

СЛЕДСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОСКОВСКАЯ АКАДЕМИЯ СЛЕДСТВЕННОГО КОМИТЕТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КРИМИНАЛИСТИКА – ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ:

ДОСТИЖЕНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

материалы Международной научно-практической конференции

(Москва, 17 октября 2019 года)

Москва, 2019

УДК 343.9
ББК 67.5
К 82

К 82 ◀ **Криминалистика – прошлое, настоящее, будущее: достижение и перспективы развития:** материалы Международной научно-практической конференции (Москва, 17 октября 2019 года) / под общ. ред. А.М. Багмета. – М.: Московская академия Следственного комитета Российской Федерации, 2019. – 707 с.

ISBN 978-5-9909277-8-0

Редакционная коллегия:

Багмет А.М. – исполняющий обязанности ректора Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, Почётный сотрудник Следственного комитета Российской Федерации, кандидат юридических наук, доцент, генерал-майор юстиции.

Бычков В.В. – проректор Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, Почётный сотрудник Следственного комитета Российской Федерации, кандидат юридических наук, доцент, полковник юстиции.

Скобелин С.Ю. – заведующий кафедрой криминалистики Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, кандидат юридических наук, доцент, полковник юстиции.

Саркисян А.Ж. – руководитель редакционно-издательского отдела Московской академии СК России, кандидат юридических наук, капитан юстиции.

УДК 343.9
ББК 67.5

Сборник сформирован по материалам, представленным на Международной научно-практической конференции, проведенной в Московской академии СК России 17 октября 2019 года.

Форум организован Московской академией СК России при участии ученых из ведущих вузов России, Белоруссии, Таджикистана и Вьетнама.

Сборник представляет интерес для юристов – учёных и практиков.

Редакционная коллегия обращает внимание на то, что научные подходы и идейные взгляды, изложенные в статьях сборника, отражают субъективные оценки их авторов.

ISBN 978-5-9909277-8-0

© Московская академия СК России, 2019

Посельская Л.Н. Тактико-криминалистическое обеспечение допроса свидетелей и специалистов по преступлениям в сфере экономической деятельности при переходе на цифровые технологии	470
Прорвич В.А. Алгоритмизация информационно-методического обеспечения следственных действий по выявлению, раскрытию и расследованию высокотехнологичных преступлений в сфере экономики	474
Россинская Е.Р. Теория информационно-компьютерного обеспечения криминалистической деятельности как основа инновационного развития криминалистической техники, тактики и методики расследования отдельных видов преступлений	479
Ростовцев А.В. К вопросу о классификация тактических приемов допроса	484
Рудых А.А. Тактико-технические приемы и проблемы использования идентификационного модуля абонента в рамках расследования преступлений	486
Сажаев А.М. Еще раз о способах вовлечение несовершеннолетнего в совершение преступлений или антиобщественные действия	489
Салганский Н.Е. Международное судебно-экспертное сотрудничество Российской Федерации: прошлое, настоящее и будущее	492
Салтыкова О.В., Калёкин Р.А., Родионова Г.М., Орлова А.М., Волкова А.А. Предварительное обнаружение психотропных веществ с учетом их хроматографической подвижности	496
Самиев Н.М., Рахмаджонзода Р.Р. (Юлдошев Р.Р.) Актуальные вопросы взаимодействия по обмену опытом применения криминалистических средств и методов в расследовании нераскрытых преступлений прошлых лет в Таджикистане и России	499
Саньков В.И. Научно-криминалистическое обеспечение следственной практики: история, современность, перспективы	506
Сарыгина Э.С. Актуальные проблемы назначения и производства судебных экономических экспертиз по фактам невыплаты заработной платы в коммерческих организациях	510
Светличный А.А. Особенности криминалистической характеристики личности потерпевшего убийства по найму	515
Свободный Ф.К. Полиграф глазами следователей: проблемы назначения, производства и оценки результатов психофизиологических исследований и экспертиз	518
Севостьянова С.О. Внедрение новых технико-криминалистических средств и программного обеспечения в работу правоохранительных органов	521
Сиделев В.В. Вопросы оптимизации работы следователей Следственного комитета Российской Федерации	525
Симонов А.М. Информационное обеспечение расследования хищений бюджетных средств	528
Скобелин С.Ю. Креативность следователей-криминалистов расширяет возможности следственных действий	530
Смехнов В.А. Технология криминалистического улучшения изображений	533
Смолин М.С. Цифровые следы в раскрытии преступлений против половой свободы и неприкосновенности личности	537
Смирнов М.В. «Кто не знает свою историю – не имеет будущего»	543
Соболев А.М. Правовое положение и функциональные обязанности прокурора-криминалиста и следователя-криминалиста в постсоветский период	545

3. Морозов А.В. Использование экспертно-криминалистических учетов в расследовании нераскрытых преступлений прошлых лет. Автореф. дисс. ... канд. юрид. наук. М., 2016. 24 с.

С.Ю. Скобелин

Креативность следователей-криминалистов расширяет возможности следственных действий

Аннотация. На основе практических примеров описываются неординарные тактические подходы следователей-криминалистов к организации и проведению традиционных следственных действий, оценки их результатов. Отмечается расширение решаемых задач при подобном креативном подходе исходя из складывающейся следственной ситуации.

Ключевые слова: Следственные действия, криминалисты, ситуация, креативность, творчество, эффективность, решение новых задач.

Создавая в 1954 году криминалистическую службу, Генеральный прокурор СССР Руденко Р.А. и утверждая соответствующую Инструкцию, отмечал необходимость решения будущей службой, помимо прочих, таких задач как оказание помощи следователям в применении научно-технических средств и тактических приемов в расследовании преступлений, обмен накопленным опытом.

Изучение современной практической деятельности следователей-криминалистов Следственного комитета Российской Федерации, интервьюирование коллег о положительном опыте и ошибках в расследовании различных преступлений, а также непосредственное участие в ряде следственных действий в качестве специалиста позволяет утверждать о эффективном решении обозначенных задач в современных условиях.

Так, например, современный осмотр предметов и документов с использованием криминалистической и специальной (в том числе высокотехнологичной) техники значительно расширяет границы решаемых таким следственным действием задач.

Осмотр цифровых устройств участников уголовного судопроизводства с использованием аппаратно-программных комплексов (UFED, XRY, Мобильный криминалист) позволяет не только произвести внешний осмотр гаджета, но извлечь данные, содержащиеся в памяти данных устройств, в том числе ранее удаленные. А соответствующие программы (Physical Analyzer, Logical Analyzer, Ultimate, Kiosk и др.) предоставляют в пользование следователю систематизированную и удобную для анализа сводку об извлечении, где исходя из следственной ситуации следователь-криминалист совместно со следователем может получить массу как ориентирующей, так и напрямую доказательственной информации о соединениях проверяемого, его местонахождении, переписки в чатах, фото, истории браузера и многое другое¹.

Осмотр социальных сетей, данных детализации телефонных соединений, баз данных «Безопасный город», системы «Поток» и др. при помощи аппаратно-программных комплексов открыло возможности аналитической работы о связях

¹ Багмет А.М., Скобелин С.Ю. Получение информации, содержащейся в электронных мобильных устройствах, с применением универсального устройства извлечения судебной информации (UFED): методические рекомендации. М.: Москов. акад. Следствен. комитета Рос. Федерации, 2013. 52 с.