

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор Российско-Таджикского
(Славянского) университета, доктор
экономических наук, профессор
Файзулло М.К.

«30» января 2024 года

ОТЗЫВ

ведущего учреждения – Российско-Таджикского (Славянского) университета на диссертационную работу Салимова Бахромджона Азизовича по теме: «Тактические особенности обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации», на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.12 – Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность (юридические науки)

1. Актуальность темы исследования и ее связь с общенаучными и общегосударственными программами (запросами практики развития науки и техники). Исследование вопросов, связанных с обнаружением и фиксацией электронно-цифровой информации, как нового правового явления обусловлено реальными потребностями правоприменительной практики, которая значительно чаще стала использоваться в доказывании по уголовным делам сведения, хранящиеся на электронных носителях.

Постоянно растёт роль и значение информационных технологий в современном обществе. Граждане, организации и учреждения в своей повседневной деятельности активно пользуются различными технологиями, которые выступают в качестве источника хранения различного рода информации. Главная опасность внедрения информационных технологий во все сферы жизнедеятельности общества заключаются в том, что их возможностями могут воспользоваться преступники для реализации своих общественно-опасных замыслов.

Следует отметить, что при совершении преступлений, с использованием возможностей информационных технологий, их следы непременно отражаются в памяти соответствующих технических устройств, таких как телефоны, компьютеры, компьютерные серверы и т.п. В связи с этим, успешное расследование преступлений данной категории и их раскрываемость зависят от своевременного обнаружения и правильной фиксации доказательственной электронно-цифровой информации в памяти этих устройств.

Вместе с тем, соискатель совершенно верно отмечает, что «особый характер электронно-цифровой информации, сложная техническая структура информационных технологий, недостаточный уровень знаний сотрудников в области компьютерных технологий, постоянное развитие и совершенствование информационно-телекоммуникационных средств, специфичность механизма слепообразования электронно-цифровых данных, техническая сложность выявления источников информации и отсутствие процессуальных средств фиксации электронных доказательств, несомненно, приводят к возникновению новых проблем в правоприменительной деятельности».

Актуальность настоящего исследования определяется вышеуказанными обстоятельствами и необходимостью проработки вопросов, связанных с совершенствованием законодательства и правоприменительной деятельности по обнаружению и фиксации электронно-цифровых следов.

Диссертационная работа выполнена в рамках исследовательского проекта кафедры криминалистики и судебно-экспертной деятельности юридического факультета Таджикского национального университета «Методика расследования преступлений». Тема диссертации является актуальной и соответствует Концепции правовой политики Республики Таджикистан на 2018-2028 гг. от 6 февраля 2018 г.

2. Соответствие содержания диссертации заявленной специальности или отрасли науки. Диссертация Салимова Бахромджона Азизовича на тему: «Тактические особенности обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации», представленная на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.12 – Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность, по содержанию соответствует заявленной специальности.

3. Научный вклад соискателя в решение научной проблемы или разработку научной проблемы с оценкой ее значимости.

Научный вклад соискателя учёной степени в решение научной проблемы заключается в том, что впервые на монографическом уровне осуществлено комплексное исследование теоретических и практических вопросов обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации согласно законодательству Республики Таджикистан. Автор попытался выявить существующие проблемы в данной сфере правоприменительной деятельности и предложил пути их решения. Существенным представляется вклад диссертанта в развитие криминалистической науки в части исследования вопросов использования электронно-цифровых следов в процессе доказывания.

Диссертация обладает внутренним единством, содержит новые научные положения и результаты, выдвигаемые для публичной защиты, что, в свою очередь, свидетельствует о значительном личном вкладе автора в юридическую науку.

4. Конкретные научные результаты (с указанием их новизны, научной и практической значимости), по которым можно присудить искомую ученую степень.

Научные результаты исследования изложены в рамках требований, предусмотренных п.п. 31-33 Порядка присуждения ученых степеней, утверждённого постановлением Правительства РТ от 30 июня 2021 года, № 267. Диссертационная работа Салимова Б.А. является научно-квалифицированной работой, в которой на монографическом уровне исследованы проблемы обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации в уголовном судопроизводстве. В частности, в диссертации определено криминалистическое понятие электронно-цифровой информации и установлено её правовое положение в системе доказательств; анализированы криминалистические аспекты использования информационных технологий в механизме совершения преступлений; исследованы характерные черты электронно-цифровых следов; рассмотрен механизм слепообразования доказательственной электронно-цифровой информации; выработаны тактические приёмы обнаружения и фиксации электронно-цифровых следов; изучены особенности производства отдельных процессуальных действий, направленных на обнаружение и фиксацию электронно-цифровых доказательств; раскрыта тактика осмотра электронно-цифровой информации и отдельных объектов, содержащих криминалистически значимую информацию; исследованы вопросы назначения и производства судебной компьютерно-технической экспертизы.

По результатам диссертационного исследования автором выработан ряд теоретических положений относительно рассматриваемой проблемы, а также предложены рекомендации, направленные на совершенствование уголовного и уголовно-процессуального законодательства Республики Таджикистан, а также правоприменительной деятельности её компетентных органов по обнаружению и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации.

Диссертация состоит из перечня сокращений и (или) условных обозначений, введения, двух глав, включающие шесть параграфов, заключения, рекомендаций по практическому использованию результатов исследования, списка литературы (источников) и приложений.

Логическое и последовательное построение плана диссертационной работы способствовало успешному решению поставленных перед исследованием задач.

Это позволило диссертанту получить следующие научные результаты, которые свидетельствуют о новизне положений проведенного исследования:

1. Автор обосновывает концепцию о том, что в связи с развитием информационных технологий необходимо исключить слово «компьютер» из определения «компьютерная информация» и взамен использовать термин «электронно-цифровая информация».

2. Диссертант очень содержательно сформулировал понятие электронно-цифровой информации, под которой предлагает понимать зафиксированные в устройствах памяти компьютерной или иной микропроцессорной техники данные, предназначенные для записи, хранения и обработки с помощью электронно-вычислительной либо цифровой техники, а также сведения, передаваемые посредством электромагнитных сигналов по каналам связи.

3. Вызывает научный и практический интерес предложенное автором определение преступлений, совершаемых с применением информационных технологий. Так, согласно его мнению, это противоправные деяния, запрещённые уголовным законом, наносящие ущерб или создающие угрозу нанесения ущерба интересам личности, общества и государства, совершаемые посредством цифровой и (или) электронно-вычислительной техники, компьютерных сетей и программ.

4. Соискатель верно утверждает, что для содержательного определения следов, образующихся на электронных носителях, необходимо использовать термин «электронно-цифровые следы» и под ним следует понимать всякую связанную с расследуемым событием трансформацию в информационном поле, зафиксированную в форме электромагнитных сигналов на материальном носителе и отражающую события действительности.

5. Заслуживает поддержки мнение автора о том, что следообразующие и следовоспринимающие объекты не имеют материальной формы в информационном пространстве. Для установления и фиксации электронных следов надлежит выявить пересекающееся взаимосоединение между образовавшимися изменениями, вычислительной системой и оставившим свое отражение действием или событием. При этом следообразующим объектом считается системное программное обеспечение, а в качестве следовоспринимающего объекта выступает массив памяти соответствующего устройства.

6. Диссертант в целях создания уголовно-процессуальных средств

собираения фактических данных в информационно-телекоммуникационных сетях предлагает внести новые следственные действия в Уголовно-процессуальный кодекс Республики Таджикистан, такие как «Дистанционный осмотр электронно-цифровых информационных ресурсов» и «Дистанционный обыск», нормативно-правовая конструкция, которых изложена в тексте диссертации и автореферата. Данное предложение автора является весьма перспективным и отвечает духу времени.

7. Соискатель обоснованно считает, что для криминалистического определения информации, создаваемой, обрабатываемой и передаваемой средствами электронно-вычислительной техники и информационно-телекоммуникационных систем, необходимо использовать термин «электронно-цифровая информация». С этой целью он предлагает в статьях главы 28 Уголовного кодекса Республики Таджикистан (Преступления против информационной безопасности) слова «компьютерная информация» заменить на «электронно-цифровую информацию» и статью 298 данной главы дополнить примечанием, где дать определение понятию «электронно-цифровой информации» в следующей редакции: «Электронно-цифровая информация – данные, записанные в памяти компьютерных или иных микропроцессорных устройств, предназначенные для обработки с помощью электронно-вычислительной либо цифровой техники, а также сведения, передаваемые по каналам связи посредством дискретных сигналов».

8. Автор диссертационной работы на основе проведенного исследования утверждает, что существует необходимость в пересмотре отдельных норм законодательства, которые относят электронно-цифровую информацию как разновидность доказательств к иным документам. Диссертант, научно аргументируя своё утверждение, предлагает определить рассматриваемую категорию информации как отдельный вид доказательств и с этой целью внести соответствующее дополнение и изменение в УПК Республики Таджикистан: а) ч. 2 ст. 72 (Доказательства) дополнить новым подпунктом – «электронно-цифровая информация»; б) из ч. 2 ст. 82 исключить слова «электронные источники информации».

9. Вызывают интерес предложения автора, направленные на совершенствование правоприменительной практики компетентных органов. В частности, в зависимости от конкретной следственной ситуации рекомендуются две группы тактических комплексов по обнаружению и фиксации электронно-цифровых следов. Тактические комплексы системно и логично изложены, выполнение которых приводит к ожидаемым результатам.

Научная и практическая значимость. Результаты и сформулированные выводы диссертационного исследования послужат

дальнейшему развитию криминалистической тактики и совершенствованию криминалистических рекомендаций по сбору доказательственной электронно-цифровой информации. Также они заслуживают внимания при разработке вопроса о совершенствовании уголовного и уголовно-процессуального законодательства в целях разрешения проблем, связанных с использованием электронно-цифровых доказательств в уголовном судопроизводстве, а также могут быть использованы в правоприменительной работе компетентных органов и педагогической деятельности высших учебных заведений.

5. Спорные положения по тексту диссертационного исследования.

Диссертационное исследование Салимова Б.А. в целом заслуживает положительной оценки. Вместе с тем, в процессе рецензирования были выявлены несколько спорных положений, которые нуждаются в дополнительном пояснении. К ним, в частности относятся:

1. Автор утверждает, что для организации эффективного противодействия преступлениям, совершаемым с использованием информационных технологий, целесообразно вводить их централизованный статистический учёт и возложить данную функцию на Единый информационный центр, о создании которого высказался Основатель мира и национального единства – Лидер нации, Президент Республики Таджикистан уважаемый Эмомали Рахмон в своём Послании Маджлиси Оли Республики Таджикистан от 23 декабря 2022 года (с. 56), и, как известно, подобный центр уже создан при Генеральной прокуратуре Республики Таджикистан.

Хотелось бы узнать позицию соискателя о том, почему вышеуказанный центр, а не Главный информационно-аналитический центр МВД Республики Таджикистан, должен вести статистический учёт, и какие позиции необходимо включить в статистическую форму учёта преступлений данной категории.

2. Диссертант, рассуждая о возможности взаимодействия с компетентными органами государств-участников Содружества Независимых Государств в рамках расследования преступлений рассматриваемой категории, в качестве правовой основы указывает на Минскую конвенцию о правовой помощи и правовых отношениях по гражданским, семейным и уголовным делам от 22 января 1993 года и Кишинёвскую конвенцию о правовой помощи и правовых отношениях по гражданским, семейным и уголовным делам от 07 октября 2002 года (с.143).

Вместе с тем, в представленной работе не рассматриваются вопросы взаимодействия с компетентными органами стран дальнего зарубежья. Целесообразно было бы, в ходе публичной защиты автор представил своё

видение относительно форм взаимодействия с правоохранительными органами этих государств по получению электронно-цифровых доказательств.

3. В диссертационной работе очень содержательно рассматривается тактика осмотра мобильного телефона (с. 118-126). Однако, при анализе данного вопроса за рамками исследования остались аспекты, связанные с сохранностью тайны личной жизни, которая может стать достоянием других лиц, в частности, участников следственного действия. В связи с этим, хотелось бы услышать мнение соискателя относительно данного вопроса и как быть, если владелец мобильного телефона выступает против осмотра его содержимого.

Тем не менее, высказанные нами спорные моменты носят дискуссионный характер и никоим образом не влияют на общую положительную оценку диссертационного исследования.

6. Соответствие научной квалификации соискателя ученой степени.

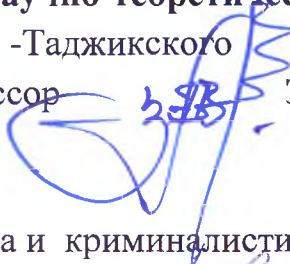
Диссертация Салимова Б.А. соответствует требованиям п.п. 31, 33, 34 и 35 Порядка присвоения учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства РТ от 30.06.2021 г., № 267. Она является завершённым научно-квалифицированным исследованием, составлена автором самостоятельно, имеет внутреннее единство и логическое содержание. О компетентности диссертанта в исследуемых вопросах свидетельствуют его научные публикации и выступления на различных научно-практических и научно-теоретических конференциях международного и республиканского уровня. Выводы и предложения, которые характеризуются качественной новизной, имеют весьма существенное значение в разрешении теоретических и практических проблем обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации в уголовном судопроизводстве и могут способствовать дальнейшему развитию криминалистической науки.

Автореферат диссертационного исследования полностью соответствует его содержанию.


По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертация на тему: «Тактические особенности обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации» полностью соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан к работам, предъявляемым на соискание ученой степени кандидата юридических наук, а ее автор Салимов Бахромджон Азизович заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.12 – Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность.


Диссертация и автореферат были обсуждены на расширенном научно-теоретическом семинаре кафедры уголовного процесса и криминалистики юридического факультета Российско-Таджикского (Славянского) университета. На расширенном научно-теоретическом семинаре участвовали 14 человек, проголосовали за – 14, против и воздержавшихся нет. Протокол № 2 от «24» января 2024 года.

Отзыв ведущего учреждения подготовлен Хамроевым Шухратжоном Садировичем – заведующим кафедрой уголовного процесса и криминалистики юридического факультета Российско-Таджикского (Славянского) университета, доктором юридических наук, доцентом на основе существующего положения, в частности п.п. 76-79 и 81 Порядка присуждения ученых степеней, утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. за № 267 и одобрен на заседании кафедры уголовного процесса и криминалистики юридического факультета Российско-Таджикского (Славянского) университета. Присутствовали 8 членов кафедры. За проголосовали 8 членов кафедры, проголосовавших против и воздержавшихся нет. Протокол № 6 от « 26 » января 2024 года.

Председательствующий расширенного научно-теоретического семинара
декан юридического факультета Российско -Таджикского
(Славянского) университета, д.ю.н., профессор  **Золотухин А.В.**

Эксперт по диссертации:

Заведующий кафедрой уголовного процесса и криминалистики
юридического факультета Российско-Таджикского
(Славянского) университета, д.ю.н., доцент  **Хамроев Ш.С.**

Секретарь расширенного научно-теоретического семинара
доцент кафедры уголовного процесса и криминалистики
юридического факультета Российско-Таджикского
(Славянского) университета, к.ю.н., доцент  **Насков Д.С.**

Подписи А.В. Золотухина, Ш.С. Хамроева и Д.С. Наскова заверяю:

Начальник Управления кадров РТСУ  **Рахимов А.А.**

26.01.24г.

Адрес: 734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. М. Турсун-заде 30, тел. (+992 37) 221 35 50; 227 53 37, Электронная почта: rtsu-1996@mail.ru, p.rektora@mail.ru, u2rtsu@rambler.ru; Официальный сайт: <http://www.rtsu.tj>.