

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 идеальные взгляды, изложенные в статьях сборника, отражают субъективные оценки их авторов.

ISBN 978-5-9909277-8-0

© Московская академия СК России, 2019

ватным количеством технических средств и сотрудников, обладающих специальными знаниями для работы с цифровыми доказательствами	лений, занимающихся работой с цифровыми доказательствами
--	--

Отсутствие решения вышеуказанных проблем цифрового анализа доказательств может привести к тому, что он будет оспорен в суде, если извлечение и анализ не проводится с использованием самых современных инструментов, кроме того в настоящее время недостаток знаний о цифровых доказательствах у судей усложняет их надлежащее использование в процессе судебного следствия. Некоторые суды скептически относятся к цифровым доказательствам из-за неопределенности в отношении цепочки хранения и достоверности информации, полученной с устройств, в связи с этим уже в настоящее время необходимо приложить усилия по обеспечению органов предварительного расследования необходимой материально-технической базой и систематической проверке эффективности цифровых средств сбора доказательств сотрудниками криминалистического центра и НИИ криминалистики Следственного комитета Российской Федерации.

Список использованных источников

1. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 № 174-ФЗ (ред. от 27.12.2018, с изм. и доп., вступ. в силу 08.01.2019) // СПС «КонсультантПлюс».
2. *Н. Козлова* В штатном режиме. Интервью Председателя Следственного комитета Российской Федерации А.И. Бастрыкина «Российской газете» URL: <https://sledcom.ru/press/interview/item/1288831/?print=1>
3. Официальный сайт Scientific Working Group on Digital Evidence. URL: <https://www.swgde.org/>
4. *Агибалов В.Ю.* Виртуальные следы в криминалистике и уголовном процессе. М.: Юрлитинформ, 2012. 152 с.
5. Task Force on Metadata. Summary Report. // URL: <https://www.libraries.psu.edu/tas/jca/ccda/tf-meta3.html>

Т.В. Черемисина

Актуальные проблемы расследования экологических преступлений

Аннотация. Автор статьи на основе анализа следственной и судебной практики выделяет актуальные проблемы в сфере расследования экологических преступлений. На примере ст. 260 УК РФ предлагаются рекомендации по расследованию экологических преступлений.

Ключевые слова: экологические преступления, окружающая среда, антропогенное воздействие, расследование, методические рекомендации по расследованию, незаконные добывча водных биологических ресурсов, правонарушение, преступление.

В XXI веке человечество столкнулось с проблемой экологического кризиса – на планете происходят необратимые изменения окружающей среды. Резкое изменение климата, разрушение озонового слоя, парниковый эффект, свалки из бытовых отхо-

Соколова О.А. Дактилоскопия – прошлое, настоящее, будущее: достижения и перспективы развития	549
Спиридонов В.А. Перспективы развития судебно-медицинских экспертиз в Следственном комитете Российской Федерации	552
Суворова И.В. Некоторые вопросы подготовки следственных действий, направленных на сбор верbalной информации	555
Суворова Л.А., Суворова В.В. Понятие и виды социальной инженерии	558
Суровая О.А. Деятельность руководителя судебно-экспертной организации Следственного комитета Российской Федерации	564
Тарина К.А. Причины латентности изнасилований	567
Телятников А.А. Использование цифровых технологий в раскрытии и расследовании преступлений	570
Тимофеев С.В. Проблемы проведения оперативно-разыскных мероприятий в сети darknet	572
Ткачук Т.А., Толпиго О.А. Частный взгляд на предназначность криминалистики от «Научной полиции» до настоящего времени	576
Торбин Ю.Г., Усачев А.А. Предмет науки криминалистики и цифровизация уголовного процесса	582
Трубчик И.С. К вопросу использования инновационных технологий в раскрытии убийств	585
Уметбаев Т.Ш. О некоторых следственных действиях у средневековых монголов	588
Ушаков А.С. Об использовании полицейской силы при принудительном получении образцов для сравнительного исследования	592
Фаррахов М.С. О некоторых вопросах классификации частной криминалистической теории – противодействие расследованию преступлений	596
Хамизов В.Л. Разработка рекомендаций по применению современных технических достижений в целях раскрытия преступлений по горячим следам как одно из направлений развития криминалистики	600
Харитонов А.Н., Руденок В.П., Целуйко А.В. Выявление наркотических веществ и взрывных устройств на морских судах	603
Хмелева А.В. Отдельные вопросы криминалистического сопровождения следствия по делам прошлых лет	605
Хорев М.В. Об особенностях подготовки к проведению допроса иностранного гражданина	608
Цховребова И.А. Работе по раскрытию преступлений прошлых лет новый импульс	610
Чебурёнков А.А. Тактические средства разрешения конфликтных ситуаций при обыске	615
Черданцев А.Ю. О некоторых проблемах получения «цифровых доказательств»	619
Черемисина Т.В. Актуальные проблемы расследования экологических преступлений	622
Черкасова Е.С. Алгоритм установления обстоятельств полового преступления	626
Чермит С.А. Специфика использования криминалистических средств доказывания при проведении налоговых проверок	628
Чернов А.В. «Шаг за шагом в обратном направлении...»	632
Чирков П.С. О практике оценки радиоэлектронной обстановки на месте про-	636