

УДК 34

**ТАКТИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ
ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ЭТАПА РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ
ПРОТИВ ЛИЧНОСТИ**

Илющенко А. А.

студент,

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет
Белгород, Россия*

Путилина В. Р.

студент,

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет
Белгород, Россия*

Гриневич К. В.

аспирант,

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет
Белгород, Россия*

Аннотация: представленная статья направлена на исследование вопросов, связанных с определением особенностей тактико-криминалистического моделирования первоначального этапа расследования преступлений против личности. Основной акцент делается на рассмотрении сущности и содержания тактико-криминалистического моделирования, его преимуществ и возможностях практического применения в ходе расследования преступлений указанного вида. Отдельное внимание уделяется проблемам разработки типовых моделей, используемых российскими следователями и дознавателями в процессе расследования преступлений. В заключении определяются основные направления совершенствования практики использования метода тактико-криминалистического моделирования.

Ключевые слова: криминалистика, криминалистическая тактика, тактико-криминалистическое моделирование, расследование преступлений, преступления против личности.

TACTICAL AND CRIMINALISTIC MODELING OF THE INITIAL STAGE OF INVESTIGATION OF CRIMES AGAINST PERSONS

Ilyushchenko A. A.

Student,

Belgorod State National Research University

Belgorod, Russia

Putilina V. R.

Student,

Belgorod State National Research University

Belgorod, Russia

Grinevich K. V.

Postgraduate Student,

Belgorod State National Research University

Belgorod, Russia

Abstract: This article aims to explore the issues related to the definition of the features of tactical and forensic modeling at the initial stage of the investigation of crimes against individuals. The main focus is on understanding the essence and content of tactical and forensic modeling, its advantages, and the possibilities of its practical application in the investigation of such crimes. Special attention is given to the development of standard models used by Russian investigators and interrogators in the process of crime investigation. In conclusion, the article identifies the main areas for improving the practice of using tactical and forensic modeling.

Keywords: forensic science, forensic tactics, tactical and forensic modeling, crime investigation, crimes against individuals.

Расследование преступлений против личности, составы которых определены в разделе VII Уголовного кодекса Российской Федерации [1], требует высокой тактической и профессиональной подготовки сотрудников правоохранительных органов на первоначальном этапе. Именно первые часы и дни после того, как будет совершено преступление, зачастую выступают фактором, определяющим успех расследования. В современных условиях, когда преступная деятельность характеризуется стремительным усложнением, особенную актуальность приобретают вопросы, связанные с применением методов тактико-криминалистического моделирования.

В самом общем смысле, под тактико-криминалистическим моделированием (далее – моделирование) понимается процесс, в рамках которого создается систематизированная и упрощенная модель управления ходом расследования преступлений на отдельных его стадиях, которая позволяет следователю или дознавателю осуществить планирование, прогнозирование и эффективную организацию оперативно-розыскных и процессуальных действий, направленных на обнаружение, сбор, фиксацию и изъятие доказательственных сведений [7, с. 143]. Иными словами, посредством моделирования надлежащий субъект расследования может перевести хаотично выстроенный комплекс действий и решений в управляемую последовательность, что обеспечивается посредством использования типовых алгоритмов, сценариев и образцов [4, с. 11].

Следует также оговориться о том, что расследование преступлений против личности характеризуется совокупностью особенностей, обусловленных их криминалистической спецификой. Среди таких особенностей: высокий уровень общественной значимости; значительность причиненного вреда; риск утраты следовой и иной криминалистически значимой информации с течением времени, ее уничтожения; противодействие расследованию со стороны подозреваемого или лиц, входящих в его окружение [8, с. 295].

На первоначальном этапе следователю необходимо в максимально оперативном порядке организовать осмотр места происшествия, перед которым

ставится цель в виде выявления и фиксации следов преступления, а также провести первичные опросы очевидцев для выявления потенциальных свидетелей, истребовать документы, например, свидетельствующие о степени причинения вреда потерпевшему и его характере. На данном этапе моделирование позволяет:

- определить наиболее вероятные сценарии преступления и использовать данные знания в планировании хода расследования;
- определить ключевые задачи, подлежащие решению для достижения целей первоначального этапа, распределить ресурсы и иные средства;
- минимизировать риск пропуска важных следов и иных криминалистически значимых сведений, допущения ошибок в выборе тактики расследования [2, с. 20].

К числу компонентных моделей первоначального этапа расследования относятся следующие блоки:

- ситуационный блок: место происшествия, время совершения преступления, участники преступного события, условия, в которых реализовывался преступный умысел;
- версионный блок, определяющий возможные варианты совершения преступления;
- ресурсно-организационный блок, обеспечивающий эффективную организацию расследования путем прогнозирования требуемого количества сил, средств, времени и иных ресурсов для решения поставленных задач;
- тактический блок, включающий в себя совокупность следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий, необходимых к производству, определение порядка и последовательности их практической реализации;
- информационно-аналитический блок: какие данные собираются, какими методами производится их аналитическая переработка, как они влияют на принимаемые по ходу расследования решения [9, с. 395].

Моделирование предполагает учет типичных задач и приоритетов, среди которых в контексте расследования преступлений против личности выделяют:

- сохранение места происшествия в неизменном состоянии, обеспечивающем извлечение максимально возможного количества следов нужного качества;
- оперативная фиксация состояния трупа (если имело место убийство), потерпевшего лица, медицинского заключения, иных значимых обстоятельств;
- выявление потенциальных свидетелей и потерпевших;
- сбор первичных доказательств: папиллярные узоры пальцев рук, следы крови, следы обуви, следы орудия преступления и т.п.;
- выдвижение версий, в которые включаются сведения о возможном мотиве преступления, его обстоятельствах, способе реализации преступного умысла, используемых орудиях и количестве участников;
- планирование следственных действий и их производство: осмотр места происшествия, допрос, обыск, выемка [5, с. 41].

Несмотря на существенные преимущества моделирования, применение данного метода на практике сталкивается с рядом существенных проблем. Первая проблема – отсутствие типизированных моделей. Как правило, отечественные следователи используют «универсальные» модели, которые не адаптированы к конкретному виду преступления против личности, например, убийству. В подобных условиях выдвижение версий, основанных на типичных обстоятельствах, характерных для конкретного вида деяния, существенно затрудняется, так как методики не учитывают его специфические особенности, что зачастую играет решающее значение в деле обеспечения эффективности моделирования [6, с. 63].

Вторая проблема – низкий уровень гибкости существующих моделей, которые предполагают строго определенные сценария, не учитывающие изменений в обстановке или иных обстоятельств, например, противодействия расследованию со стороны подозреваемого или связанных с ним лиц. Данный

аспект приводит к тому, что следователь утрачивает инициативу, тогда как именно она обладает решающим значением на первоначальной стадии расследования преступлений против личности [3, с. 41].

Таким образом, можно сделать вывод, что тактико-криминалистическое моделирование первоначального этапа расследования преступлений против личности сегодня рассматривается в качестве важного и перспективного инструмента, способствующего повышению эффективности практической деятельности следователей и дознавателей. Разработка и использование моделей позволяют систематизировать действия данных субъектов, что создает условия для планирования, прогнозирования, надлежащего распределения ресурсной базы, учета тактических и криминалистических особенностей. В то же время, с целью полной реализации потенциала, которым обладает тактико-криминалистическое моделирование, необходимо преодолеть ряд существенных проблем посредством разработки типовых моделей, учитывающих специфические особенности отдельных преступлений, связанные с ними типичные ситуации и обстоятельства, а также включающих в себя альтернативные сценарии разворота дела, адаптированные к различным условиям, которые могут возникнуть по ходу расследования.

Библиографический список:

1. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ (ред. от 15.10.2025) // Собрание законодательства РФ. – 1996. – № 25. – Ст. 2954.
2. Белов, Д.Н. Сущность и содержание первоначального этапа расследования преступлений / Д.Н. Белов // В сборнике: Актуальные проблемы уголовного процесса и криминастики. Сборник научных статей. – Могилев, 2023. – С. 17-21.

3. Веренич, И.В. Теоретические и прикладные основы преодоления противодействия расследованию преступлений / И.В. Веренич // Юридические исследования. – 2020. – № 6. – С. 36-46.

4. Комаров, И.М. Версионный анализ как интегративный криминалистический метод расследования и экспертно-следственного изучения личности потерпевшего от убийства / И.М. Комаров // Эксперт-криминалист. – 2022. – № 2. – С. 10-13.

5. Курин, А.А. Проблемы информационно-аналитического обеспечения раскрытия и расследования преступлений / А.А. Курин // Сборник материалов криминалистических чтений. – 2020. – № 17. – С. 40-41.

6. Пристанков, В.Д. Криминалистическое моделирование как универсальный метод научного познания события преступления / В.Д. Пристанков // Закон и власть. – 2021. – № 3. – С. 62-66.

7. Прошин, В.М. Криминалистическое моделирование события преступления / В.М. Прошин // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Экономика и право. – 2023. – № 1. – С. 143-145.

8. Стенина, Т.В. К вопросу о комплексном исследовании следовой информации при расследовании тяжких преступлений против личности / Т.В. Стенина // Сборник научных статей по итогам недели российской науки в рязанском филиале московского университета МВД России имени В.Я. Кикотя. – 2020. – С. 293-296.

9. Хлус, А.М. Проблемные аспекты методического обеспечения деятельности по расследованию преступлений / А.М. Хлус // В сборнике: Правосудие и правоохранительная деятельность: законодательство и правоприменение. сборник научных трудов. Ответственный редактор: С. К. Лещенко. – Минск, 2021. – С. 394-401.

Оригинальность 82%