

айқын мәселе екендігін ескеріп қажетті жағдайларды сараптама тағайындау оң нәтиже береді және іс бойынша ақиқатқа қол жеткізуге қолайлы жол ашатындығымен сипатталады.

Әдебиеттер тізімі:

1. Қазақстан Республикасының 2017 жылғы 10 ақпандағы «Сот-сараптама қызметі туралы» Заңы № 44-VI ҚРЗ.
2. Арсеньев В.Д. Вопросы общей теории судебных доказательств. –М.:1964.-167 с.
3. Жәкішов Е. Сот экспертизасы немесе оны тағайындау жөніндегі кейбір пікірлер, - Фемида. 1997. -155 б.
4. Сафуанов К.С. Судебно-психологическая экспертиза в уголовном процессе.-М.:1998.-174 с.

СУЩНОСТЬ МЕТОДОВ СУДЕБНОЙ ОДОРОЛОГИИ

Умуркулов Д. К.

Магистрант группы МЮ – 25- 1 ОП Юриспруденция

Научный руководитель: Заведующий кафедрой правовых и финансовых дисциплин академии «Bolashaq» к.ю.н., профессор Кабжанов А.Т.

Современная криминалистика активно использует методы, основанные на анализе индивидуальных признаков человека, одним из которых является запах. Судебная одорология - сравнительно молодое направление, изучающее закономерности возникновения, фиксации, хранения и исследования запаховых следов, оставляемых человеком на объектах материальной среды.

Актуальность темы обусловлена необходимостью совершенствования методов обнаружения и идентификации запаховых следов, а также обеспечения достоверности и процессуальной допустимости одорологических доказательств в судебной практике. Целью настоящего исследования является определение сущности и классификации методов судебной одорологии, а также анализ их значимости для криминалистической деятельности.

Криминалистическая одорология - это система знаний о запахах и одорантах и научно обоснованные методы, технические средства, рекомендации по обнаружению, анализу, удалению и хранению запаховых следов для их последующего использования в уголовном судопроизводстве.

Индивидуальность запаха, исходящего от человека, генетически предопределена. Только однояйцевые близнецы имеют одинаковую генетическую конституцию, и их запахи чрезвычайно похожи. Эксперименты, проведенные английским ученым Кальмусом, показали, что индивидуальный запах человека не зависит ни от его диеты, ни от одежды, которую он носит. Данные казахстанских и зарубежных криминалистов и кинологов, использующих метод судебной одорологии на практике, свидетельствуют о том, что в непроветриваемых закрытых помещениях пахучие следы сохраняются на следовых средах с высокой адсорбционной способностью до двух лет. Кроме того, было обнаружено, что, используя соответствующие методы, можно обнаруживать, удалять, фиксировать и сохранять молекулы запаха человека в течение длительного времени без изменения их свойств. Как фоновые запахи, так и запахи разных лиц не смешиваются и в результате не образуют нового запаха. В зависимости от методов изъятия, анализа и регистрации запахов судебная одорология подразделяется на кинологическую одорологию и инструментальную одорологию (ольфактроника). В кинологической одорологии орган обоняния служебной собаки используется в качестве анализатора пахучих веществ. В инструментальной одорологии в качестве анализаторов используются физико-химические приборы, способные выделять спектр пахучих веществ, регистрировать его в виде ольфактрограммы и обнаруживать отдельные компоненты запаха с высокой чувствительностью.

Исследование сущности и методов судебной одорологии на современном этапе характеризуется междисциплинарным подходом, сочетающим достижения криминалистики, химии, биологии и психофизиологии. Одорологические методы применяются для обнаружения, изъятия, хранения и исследования запаховых следов человека, выступающих в качестве вещественных доказательств.

Как отмечает А. Г. Аленников [1], судебная одорология представляет собой направление криминалистической техники, изучающее закономерности формирования, фиксации и идентификации запаховых следов. Автор подробно описывает способы изъятия и консервации запаховых проб, подчёркивая значение точного соблюдения методики для обеспечения достоверности результатов исследования.

В трудах К. Т. Сулимова [2] рассматриваются кинологические методы как один из наиболее эффективных способов идентификации личности по запаху. Учёный подчёркивает необходимость строгого обучения собак-детекторов и стандартизации процедур для повышения надёжности получаемых данных.

Современные физико-химические подходы представлены в исследовании Rivals et al. [3], где предложено применение инструментальных методов (газовой хроматографии и масс-спектрометрии) для анализа запаховых следов рук. Данное направление открывает перспективы объективизации судебной одорологии и повышения доказательственного значения одорологических экспертиз.

В отечественной практике вопросы нормативного регулирования и допустимости одорологических доказательств в суде анализируются в статье Левашовой О. В. [4]. Автор отмечает необходимость методического единства и разработки единых стандартов, что особенно актуально для обеспечения процессуальной надёжности результатов.

Таким образом, анализ литературы позволяет заключить, что судебная одорология находится на стадии активного научного развития. Современные исследования направлены на совершенствование методов фиксации и анализа запаховых следов, повышение достоверности экспертиз и интеграцию одорологических методов в систему криминалистических исследований.

Судебная одорология представляет собой отрасль криминалистической техники, направленную на исследование запаховых следов человека с целью идентификации личности. Основу составляют закономерности индивидуальности запаха, обусловленные биохимическими процессами организма и влиянием внешней среды [1].

В современной практике различают два основных подхода:

- кинологический метод, основанный на использовании собак-детекторов (К. Т. Сулимов) [2];
- инструментальные методы, применяющие физико-химические способы анализа, такие как газовая хроматография, масс-спектрометрия и электронные «носы» (Rivals et al.) [3].

Каждый из методов имеет свои достоинства и ограничения, определяемые точностью, воспроизводимостью и условиями проведения исследования.

Аленников [1] подчёркивает, что достоверность результатов одорологической экспертизы во многом зависит от корректности отбора и консервации запаховых следов. Несоблюдение правил хранения может привести к потере информативности следа.

Согласно Левашовой [4], одной из актуальных проблем остаётся отсутствие единых стандартов и нормативных документов, регламентирующих проведение судебных одорологических экспертиз. Это затрудняет признание их результатов в качестве доказательств в суде.

Перспективным направлением является интеграция инструментальных методов с кинологическими исследованиями, что позволит объединить их сильные стороны - чувствительность и объективность. Также важным является внедрение международных стандартов и создание национальных методических рекомендаций.

Разработан метод лабораторной кинологической идентификации человека по его запаховым следам, который обеспечивает адекватную интерпретацию сигнального поведения специализированных собак-детекторов. Результаты исследования были опубликованы, а новые решения для сбора и отделения образцов запаха от объектов защищены шестью авторскими свидетельствами на изобретение. Предлагаемая методика полностью соответствует действующим правовым нормам, ее применение не требует специального законодательного регулирования.

Все это позволило поставить вопрос о фактическом использовании запаховых следов в качестве полноценных вещественных доказательств в уголовном судопроизводстве.

Судебная одорология в Казахстане находится на этапе активного становления. Существующие практики уже демонстрируют успешные результаты, однако для её устойчивого развития необходимы нормативно-методические рамки, кадровое и технологическое обеспечение, а также интеграция с другими криминалистическими методами. При соблюдении этих условий перспективы внедрения

одорологических методов в судебно-экспертную практику Республики Казахстан можно считать весьма благоприятными.

В Карагандинской области действуют структуры судебной экспертизы - например, Институт судебных экспертиз по Карагандинской области расположен по адресу ул. Охотская 23/2, г. Караганда.

В учебных заведениях региона есть подготовки по криминалистике и судебно-экспертологии - например, на кафедре криминалистики в Карагандинская академия МВД РК имени Б. Бейсенова преподаются дисциплины «Судебная экспертология», «Криминалистика».

Наличие судебно-экспертной инфраструктуры и образовательной подготовки создаёт предпосылки для внедрения новых методов, в том числе и одорологических, при условии дальнейшего развития.

В Карагандинской области есть фундамент (экспертные учреждения, учебные программы), который может позволить развитию судебной одорологии. Однако пока нет убедительных публичных доказательств, что именно в регионе методы одорологии уже применяются на регулярной и стандартизированной основе.

Основные проблемы практики реализации и внедрения одорологических технологии в Казахстане.

Отсутствие единых нормативов и методических регламентов - что снижает допустимость одорологических результатов в судебном процессе.

Кадровый и технологический дефицит - требуется подготовка экспертов-одорологов, кинологов, оснащение лабораторий современным оборудованием.

Неустойчивость запаховых следов - запаховые следы имеют высокую летучесть и требуют дозированной и оперативной фиксации, что усложняет практическое применение.

Вопросы воспроизводимости и доказательности - запаховые методы пока менее распространены и признаны по сравнению с другими экспертными направлениями.

Перспективы и возможности развития

Возможность расширения сетей одорологических лабораторий и создание региональных центров хранения запаховых следов позволит повысить охват применения метода. Текущая практика показывает, что уже используются подобные базы.

Объединение кинологических подходов (собаки-детекторы) и инструментальных методов (газовая хроматография, «электронные носы») может повысить точность и надёжность одорологических экспертиз.

Запаховые следы потенциально могут стать дополнительным инструментом в судебно-экспертной деятельности, особенно когда традиционные виды доказательств (отпечатки, ДНК, волокна) не дают полного результата.

Необходима разработка методических рекомендаций, стандартов отбора, хранения и исследования запаховых следов в условиях Казахстана, адаптированных к отечественной криминалистической практике.

Рекомендации по вопросам совершенствования судебной одорологии и практики ее применения.

Разработать и принять на государственном уровне методические рекомендации по одорологической экспертизе с учётом условий Казахстана.

Создать программу подготовки и повышения квалификации экспертов-одорологов и кинологов-детекторов запаха.

Оснастить судебно-экспертные учреждения соответствующим оборудованием и обеспечить централизованное хранение запаховых проб.

Ввести пилотные проекты по применению комбинированных методов одорологии в уголовном судопроизводстве с оценкой их эффективности.

Вести научные исследования и публиковать данные по практикам применения одорологии в Казахстане для повышения доверия к методу.

Таким образом, судебная одорология представляет собой перспективное направление криминалистики, обладающее значительным потенциалом в идентификационной и доказательственной деятельности. Совершенствование методик, внедрение современных приборных технологий и правовое регулирование экспертиз запаховых следов являются необходимыми условиями для повышения надёжности и научной обоснованности результатов.

Список использованных источников:

1. Аленников А. Г. Одорология. Способы изъятия и фиксации запаховых следов человека // Электронная библиотека be5.biz. – URL: <https://be5.biz/pravo/k028/20.html>
2. Сулимов К. Т. Криминалистическая одорология и возможности её применения в правоохранительной деятельности // Википедия. – URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/Сулимов,_Клим_Тимофеевич
3. Rivals F., Moret S., & Daillère V. Evaluation of distance-based approaches for forensic comparison: Application to hand odor evidence // arXiv preprint arXiv:2303.09126, 2023. – URL: <https://arxiv.org/abs/2303.09126>
4. Левашова О. В. Современные подходы к оценке результатов судебных одорологических экспертиз // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Право. – 2023. – № 12. – С. 637–644. – URL: <https://journals.tsutmb.ru/a8/upload/2023-12/637-644%20Левашова.pdf>

«ЗАКЛАДКИ» КАК СПОСОБ СБЫТА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ: КРИМИНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ПРОБЛЕМЫ УГОЛОВНО- ПРАВОВОГО ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Тагиров Д.Р., магистрант кафедры «История Казахстана и право» Северо-Казахстанского университета имени М.Козыбаева

Научный руководитель: Тилеубергенов Е.М., д.ю.н., доцент кафедры «История Казахстана и право» Северо-Казахстанского университета имени М.Козыбаева

В статье исследуется феномен бесконтактного сбыта наркотических средств посредством так называемых «закладок» как одна из наиболее актуальных проблем современного противодействия наркопреступности в Республике Казахстан. Автор анализирует криминологические особенности данного способа совершения преступления, личность закладчиков, а также проблемы квалификации и правоприменения в контексте законодательных изменений 2024-2025 годов. Особое внимание уделяется вопросам дифференциации уголовной ответственности между организаторами наркобизнеса и непосредственными исполнителями-закладчиками. На основе анализа казахстанского и международного опыта сформулированы выводы о необходимости комплексного подхода к противодействию данному виду наркопреступности.

Наркомания представляет собой одну из наиболее острых социальных угроз современного общества. Глава Казахстана Касым-Жомарт Токаев на третьем заседании Национального курултая «Адал адам – Адал еңбек – Адал табыс» 15 марта 2024 года назвал наркозависимость среди молодежи настоящей эпидемией, первым из пяти главных социальных зол, угрожающих развитию общества [1]. На заседании Совета Безопасности Республики Казахстан в августе 2025 года Президент отметил, что ситуация с распространением этого социального зла приобретает все более тревожный характер как в нашей стране, так и в международном масштабе, подчеркнув, что наркотизм разрушает общество, лишает будущего многих молодых людей, создавая прямую угрозу здоровью нации [2].

В последние годы криминальная среда демонстрирует высокий уровень адаптации к современным технологиям. Особую обеспокоенность вызывает широкое распространение бесконтактного способа незаконного сбыта наркотических средств путем создания тайников-закладок с активным использованием сети Интернет и мессенджеров. Данный способ совершения преступления существенно усложняет работу правоохранительных органов и порождает целый комплекс проблем уголовно-правового и криминологического характера.

Президент Касым-Жомарт Токаев указал, что термин «наркотизм» отражает более широкий подход, чем просто наркомания - он затрагивает широкий спектр социальных, экономических и правовых проблем, в том числе в контексте национальной безопасности. Глава государства подчеркнул, что политика государства должна быть гибкой по отношению к наркозависимым, но жесткой и нетерпимой в отношении наркобизнеса [2].