

раться таким образом, чтобы предотвратить их загрязнение и обеспечить целостность на всех этапах расследования и судебных разбирательств. Чтобы избежать загрязнения, инструменты и материалы для сбора образцов должны быть свободны от ДНК человека. Одноразовые латексные перчатки, индивидуальные тампоны или другие индивидуально упакованные предметы не содержат ДНК человека в силу процесса производства. Если в ходе получения образцов используются приборы многоразового применения (например, пинцет, чтобы изъять волосы), они должны быть тщательно очищены.

Подводя итоги, можем констатировать тот факт, что практические работники могут столкнуться с определенными сложностями при необходимости принудительного получения образцов биологического происхождения. Чаще всего это связано с тем, что следователи опасаются признания данного

следственного действия недопустимым, нарушающим права и свободы лиц, в отношении которых оно производится. Правоприменительная практика показывает, что если все было сделано в рамках закона, то любые жалобы со стороны этих лиц будут отклонены. Однако в любом случае следует отличать допустимое принуждение от недопустимого.

Помимо этого стоит отметить, что важным фактором к надлежащему сбору, сохранению, анализу и общей полезности биологических доказательств является взаимодействие между следователями и судебными экспертами. На наш взгляд, целесообразно организовать обучение сотрудниками экспертных подразделений работников следственных органов относительно правил сбора образцов для сравнительного исследования, чтобы следователи не допускали ошибок при изъятии биологических образцов.

*Еремеева А.Н.*

Сибирского юридического института МВД России (г. Красноярск)

#### **РАЗВИТИЕ ВНУТРИГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В БОРЬБЕ С ПРЕСТУПЛЕНИЯМИ В СФЕРЕ НЕЗАКОННОГО ОБОРОТА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ**

На сегодняшний день проблема повсеместного употребления наркотических средств приобрела угрожающие масштабы. Социологические исследования, проводимые антинаркотическими комиссиями в субъектах Российской Федерации в целях определения уровня наркотизации общества и оценки отношения населения к незаконному обороту наркотиков, показывают, что число респондентов, потребляющих наркотики как регулярно, так и эпизодически, составляет 1,9 млн человек, или 1,3% населения. С предложением попробовать наркотики сталкиваются порядка 21,8% опрошенных граждан. Каждый четвертый респондент (24,1%) общается с лицами, которые незаконно потребляли или потребляют наркотики<sup>1</sup>.

Растущий спрос на различные запрещенные вещества влечет за собой рост преступлений, связанных с незаконным сбытом

наркотических средств. Так, по данным официальной статистики, предоставленной Главным информационно-аналитическим центром МВД Российской Федерации, число зарегистрированных незаконных сбытов наркотических средств на ноябрь 2023 года составило 118679, что на 15,2% больше в сравнении с аналогичным периодом прошлого года<sup>2</sup>.

Меры, предпринимаемые правоохранительными органами в ходе раскрытия и расследования наркопреступлений, выработаны в том числе в результате принятия ряда нормативно-правовых документов, регулирующих оборот наркотических средств на территории Российской Федерации.

Географическое расположение России и сложившиеся исторические межрегиональные и международные связи с приграничными государствами свидетельствовали о больших поставках наркотических средств с

<sup>1</sup> Об утверждении Стратегии государственной политики Российской Федерации на период до 2030 года : Указ Президента РФ от 23.11.2020 № 733 (ред. от 29.03.2023) // СПС «КонсультантПлюс».

<sup>2</sup> Состояние преступности в Российской Федерации за январь – ноябрь 2023 года. М.: ГИАЦ МФД РФ, 2023. 61 с.

таких республик как Таджикистан, Казахстан, Узбекистан и др. Указанная информация послужила основанием для подписания 17.06.2004 в Ташкенте Соглашения о сотрудничестве в борьбе с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров<sup>1</sup>. В рамках данного соглашения стороны обязались выработать согласованные стратегии и совместные меры по борьбе с незаконным оборотом наркотиков. Кроме того, была введена норма, запрещающая пропаганду и рекламу, способствующую распространению наркомании, что свидетельствует о быстром реагировании законодательных органов на растущую общественную опасность, связанную с распространением рекламных информационных материалов в местах массового скопления людей.

В ходе принятия международной Конвенции о психотропных веществах 1971 года<sup>2</sup> Постоянным Комитетом по контролю наркотиков были выработаны критерии и перечни запрещенных веществ, их количественные показатели, вещества, инструменты, находящиеся под специальным контролем, используемые при незаконном изготовлении наркотических, психотропных или сильнодействующих веществ. Указанные критерии были положены в основу формирования внутригосударственных списков запрещенных веществ, которые были утверждены на заседаниях Постоянного Комитета по контролю наркотиков 09.10.1996, 17.12.1996, 25.12.1996<sup>3</sup>.

Следующим шагом на пути к созданию внутригосударственных мер по контролю за оборотом наркотиков, а также ответом на возникновение новой опасности, не свойственной для Российской Федерации того времени в виде культивирования растительных средств, отнесенных к наркотическим,

стало Заключение Постоянного Комитета по контролю наркотиков о размерах незаконной культивации растений, отнесенных к наркотическим средствам, от 16.07.1997<sup>4</sup>.

В данном документе был рассмотрен узкий круг наркотиков – растения, не произрастающие на территории России в связи с климатическими условиями и запрещенные для культивирования на территории России (кокаиновый лист, кат), и растения, отнесенные к наркотическим средствам, произрастающие на территории России, но запрещенные для культивирования (опийный мак, масличный и другие сорта мака, конопля индийская, южночуйская, южно-архонская, краснодарская, среднерусская и др.).

В указанных нормативно-правовых актах содержались предпосылки для создания федеральных законов, в которых бы регулировались как запрещенные вещества, так и их количественные показатели.

08.01.1998 был принят Федеральный закон № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах», в рамках которого были закреплены основные понятия, такие как наркотические средства, психотропные вещества, оборот наркотических средств, психотропных веществ и др., установлен Перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации<sup>5</sup>.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.1998 № 681 были утверждены списки наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, оборот которых в Российской Федерации запрещен, ограничен и допускается исключение некоторых мер контроля<sup>6</sup>.

Впоследствии для разграничения уголовной ответственности был принят ряд законов, определяющих размеры наркотиче-

<sup>1</sup> Соглашение между государствами-членами Шанхайской организации сотрудничества о сотрудничестве в борьбе с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров : (Ташкент, 17 июня 2004 г.) // Бюллетень международных договоров. № 7. 2008. С. 16-22.

<sup>2</sup> Конвенция о психотропных веществах (Вена, 21 февраля 1971 г.) // СПС «Гарант».

<sup>3</sup> Заседание Постоянного Комитета по контролю наркотиков от 17.12.1996, протокол № 53/9-96 // СПС «КонсультантПлюс».

<sup>4</sup> Заседание Постоянного Комитета по контролю наркотиков о размерах незаконной культивации растений, отнесенных к наркотическим средствам от 16.07.1997, протокол № 5/59-97.

<sup>5</sup> О наркотических средствах и психотропных веществах : Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ (ред. от 28.04.2023) // СПС «КонсультантПлюс».

<sup>6</sup> Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации : постановление Правительства РФ от 30.06.1998 № 681 (с изменениями и дополнениями) // СПС «Гарант».

ских средств, психотропных веществ, среди которых наибольший интерес представляет действующее Постановление правительства РФ от 01.10.2012 № 1002, которое утвердило значительный, крупный и особо крупный размер запрещенных веществ<sup>1</sup>.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод о том, что за последние десятилетия Российская Федерация прошла большой путь по формированию государственной нормативно-правовой базы, закрепляющей нормы по борьбе с преступлениями в сфере незаконного оборота наркотических средств.

С учетом рассмотренных выше законодательных актов правоохранительные органы Российской Федерации смогли существенно наладить свою работу в борьбе с наркопреступностью. Так, в 2023 году сотрудниками правоохранительных органов

было изъято 23978,45 тонны наркотических средств, 106864 преступления было раскрыто (+12,7% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года).

Одним из перспективных направлений в деятельности органов по борьбе с наркоугрозой является дальнейшее развитие нормативно-правовой базы, регулирующей вопросы, связанные с незаконным оборотом наркотических средств. Преступность в рассматриваемой сфере постоянно развивается. Законодательным органам необходимо быстро реагировать на появление новых форм и способов совершения преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков, в частности в форме внесения изменений в ранее изданные нормативно-правовые акты, а также в виде разработок и принятия новых законов.

*Репин А.В.*

Сибирский юридический институт МВД России (г. Красноярск)

#### **СПОСОБЫ РЕАЛИЗАЦИИ МАКРОФОТОСЪЕМКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННОЙ ЦИФРОВОЙ ФОТОАППАРАТУРЫ: ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ**

При производстве различных видов следственного осмотра, а также судебных экспертиз нередко возникает необходимость фотосъемки незначительных по размеру объектов и следов. В подобной ситуации применяется либо макрофотосъемка (т.е. фотосъемка объекта в натуральную величину или с увеличением масштаба до 20:1, но без применения микроскопа), либо микрофотосъемка (т.е. фотосъемка объекта с применением микроскопа). Естественно, что необходимость использования микроскопа не позволяет проводить микрофотосъемку в полевых условиях. Кроме того, не все экспертно-криминалистические подразделения на районном уровне оснащены качественными микроскопами. Указанные проблемы диктуют необходимость поиска альтернативных способов получения качественного изображения более доступными способами, т.е. способами макрофотосъемки.

Для установления возможностей получения качественного изображения мелких деталей следов способами макрофотосъемки нами был проведен эксперимент. Суть эксперимента заключалась в исследовании возможностей получения максимального увеличения изображения без потери качества (резкости по всей площади кадра, разрешающей способности и т.д.) с использованием современной цифровой фотоаппаратуры и дополнительного оборудования, состоящего на вооружении органов внутренних дел.

При проведении эксперимента нами проводилась фотосъемка:

- компактным цифровым фотоаппаратом с несъемным объективом Canon PowerShot G 9 ((кроп-фактор 4,55) матрица с разрешением 12,4 млн пикселей) в режиме «Макро»;
- цифровым зеркальным фотоаппаратом Canon EOS 500 D (матрица APS-C (кроп-

<sup>1</sup> Об утвержденном значительного, крупного и особо крупного размеров наркотических средств и психотропных веществ, а также значительного, крупного и особо крупного размеров для растений, содержащих наркотические средства или психотропные вещества, для целей статей 228, 228.1, 229 и 229.1 Уголовного кодекса Российской Федерации : постановление правительства РФ от 01.10.2012 № 1002 // СПС «КонсультантПлюс».