализ и профилактика : дис. ... д-ра юрид. наук : 12.00.08 / Л. В. Готчина. – СПб., 2011. – 455 л.
5. Данилов, А. М. К вопросу о некоторых организационных формах работы подразделений БЭП / А. М. Данилов // Вестн. Моск. ун-та МВД России. – 2008. – № 12. – С. 59–61.
6. Доклад Международного комитета по контролю над наркотиками ООН за 1998 г. [Электронный ресурс] // International Narcotics Control Board Web Site. – Режим доступа: [https://www.incb.org/documents/Publications/AnnualReports/AR1998/AR\\_1998\\_R.pdf](https://www.incb.org/documents/Publications/AnnualReports/AR1998/AR_1998_R.pdf). – Дата доступа: 07.06.2022.
7. Зиновьев, В. В. Антинаркотическая политика России: уголовно-правовые и криминологические аспекты реализации : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / В. В. Зиновьев. – Саратов, 2017. – 272 л.
8. Золотов, Я. А. Наркотики: историческая ретроспектива / Я. А. Золотов // Экономика образования. – 2013. – № 1. – С. 174–177.
9. Ковальчук, А. А. О применении возможностей сети Интернет при выявлении хищений, совершаемых с использованием реквизитов банковских платежных карточек, и установлении лиц, их совершивших / А. А. Ковальчук // Актуальные вопросы оперативно-розыскной деятельности : респ. науч.-практ. конф. (Минск, 2 июня 2017 г.) : тез. докл. / Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь ; редкол.: А. Н. Тукало (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Акад. МВД, 2017. – С. 43–45.
10. Кузина, Л. С. Незаконный оборот наркотиков в сети Интернет / Л. С. Кузина // Вестн. Воронеж. ин-та МВД России. – 2020. – № 2. – С. 323–328.
11. Кузнецов, И. Н. Информация: сбор, защита, анализ : учеб. пособие / И. Н. Кузнецов. – М. : Яуза, 2001. – 318 с.
12. МВД Республики Беларусь [Электронный ресурс] : офиц. сайт. – Режим доступа: <https://www.mvd.gov.by/ru/page/guniptl/narkokontrol>. – Дата доступа: 31.03.2022.
13. Мовчан, А. В. Отдельные аспекты применения компьютерной разведки в оперативно-розыскной деятельности / А. В. Мовчан // Проблемы правоохранительной деятельности. – 2014. – № 2. – С. 107–112.
14. Овчинский, С. С. Оперативно-розыскная информация. Теоретические основы информационно-прогностического обеспечения оперативно-розыскной и профилактической деятельности органов внутренних дел по борьбе с организованной преступностью / С. С. Овчинский ; под ред. А. С. Овчинского, В. С. Овчинского. – М. : ИНФРА-М, 2000. – 367 с.
15. Петухов, А. Ю. Проблемы противодействия использованию компьютерных технологий в незаконном обороте наркотиков / А. Ю. Петухов, К. С. Куликов // Вестн. Краснодар. ун-та МВД России. – 2020. – № 1. – С. 68–71.
16. Пилюшин, С. В. Аналитическая деятельность в принятии управленческих решений: сущность и значение / С. В. Пилюшин // Вестн. Акад. МВД Респ. Беларусь. – 2019. – № 1. – С. 91–95.
17. Саладовников, А. В. Наркоситуация в Республике Беларусь. Опыт борьбы с новыми видами психоактивных веществ / А. В. Саладовников // Вестн. Сиб. юрид. ин-та ФСКН России. – 2016. – № 2. – С. 74–77.
18. Тимофеев, С. В. Деанонимизация пользователя сети Интернет как метод оперативно-розыскного противодействия наркопреступности / С. В. Тимофеев // Юристъ-Правоведъ. – 2020. – № 2. – С. 170–174.

19. Тимофеев, С. В. Использование информационно-телекоммуникационных технологий при бесконтактном сбыте наркотических средств: проблемы противодействия и пути решения / С. В. Тимофеев // Криминалистика: вчера, сегодня, завтра. – 2018. – № 4. – С. 180–185.

20. Тукало, А. Н. Выявление лиц, распространяющих наркотические средства и психотропные вещества посредством интернета и кошельков электронных платежных систем / А. Н. Тукало, С. С. Сипаков // Проблемы оперативно-розыскного обеспечения уголовного судопроизводства : респ. науч.-практ. конф. (Минск, 5 июня 2015 г.) : тез. докл. / Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь ; редкол.: А. Н. Тукало [и др.]. – Минск, 2015. – С. 80–82.

21. Харевиц, Д. Л. О создании центра мониторинга в сфере незаконного оборота наркотических средств, психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов / Д. Л. Харевиц, О. А. Воробьев // Проблемы оперативно-розыскного обеспечения уголовного судопроизводства : респ. науч.-практ. конф. (Минск, 5 июня 2015 г.) : тез. докл. / Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь ; редкол.: А. Н. Тукало [и др.]. – Минск, 2015. – С. 84–86.

22. Щурова, А. С. Незаконный оборот наркотических средств и их аналогов с использованием компьютерных технологий (сети Интернет): уголовно-правовое и криминологическое исследование : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / А. С. Щурова. – СПб., 2017. – 256 л.

23. Яковец, Е.Н. Основы информационно-аналитического обеспечения оперативно-розыскной деятельности : учеб. пособие / Е. Н. Яковец. – М. : Щит-М, 2009. – 463 с.

Дата поступления в редакцию: 07.12.2022

УДК 343.121

**В. А. Гончаров**, медиатор  
e-mail: Vladg@tut.by

### **АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕАЛИЗАЦИИ ОБВИНЯЕМЫМ ПРАВА НА ЗАЩИТУ ПРИ ПОМОЩИ ЗАЩИТНИКА**

*Рассматриваются наиболее важные проблемные аспекты реализации обвиняемым права на защиту на стадии предварительного расследования при помощи защитника. Автор обоснованно приходит к выводу, что реализация конституционного и уголовно-процессуального принципа обеспечения подозреваемому, обвиняемому права на защиту на предварительном следствии в Республике Беларусь осуществляется на высоком уровне, в том числе благодаря качественной работе защитников в лице профессиональных адвокатов. Имеющиеся трудности в реализации данного принципа обусловлены не процессуальными аспектами, а тяжелым материальным положением самих обвиняемых. Обосновывается необходимость внесения некоторых изменений и дополнений в законодательство, регламентирующее реализацию прав обвиняемого при помощи защитника.*

*Ключевые слова: обвиняемый, право на защиту, защитник, адвокат, близкий родственник, законный представитель, права, законные интересы, постановление, суд, судья, следователь, обвинение, уголовное преследование, задержание, заключение под стражу, домашний арест, жалоба, ходатайство.*

**V. A. Goncharov**, mediator  
e-mail: Vladg@tut.by

### **ACTUAL ISSUES OF IMPLEMENTATION OF ACCUSED'S RIGHT TO PROTECTION WITH THE HELP OF DEFENSE COUNSEL**

*The article examines the most important problematic aspects of the implementation of the accused's right to defense at the stage of preliminary investigation with the help of a defense counsel. The author reasonably concludes that the implementation of the constitutional and criminal procedural principle of ensuring the suspect, the accused the right to defense during the preliminary investigation in the Republic of Belarus is carried out at a high level, including thanks to the high-quality work of defense counsels represented by professional lawyers. The existing difficulties in implementing this principle are not due to procedural aspects, but due to the difficult financial situation of the accused themselves. The necessity of making some changes and additions to the legislation regulating the implementation of the rights of the accused with the help of a defense counsel is substantiated.*

*Keywords: accused, right to defense, defender, lawyer, close relative, legal representative, rights, legitimate interests, resolution, court, judge, investigator, prosecution, criminal prosecution, detention, commitment, house arrest, complaint, petition.*