

проведение устного опроса лиц.

Некоторые из предоставленных законодателем обширных полномочий частных детективов и методов их реализации вызывают сомнения, особенно те, которые требуют добровольного письменного согласия лиц, в отношении которых они будут осуществляться: не установлен процессуальный порядок получения добровольного письменного разрешения, например осуществления кинофотосъемки и видеоаудиозаписи [5].

Кроме того, Закон не обозначил правового статуса информации, документов, предметов, полученных во время осуществления детективной (розыскной) деятельности. Будут ли они обладать юридической силой доказательств? В украинском уголовном судопроизводстве они не будут доказательствами, так как такой подход противоречит нормам УПК Украины. Доказательство признается допустимым, если оно получено в порядке, установленном УПК Украины, а недопустимое доказательство не может быть использовано при принятии процессуальных решений, и на него не может ссылаться суд при постановлении судебного решения (ст. 86) [4, 5].

Таким образом законодательство Украины успешно развивается в направлении эффективного урегулирования вопросов, касающихся частного сыска, так как есть законодательная основа, обеспечивающая соблюдение прав, свобод и интересов человека. Однако Закон Украины «О частной детективной (розыскной) деятельности» нуждается в доработке, и для его усовершенствования есть возможности и время.

1. Объяснительная записка к проекту Закона Украины «О частной детективной (розыскной) деятельности» от 28 декабря 2015 года [Электронный ресурс]. URL: [http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4\\_1?pf3511=57580](http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=57580) (дата обращения: 01.11.2018).

2. Закон Украины «О частной детективной (розыскной) деятельности» от 13 апреля 2017 года [Электронный ресурс]. URL: [http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4\\_1?pf3511=57580](http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=57580) (дата обращения: 01.11.2018).

3. Беззуб И. Частная детективная деятельность: украинские реалии и зарубежный опыт [Электронный ресурс]. URL: [http://nbuviap.gov.ua/index.php?option=com\\_content&view=article&id=2930:privatna-detektivna-diyalnist-ukrajinski-realijita-zarubizhnij-dosvid&catid=8&Itemid=350](http://nbuviap.gov.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=2930:privatna-detektivna-diyalnist-ukrajinski-realijita-zarubizhnij-dosvid&catid=8&Itemid=350) (дата обращения: 01.01.2018).

4. Бугайчук К.Л. Институт частных детективов за границей: сравнительно-правовой анализ // Право и безопасность. 2016. № 1.

5. Гришко В.И., Хоружа И.Г. Проблемы имплементации Закона «О частной детективной (розыскной) деятельности» в Украине с учетом зарубежного опыта // Юрид. науч. электрон. журн. 2018. № 1 [Электронный ресурс]. URL: <http://lsej.org.ua/index.php/arkhiv-nomeriv/2-uncategorised/85-1-2018-ukr> (дата обращения: 01.11.2018).

## **ПРОБЛЕМЫ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ ЛИЦ ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СВЯЗАННЫХ С НАСИЛЬСТВЕННЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ СЕКСУАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА**

Одними из средств решения тактической задачи по сбору и фиксации исходной информации о произошедшем событии при расследовании насильственных действий сексуального характера в отношении несовершеннолетнего являются освидетельствование и судебно-медицинская экспертиза потерпевшей (потерпевшего).

Для решения главных задач освидетельствования потерпевшей при расследовании насильственных действий сексуального характера важно изъятие:

вагинального содержимого (при извращенных способах содержимого слизистой прямой кишки и рта, анального отверстия) с целью обнаружения спермы, образцов микрофлоры влагалища; подногтевого содержимого (изъятое с каждого пальца помещается в отдельную пробирку) с целью выявления эпителиальных клеток, крови, слюны, обломков волос, а также микроволокон и микрочастиц с одежды насильника и места происшествия;

следов спермы, крови, слюны, волос насильника с тела потерпевшей (при этом проводится прочесывание волос на лобке расческой, которую затем упаковывают в отдельный пакет) и других загрязнений. Описывают расположение и характер телесных повреждений (кровоподтеки, царапины, следы укусов и т. д.), затем следы фотографируют, а со следов зубов изготавливают слепки с помощью силикона.

После освидетельствования при совершении преступлений, связанных с насильственными действиями сексуального характера в отношении несовершеннолетней, нами рекомендуется проводить в обязательном порядке судебно-медицинскую экспертизу. Параллельно проводится судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств, в рамках которой исследованию подвергается содержимое влагалища или анального отверстия, потому что оно может быть обнаружено на половом органе мужчины (на одежде и постельном белье), а данные следы могут быть использованы для установления факта контактного взаимодействия. Проведение судебно-медицинской экспертизы подозреваемо-

го также обязательно, потому что обнаружение и фиксация кровоподтеков, ссадин, ран подтверждает насильственный характер совершенных действий, что необходимо для доказывания виновности лица в случае выдвижения им в качестве оправдательного обстоятельства факта добровольности сексуальных отношений с потерпевшей.

При освидетельствовании лица, подозреваемого в совершении насильственных действий сексуального характера, кроме поиска телесных повреждений обязательно осматривается область половых органов, анального отверстия и рта. Осмотр тела освидетельствуемого лица с целью обнаружения следов крови начинается с открытых частей (руки, лицо, ушные раковины, волосы), а затем осматривается все тело целиком, особенно те участки тела, на которых преступник мог не заметить кровь, смывая ее с себя. У подозреваемого коротко остригаются ногти, потому что в содержимом под ними может находиться кровь, частицы кожи. Если имеются данные, что преступник на месте происшествия был босиком, необходимо остричь ногти пальцев ног.

Отыскивая кровь, следует выявлять и другие следы, указывающие на орудие преступления, на причастность лиц к совершенному преступлению (следы зубов, ногтей, мелкие раны). Ввиду того что следы и раны на теле, заживая, быстро теряют свои формы и другие характерные признаки, их необходимо при обнаружении немедленно зафиксировать. В процессе осмотра тела фиксируются особые приметы: татуировки, шрамы, рубцы, родимые пятна, пигментированные участки кожи, веснушки, обильное оволосение всей поверхности или отдельных частей тела, а также отсутствие некоторых элементов частей тела или их дефекты.

Нередко одновременно с освидетельствованием лица проводится осмотр его одежды. Однако следует помнить, что на решение вопроса о целесообразности изъятия одежды оказывает влияние главный фактор – временной период, т. е. время между совершением преступления и задержанием лица, подозреваемого в его совершении. Осмотр одежды подозреваемого имеет особое значение для установления факта контактного взаимодействия комплектов одежды потерпевшей (потерпевшего) и лица, подозреваемого в совершении преступления.

Так, Ю.Г. Торбин предлагает дать право следователю при производстве освидетельствования производить осмотр имеющейся на подозреваемом или потерпевшем одежды, если есть достаточные основания полагать, что она была на них в момент совершения преступления [1, с. 162]. А.Я. Гинзбург и Р.С. Белкин полностью поддерживают данную идею [2, с. 158].

К.Ж. Капсалимов придерживается противоположной точки зрения и считает, что осмотр одежды производится как отдельное следственное действие и не входит в освидетельствование [3, с. 47].

О.Н. Турлыбаев видит эту проблему в соотношении полов освидетельствуемого и лиц, присутствующих при освидетельствовании и предлагает дополнить ч. 3 и 4 ст. 223 УПК Республики Казахстан тем, что освидетельствуемое лицо указывает что пол участвующих лиц по своему желанию [4, с. 70]. При этом автор ссылается на случаи с трансвеститами, пол которых точно установить не представляется возможным: внешний облик их указывает не на тот пол, в котором чувствует себя человек.

По нашему мнению, при освидетельствовании должен осматриваться только наружный облик человека, но никак не одежда, так как данное действие направлено на осмотр поверхности тела и его особенностей, прежде всего половых органов и других частей тела, связанных с отличием по полу, которые фиксируются в протоколе. Определение душевного состояния освидетельствуемого относится к области психиатрии и психологии.

Анализируя уголовно-процессуальное законодательство, а именно регламентирующее производство освидетельствования, сопровождаемое осмотром половых органов освидетельствуемого лица (ч. 3 ст. 223 УПК Республики Казахстан), мы пришли к выводу, что диспозиция данной статьи не отвечает действительности – совершаемым в ходе данного следственного действия, а следовательно, затрудняется применение ее на практике. Так, ч. 3 ст. 223 УПК Республики Казахстан закрепляет только обнажение освидетельствуемого лица – осмотр его половых органов отсутствует.

По данной проблеме Ю.Г. Торбин высказывается однозначно, говоря о значимости участия врача в освидетельствовании, так как он использует свои медицинские знания в целях обнаружения, фиксации особых примет, следов преступления, телесных повреждений, выявления состояния опьянения, иных свойств и признаков, имеющих значение для дела [1, с. 127], в том числе оно обязательно при осмотре половых органов освидетельствуемых несовершеннолетних [1, с. 132].

На основании вышеизложенного мы пришли к выводу, что необходимо процессуально закрепить обязательное участие специалиста в области медицины при осмотре половых органов освидетельствуемого лица, поскольку оно улучшает результаты освидетельствования по следующим причинам: во-первых, специализированный осмотр естественных углублений человеческого тела способствует качественному сбору доказательств; во-вторых, специалист, осуществляющий осмотр, независим и непредвзят; в-третьих, при обследовании интимных частей тела любой человек полагается только на специалиста в области медицины, так как при производстве освидетельствования происходит вторжение в сферу личных прав и свобод граждан (конституционный принцип защиты чести и достоинства человека – ст. 18 Конституции Республики

Казахстан), в том числе и на телесную неприкосновенность (ст. 17 Конституции Республики Казахстан).

Итак, мы пришли к следующим выводам:

1. Объектом освидетельствования при совершении насильственных сексуальных действий в отношении несовершеннолетних является тело живого человека (потерпевшей (потерпевшего), подозреваемого), которое изучается с целью обнаружения следов преступления и особых примет. При этом целенаправленность поиска определяется составом совершенного деяния, объяснениями освидетельствуемого лица, результатами осмотра места происшествия, орудия (при наличии) и способа насилия, которые были использованы при совершении преступлений.

2. Проведение судебно-медицинской экспертизы освидетельствуемого лица обязательно, потому что обнаружение и фиксация кровоподтеков, ссадин, ран подтверждает насильственный характер сексуальных действий, что необходимо для доказывания виновности лица в случае выдвижения им в качестве оправдательного обстоятельства факта добровольности сношения с совершеннолетней потерпевшей.

1. Торбин Ю.Г. Теория и практика освидетельствования. СПб., 2004.

2. Гинзбург А.Я., Белкин Р.С. Криминалистическая тактика : учебник. Алматы, 1998.

3. Капсаламов К.Ж. Уголовное преследование и способы собирания доказательств : учеб. пособие. Астана, 2000.

4. Турлыбаев О.Н. Особенности расследования насильственных половых преступлений в отношении несовершеннолетних : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.09. Караганда, 2006.

УДК 343.932

*В.В. Сайдамарова*

### **СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ ЛИЧНОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОМЕТРИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ РЕГИСТРАЦИИ**

Развитие информационных технологий и их внедрение в медицину, науку, производственную сферу навсегда изменили современное общество. Законы социума обязаны подчиняться и приобщаться к данным переменам. Поскольку актуальным является предупреждение таких преступлений, как международный терроризм, совершение различных преступлений с использованием глобальной компьютерной сети и т. п., увеличился интерес к тематике цифровой идентификации личности,

особенно в повседневной практике правоохранительных органов. Идентификация человека – одна из основных задач криминалистики: ее теория одна из ведущих, наиболее разработанных и применяемых на практике в раскрытии преступлений. На основе идентификации разработаны многочисленные методы, среди которых антропометрические методы, предложенные в 1879 г. А. Бертильоном, – первые шаги массового применения биометрии, ДНК-анализ человека и т. п. [1, с. 59–63].

Криминалистическая идентификация как теория, метод и процесс познания всегда использовалась специалистами для получения реального результата в идентификационных исследованиях, что свидетельствует о высокой степени ее значимости для раскрытия, расследования преступлений и розыска преступников. Идентификация является одним из самых универсальных и эффективных методов в установлении материальных объектов по их следам в обстановке расследуемого события. Ее универсальность обусловлена системой материальных взаимодействий в структуре исследуемого события: каждый материальный объект, входящий в эту структуру (например, субъект преступления), может быть как отображаемым, так и отображающим объектом. В силу этого данные объекты могут быть установлены посредством идентификации.

В настоящее время наряду с уже существующими традиционными методами и способами идентификации широкое применение находят современные биометрические информационные технологии. Сегодня слово «биометрия» не вызывает сомнений – оно прочно вошло в обиход. Биометрическая идентификация, биометрический сканер, биометрические паспорта – каждый понимает, о чем идет речь. Под биометрическими технологиями чаще всего понимают автоматические или автоматизированные методы распознавания личности человека по его биологическим характеристикам или проявлениям.

Биометрия представляет собой методику распознавания и идентификации людей на основе их индивидуальных физических или поведенческих характеристик.

Биометрическая идентификация использует биометрический признак – физиологические особенности, заложенные в генетическом коде (геометрия лица, ладони, ступни, форма уха, температурная топография кожи лица и ладони, папиллярные узоры, рисунок радужной оболочки и сетчатки глаза, колебания голосовых связок, походка и т. п.), которые являются постоянными и неизменными характеристиками человека. Биометрия позволяет оценить разнообразные связи, зависимости и отношения между биологическими явлениями, объектами и процессами [2].

Современные методы биометрических исследований с целью идентификации человека являются автоматическими цифровыми системами