

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Министерство внутренних дел Российской Федерации

Московский университет Министерства внутренних дел
Российской Федерации имени В.Я. Кикотя

**КРИМИНАЛИСТИКА И СУДЕБНАЯ
ЭКСПЕРТИЗА: НАУКА, ПРАКТИКА, ОПЫТ**

Всероссийский форум
27–28 апреля 2021 г.

Сборник научных трудов

1 электронный оптический диск (CD-R)
Текстовое электронное издание

Научное электронное издание

Москва

Московский университет
МВД России имени В.Я. Кикотя
2021

© Московский университет МВД России
имени В.Я. Кикотя, 2021
ISBN 978-5-9694-1047-3

**УДК 343.9
ББК 67.52
К82**

Рецензенты:

заместитель начальника Управления МВД России по Тульской области
доктор юридических наук, доцент **В. О. Давыдов**; начальник отдела
нормативно-правового обеспечения Управления по обеспечению безопасности
лиц, подлежащих государственной защите МВД России кандидат
юридических наук **О. Ю. Ващенко**

Составитель *И. В. Тишутина*

Криминалистика и судебная экспертиза: наука, практика, опыт: Всероссийский форум, 27–28 апреля 2021 г. : сборник научных трудов / [сост. И. В. Тишутина]. – М. : Московский университет МВД России имени В.Я. Кикотя, 2021. – 628 с. – 1 электронный опт. диск (CD-R). – Системные требования: CPU 1,5 ГГц; RAM 512 Мб; Windows XP SP3; 1 Гб свободного места на жестком диске.

ISBN 978-5-9694-1047-3

В сборник включены научные статьи участников Всероссийского форума «Криминалистика и судебная экспертиза: наука, практика, опыт», прошедшего в Московском университете МВД России имени В.Я. Кикотя 27–28 апреля 2021 года. Издание отражает дискуссионные проблемы криминалистической теории и практики, рассчитано на преподавателей, аспирантов, соискателей, а также практических работников правоохранительных органов.

Научное электронное издание

Минимальные системные требования: CPU 1,5 ГГц; RAM 512 Мб;
Windows XP SP3; 1 Гб свободного места на жестком диске

Содержание

Пленарное заседание.....	16
<i>Волынский А. Ф.</i>	
Еще раз о научно-техническом обеспечении уголовного судопроизводства.....	16
<i>Бушуев В. В.</i>	
Проблемные вопросы повышения качества подготовки кадров для экспертно-криминалистических подразделений МВД России.....	21
<i>Бессонов А. А.</i>	
Современные информационные технологии в расследовании серийных преступлений.....	26
<i>Бычков В. В.</i>	
Особенности выявления и фиксации электронных следов при раскрытии и расследовании преступлений экстремистского характера, совершенных с использованием интернета	32
<i>Гаврилов Б. Я.</i>	
К вопросу о доказательственном значении результатов использования специальных знаний в стадии возбуждения уголовного дела: противостояние законодателя и правоприменителя.....	38
<i>Гаврилин Ю. В.</i>	
Государственная научно-техническая политика в области криминалистического обеспечения правоохранительной деятельности	43
<i>Головин А. Ю., Головина С. А.</i>	
К вопросу о процессуальной самостоятельности и независимости следователя.....	48
<i>Давыдов В. О.</i>	
Некоторые криминалистические рекомендации по проведению следственного осмотра по делам о преступлениях экстремистской направленности, совершенным с использованием информационно- телекоммуникационных технологий.....	53
<i>Жижина М. В.</i>	
Возможности судебного почерковедения в обеспечении законности и прозрачности избирательных кампаний: теория и практика.....	58
<i>Кучин О. С.</i>	
Система криминалистики: новый подход в новое время.....	63

Бычков В. В.¹,

декан факультета повышения квалификации

Московской академии Следственного комитета Российской Федерации

кандидат юридических наук, доцент

ОСОБЕННОСТИ ВЫЯВЛЕНИЯ И ФИКСАЦИИ ЭЛЕКТРОННЫХ СЛЕДОВ ПРИ РАСКРЫТИИ И РАССЛЕДОВАНИИ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ЭКСТРЕМИСТСКОГО ХАРАКТЕРА, СОВЕРШЕННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНТЕРНЕТА

Статистика показывает в Российской Федерации с начала XXI века устойчивую тенденцию роста преступлений, экстремистского характера. Причем последние годы данный вид преступлений все чаще совершается с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, в том числе Интернета.

Одним из способов противодействия таким общественно опасным деяниям является их раскрытие и расследование, которое, к сожалению, недостаточно эффективно. Следует признать, что оперативники, дознаватели и следователи сталкиваются с рядом проблем, в частности, при выявлении и фиксации электронных следов преступления [1].

Следы указанной преступной деятельности могут быть оставлены электронно-вычислительным устройством, в частности, компьютером, как отражение работы специальных программ в виде [2]:

- электронного сообщения – технологической системы, предназначеннной для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники [3];
- электронного документа – документа, в котором информация представлена в электронно-цифровой форме [4].

Одним из способов установления достоверности электронного документа является электронная подпись, которая является информацией в электронной форме, присоединенная к другой информации в электронной форме или иным образом связана с такой информацией, и которая используется для определения лица, подписывающего информацию [5].

Кроме того, определение достоверности электронного документа возможно с помощью специалиста.

Наиболее эффективным способом решения указанной проблемы является обращение к нотариусам [6]:

- базы данных – совокупности материалов (нормативных актов, статей, судебных решений и др.), систематизированных таким образом, чтобы они могли быть найдены и обработаны с помощью электронно-вычислительных устройств [7];
- компьютерной программы – совокупности данных и команд, предназначенных для функционирования электронно-вычислительных устройств [8];
- сайта в сети «Интернет» – совокупности программ для электронно-вычислительных устройств и иной информации, содержащейся в информаци-

¹ © Бычков В. В., 2021.

Научное издание подготовлено
с помощью программного обеспечения Microsoft Word

Редактор *Мирзоева Л. С.*
Компьютерная верстка *Мирзоева Л. С.*

Подписано к изданию 29.12.2021
Объем издания: 2,26 Мб
1 электронный оптический диск (CD-R)

ISBN 978-5-9694-1047-3



9 785969 410473 >



Московский университет МВД России имени В.Я. Кикотя
117997, г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 12
<http://mosu.mvd.ru>, e-mail: support_mosu@mvd.ru