

**Отзыв научного руководителя на диссертацию
Салимова Бахромджона Азизовича на тему:
«Тактические особенности обнаружения и фиксации
доказательственной электронно-цифровой информации»,
представленную на соискание ученой степени кандидата юридических
наук по специальности 12.00.12 - Криминалистика; судебно-
экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность**

Тактические особенности обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации играют важную роль в современном юридическом пространстве. С развитием технологий возникают новые вызовы при обнаружении и фиксации электронных доказательств. Важно учитывать технические особенности, такие как цифровые следы, временные метки, методы шифрования и защиты данных.

Кроме того, важно учитывать юридические аспекты, связанные с соблюдением законов о конфиденциальности и цифровой безопасности при сборе и обработке электронных доказательств. Мастерство в обнаружении и фиксации электронной информации требует глубокого понимания как технических, так и юридических аспектов, а также умения применять соответствующие тактические методы, чтобы обеспечить достоверность и допустимость полученных доказательств в судебном процессе.

Обнаружение и фиксация доказательственной электронно-цифровой информации представляют собой критически важные аспекты в современном мире, где электронные данные играют все более значимую роль. Тактические особенности этого процесса требуют специального внимания к техническим и юридическим аспектам.

При обнаружении доказательственной электронной информации важно учитывать специфические характеристики цифровых следов,

методы шифрования и защиты данных. Кроме того, оценка временных меток и подлинности информации играет важную роль в процессе фиксации доказательств.

Юридические особенности включают в себя соблюдение требований по конфиденциальности и цифровой безопасности, чтобы обеспечить юридическую допустимость собранных доказательств в судебных процессах. Понимание комплекса технических и юридических аспектов, а также умение применять соответствующие тактические методы, являются неотъемлемой частью успешной работы с доказательственной электронной информацией.

Тактические особенности обнаружения и фиксации доказательственной электронно-цифровой информации представляют сложную, но важную область, которая требует специальных знаний и умений для обеспечения эффективного и законного использования электронных доказательств.

В целом, эта тема представляет собой важное направление для развития навыков и компетенций в сфере юриспруденции и информационной безопасности.

Целью исследования автора состоит в комплексном анализе действующего законодательства Республики Таджикистан и международных нормативно-правовых актов, регламентирующих информационные правоотношения и вопросы собирания доказательств, а также, изучении теоретических положений и правоприменительной деятельности компетентных органов республики и на этой основе разработать научно обоснованные рекомендации, направленные на совершенствование уголовного и уголовно-процессуального законодательства и разработка тактических приёмов обнаружения и фиксации доказательственной информации на локальных и сетевых носителях.

Полученные соискателем теоретические и практические результаты позволяют сделать вывод о высокой квалификации автора, способного глубоко осмысливать, анализировать предмет исследования и успешно применять методы решения поставленных задач, грамотно обрабатывать и интерпретировать полученные результаты, используя современные научные методы обработки данных.

Наиболее научно значимыми результатами, полученными лично Салимовым Бахромджоном Азизовичем является следующее:

В работе проанализированы различные научные и законодательные подходы к понятию «компьютерная информация» и автором сделан вывод о том, что в связи с развитием информационных технологий необходимо исключить слово «компьютер» из данного определения и взамен использовать понятие «электронно-цифровая информация». В частности, предлагается в целях правового регулирования рассматриваемого вопроса 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 определить понятие «электронно-цифровой информации».

2. Автором обосновывается, что положения ст. 82 УПК Республики Таджикистан об отнесении электронно-цифровой информации как один из видов доказательств к иным документам, а в отдельных случаях к вещественным доказательствам, не являются верными. Поскольку рассматриваемый вид информации, в отличие от документов, не составляется человеком, а создаётся путём набора определённых команд или записи процессов, протекающих в окружающем мире, посредством технических устройств. Электронно-цифровую информацию невозможно воспринимать без использования технических устройств, тогда как документ или вещественное доказательство доступны для

непосредственного восприятия человеком. В связи с чем, предлагается определить электронно-цифровую информацию как отдельный вид доказательств и включить её в ст. 72 УПК Республики Таджикистан.

3. В диссертации предлагается классификация преступлений в сфере информационных технологий, за основу которой взята структура объектов уголовно-правовой охраны, на её основе определён весь спектр общественно-опасных деяний, совершение которых возможно с использованием информационных технологий.

4. На основе исследования существующих в криминалистике взглядов и положений законодательства страны и международных нормативно-правовых актов, автором предлагается определение преступлений данной категории, под которыми следует понимать противоправные, общественно-опасные деяния, причиняющие вред либо создающие угрозу причинения вреда охраняемым уголовным законом общественным отношениям и интересам, совершаемые с использованием средств вычислительной техники, информационно-телекоммуникационных сетей и программных средств.

5. В зависимости от конкретной следственной ситуации автором рекомендованы тактические комплексы, направленные на обнаружение и фиксацию электронно-цифровых следов.

6. В целях правового регулирования процесса собирания доказательственной информации в информационно-телекоммуникационных сетях, в диссертации предлагается дополнить действующий Уголовно-процессуальный кодекс Республики Таджикистан статьями 183 (1) «Дистанционный осмотр электронно-цифровых информационных ресурсов» и 194 (1) «Дистанционный обыск»

Диссертация Салимова Бахромджона Азизовича является завершенной научно квалификационной самостоятельной работой, выполненной на высоком научном и методическом уровне. Лично автором был проведен анализ правового положения доказательственной

электронно-цифровой информации в системе доказательств по уголовным делам. На основе авторского подхода к классификации преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий, основанной на структуре объектов уголовно-правовой охраны, определён весь спектр преступлений данной категории. В работе формулировано авторское определение преступлений, совершаемых с использованием информационных технологий. С учётом механизма следообразования и особенностей производства отдельных следственных действий, в работе сформулированы тактические приёмы обнаружения и фиксации доказательственной информации на электронных носителях. Автором разработаны научно-обоснованные рекомендации, направленные на совершенствование законодательства, в части определения понятия электронно-цифровой информации, включения её в систему доказательств и создания процессуальных средств сбириания доказательств на локальных и сетевых носителях.

По теме диссертации были опубликованы 7 научных статей, в том числе 5 статей в изданиях, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан. А также по результатам работы изданы 2 практических пособия.

Проведенное Салимовым Бахромджоном Азизовичем исследование свидетельствует о том, что автор в достаточной мере владеет методами научного анализа, обладает достаточно высоким уровнем подготовленности к проведению глубоких научных изысканий, имеет широкую эрудицию в области криминалистики, судебно-экспертной деятельности в современных условиях.

Личностные качества соискателя, его компетенция в предметной области исследования, объём его работы с литературными источниками, теоретическая и практическая значимость диссертации, личный вклад автора в полученные результаты позволяют считать Салимова

Бахромджона Азизовича достойной присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 12.00.12 – Криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность.

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой криминалистики
и судебно-экспертной деятельности
юридического факультета ТНУ
доктор юридических наук, профессор



Назаров А.К.

Подпись Назарова А.К. заверяю,

Начальник управления
кадров и спецчасти ТНУ



Тавкиев Э.Ш

10.11.23

Таджикский национальный университет
Республика Таджикистан 734025,
г. Душанбе, пр. Рудаки, 17
Тел.: +7 (10992-37) 221 77-11
Факс: +7 (10992-37) 221 48-84
E-mail: avazjonn@mail.ru