

УДК 343.9+340.6
ББК 67.5
С56

Редколлегия сборника:

Россинская Е. Р., профессор; **Лебедева А. К.**, кандидат юридических наук; **Белякова Е. Г.**, ассистент.

C56 Современные проблемы цифровизации криминалистической и судебно-экспертной деятельности: материалы научно-практической конференции с международным участием (г. Москва, 5 апреля 2019 г.). — Москва : РГ-Пресс, 2019. — 248 с.

ISBN 978-5-9988-0919-4

DOI 10.31085/9785998809194-2019-248

5 апреля 2019 года в Московском государственном юридическом университете имени О.Е. Кутафина (МГЮА) состоялась научно-практическая конференция с международным участием «Современные проблемы цифровизации криминалистической и судебно-экспертной деятельности». Инициаторами и организаторами конференции выступили кафедра судебных экспертиз и кафедра криминалистики Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

В сборник вошли представленные участниками научно-практической конференции с международным участием материалы, в которых освещаются проблемы защиты прав и законных интересов граждан и юридических лиц в условиях цифровизации на основе специальных знаний в области криминалистического исследования компьютерных средств и систем, в области речеведческих, экономических, почерковедческих, портретных, медицинских экспертиз, рассматриваются инструменты защиты от недостоверных экспертных данных в эпоху высоких технологий, иные проблемы, возникающие при назначении и производстве судебных экспертиз.

Тезисы выступлений и статьи печатаются в авторской редакции в алфавитном порядке по фамилиям авторов. Мнение автора не всегда совпадает с точкой зрения редакции.

Для научных работников, студентов, аспирантов и преподавателей вузов, практикующих юристов, а также широкого круга читателей, проявляющих интерес к судебным экспертизам.

УДК 343.9+340.6
ББК 67.5

Конференция проводилась в соответствии с грантом РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-16003/18 «Концепция информационно-компьютерного обеспечения криминалистической деятельности».

Сборник подготовлен с использованием СПС «КонсультантПлюс».

Научное издание

**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ
КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЙ И СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**МАТЕРИАЛЫ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ (Г. МОСКВА, 5 АПРЕЛЯ 2019 Г.)**
Сборник тезисов

Подписано в печать 28.08.2019. Формат 60×90 1/16.
Печать цифровая. Печ. л. 15,5. Тираж 50 экз. Заказ №

ISBN 978-5-9988-0919-4
DOI 10.31085/9785998809194-2019-248

© Университет имени
О. Е. Кутафина (МГЮА), 2019
© РГ-Пресс, 2019

ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Алаева Г. Т.</i> Цифровизация судебно-экспертной деятельности	3
<i>Алиев Б. А. оглу</i> Основные направления комплексной методики расследования преступлений, сопряженных с проявлениями экстремизма	8
<i>Анисимов В. А., Аминев Ф. Г., Гарафутдинов Р. Р., Луценко В. И., Сагитов А. М., Чемерис А. В.</i> О некоторых проблемах цифровизации данных при ДНК-идентификации личности в Российской Федерации	14
<i>Антонов О. Ю.</i> Взаимодействие с интернет-провайдером в целях собирания цифровых следов	19
<i>Бахтеев Д. В.</i> Перспективы использования систем искусственного интеллекта в экспертно-криминалистической деятельности	25
<i>Белякова Е. Г.</i> Об особенностях использования цифровых технологий при производстве судебных финансово-экономических экспертиз по делам о преднамеренном банкротстве юридических лиц	28
<i>Бессонов А. А.</i> «Большие данные» (big data) на службе криминалистической науки и практики	31
<i>Бондаренко Р. В.</i> К вопросу о факторах, влияющих на формирование двигательного навыка письма	37
<i>Вахидов С. Т.</i> Использование специальных знаний при расследовании преступлений в сфере кредитования	39
<i>Волынский А. Ф., Прорвич В. А.</i> Алгоритмы применения специальных знаний для выявления и расследования преступлений в сфере «традиционной» и цифровой экономики	45

<i>Газизов В. А., Подволоцкий И. Н.</i> Организационные и правовые меры обеспечения достоверности результатов идентификации личности	52
<i>Галяшина Е. И.</i> Современные проблемы экспертизы цифровых фонограмм	54
<i>Голикова В. В.</i> Объекты судебной бухгалтерской экспертизы	61
<i>Дильбарханова Ж. Р.</i> Использование современных информационных технологий в деятельности органов внутренних дел	68
<i>Дудко Т. И., Мыслицкая Е. В.</i> Актуальные вопросы влияния информационных технологий на развитие криминалистической науки	74
<i>Ермаков С. Л.</i> Особенности правоприменения законодательных норм при проведении экономических экспертиз в сфере цифровой экономики.	78
<i>Жижина М. В.</i> Судебно-почерковедческая экспертиза: от компьютеризации до цифровизации	83
<i>Завьялова Д. В.</i> Преступления в сфере информационных технологий: проблемы современного этапа	88
<i>Зинин А. М.</i> Особенности судебно-портретной экспертизы электронных изображений человека	93
<i>Зуденков И. В.</i> К вопросу о выборе съемных электронных носителей для копирования виртуальных следов.	96
<i>Кирков Александр</i> Проблемы перед экспертизой электронных денежных средств и криптовалюты.	101
<i>Клипко Е. П., Помазанов В. В. Носков В. И.</i> Новый биометрический способ идентификации человека в криминалистике, судебно-экспертной деятельности и его цифровое обеспечение.	106
<i>Козырева И. Е.</i> Некоторые аспекты информационного подхода в криминалистике	111
<i>Колотов С. М.</i> Практические аспекты производства судебных финансово-экономических экспертиз в отношении операций с активами, созданными на основе технологии BLOCKCHAIN.	114

<i>Кузнецов В. В.</i> Космическая съемка как форма использования цифровых технологий в деятельности следователя	120
<i>Кузнецов П. С.</i> Роль следа в цифровизации судебно-экспертной деятельности.	125
<i>Лебедева А. К.</i> Цифровые фонограммы как объекты судебной фоноскопической экспертизы обликовых характеристик личности	131
<i>Майорова Е. И., Кутузова Н. Д.</i> Цифровая трансформация — эффективный путь решения задач судебно-экологической экспертизы	134
<i>Моисеев А. В., Акимкина А. А.</i> Компьютерные игры как объект судебно-психологического исследования по материалам уголовных дел экстремистской направленности.	139
<i>Морозова Т. А.</i> Роль информационных технологий в деятельности следователя.	142
<i>Надеина Т. М., Чубина Е. А.</i> Цифровизация рекламы: новые объекты и аспекты экспертного анализа . . .	145
<i>Неретина Н. С.</i> О влиянии процессов цифровизации на генезис новых родов и видов судебных экспертиз	151
<i>Никишин В. Д.</i> Продукты речевой деятельности на цифровых носителях как объекты судебной экспертизы материалов религиозного характера экстремистско-террористической направленности	155
<i>Першин А. Н., Бондарева Е. В.</i> Расследование дел о преступлениях, совершенных с применением компьютерных технологий следственно-оперативной группой	160
<i>Пилипчук А. М., Воронков А. С., Воронкова Д. К.</i> Использование программного обеспечения Linux при производстве судебных компьютерно-технических исследований	164
<i>Подвойский К. В.</i> Возможности использования криминалистикой цифровых технологий для диагностики лжи	167
<i>Попов В. П.</i> Цифровые технологии как средство защиты от фальсификации доказательств.	172
<i>Посельская Л. Н.</i> Криминалистическое обеспечение расследования преступлений в условиях цифровизации экономики	175

Репкин Д. О.

Криминалистика в деле борьбы с недружественными поглощениями
на современном этапе 180

Россинская Е. Р.

Система частной теории информационно-компьютерного обеспечения
криминалистической деятельности. 184

Сааков Т. А.

Особенности изъятия речевых произведений, находящихся
в цифровой среде 191

Савицкий А. А.

Судебные финансово-экономические экспертизы операций
с цифровыми активами: теория и практика 194

Самойленко Д. В., Салов С. М.

Некоторые проблемы судебной землеустроительной экспертизы,
возникшие с внедрением цифровых технологий в геодезические работы. . . . 201

Сафронова Е. В.

Тактические особенности производства обыска при расследовании
разбойных нападений на объекты финансово-кредитной сферы 205

Себякин А. Г.

Особенности слеодообразования в компьютерных системах. 208

Семикаленова А. И.

Цифровые следы и их носители как объекты судебно-экспертного
исследования 212

Смахтин Е. В.

Уголовный процесс и криминалистика: соотношение предметной
сферы в работе с электронно-цифровыми носителями информации. 215

Тушканова О. В.

К вопросу о доказательственном значении компьютерной информации. . . . 220

Халиков А. Н.

Современные возможности накопления информации при применении
цифровых технологий на первоначальном этапе расследования
преступлений и необходимость их дальнейшей проверки 226

Хатунцев Н. А.

К вопросу о совершенствовании методик судебной компьютерно-
технической экспертизы в свете цифровизации общества. 230

Черепенько Г. В.

Цифровизация как фактор расширения компетенции эксперта-
почерковеда. 234

Шуров И. А.

Особенности установления цели преступлений против собственности,
совершенных лицами 14-16-летнего возраста. 240