

В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 24.2.479.09,  
созданный на базе Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Уфимский университет науки и технологий»,  
(450005, г. Уфа, ул. Достоевского, д. 131, ауд. 317.»)

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Семелева Василия Николаевича на тему  
«Методика расследования преступлений в сфере обращения  
медицинских изделий», представленной на соискание ученой степени  
кандидата юридических наук по специальности  
5.1.4 – уголовно-правовые науки (юридические науки).

Проблема особенностей расследования преступлений в сфере обращения медицинских изделий является актуальной, поскольку данные преступления посягают не только на экономические интересы общества и государства при обороте поддельных (несертифицированных) медицинских изделий, так и ставят под угрозу здоровье потребителей таких товаров. Автором верно отмечено, что эффективное расследование преступлений данного вида является важным инструментом в борьбе с ростом преступности в данной сфере наряду с процессами выявления и раскрытия данных преступлений.

Ввиду недостаточной изученности расследования указанных преступлений, разработка методики расследования преступлений в сфере обращения медицинских изделий неоспоримо отвечает современным реалиям, ввиду чего тема диссертационного исследования является весьма своевременной и **актуальной**.

Представленная диссертация, несомненно, обладает **научной новизной**, поскольку автором уточнен предмет криминалистической методики расследования преступлений в сфере обращения медицинских изделий, сформулирована и определена криминалистическая характеристика преступлений в сфере обращения медицинских изделий, уделено особое внимание ситуационной обусловленности особенностей расследования преступлений, совершаемой в данной сфере, исследована система типичных следственных действий, выполняемых на первоначальном, последующем и заключительном этапах расследования преступлений в данной сфере и изучена их тактика.

Содержание автореферата свидетельствует о том, что автором решена поставленная научная проблема и предложены новые научно обоснованные рекомендации организации расследования преступлений в изучаемой сфере, имеющие важное существенное значение для борьбы с ними.

**Особое внимание заслуживает** приведенные автором положения, подтверждающие важность взаимодействия следователя с государственными органами, осуществляющими контрольно-надзорные функции в сфере здравоохранения, а также с иными организациями, которые могут располагать необходимыми для решения вопроса о возбуждении уголовного дела сведениями, что способствует как выявлению так и дальнейшему расследованию преступления, а также грамотному планированию следственных действий.

Кроме этого, автором подробно описана система типовых следственных действий и тактика их проведения на начальном, последующем и заключительном

этапе расследования преступлений в сфере обращения медицинских изделий в зависимости от складывающихся следственных ситуаций.

**Диссертация имеет высокую теоретическую значимость**, поскольку предложенная автором методика расследования преступлений в сфере обращения медицинских изделий представляет собой систематизированный комплекс мероприятий по оптимальному реагированию на преступную деятельность в указанной сфере, с учетом современных вызовов. Полученные результаты вносят существенный вклад в развитие концептуальных положений криминалистики и стоят в ряду исследований, способствующих формулированию теоретических основ методики расследования названных преступлений.

**Практическая значимость работы также несомненна**, ввиду того, что полученные автором результаты и научно-практические рекомендации могут быть непосредственно использованы в следственной практике, в учебном процессе, а также при повышении квалификации следователей и иных сотрудников правоохранительных органов.

Исследование содержит рекомендации по правовым, психологическим и организационно-тактическим основам взаимодействия следователя с государственными органами и иными организациями, способными оказать содействие в раскрытии и расследовании преступлений в сфере обращения медицинских изделий, что может повысить эффективность расследования этих преступлений.

Результаты диссертационного исследования уже внедрены в практику, поскольку используются в работе первого отдела по расследованию особо важных дел следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Ульяновской области и УМВД России по г. Саранск Республики Мордовия, что подтверждает практическую значимость и актуальность результатов исследования. Таким образом, результаты исследования могут способствовать дальнейшему улучшению методов расследования и повышению эффективности работы правоохранительных органов в данной сфере.

Достоверность проведенного соискателем исследования не вызывает сомнений, поскольку результаты получены автором на **репрезентативной эмпирической базе**. Поскольку исследование опирается на анализе данных о 84 преступлениях в сфере обращения медицинских изделий в Республике Мордовия, Республике Татарстан, Пензенской, Ульяновской и Самарской областях за период с 2019 по 2024 год. Помимо этого, автором был произведен анализ материалов об отказе в возбуждении 48 уголовных дел в тех же субъектах Российской Федерации, проведено анкетирование 71 следователя, 63 сотрудников правоохранительных органов, являющихся субъектами оперативно-розыскных мероприятий, 49 работников прокуратуры.

Все положения, выносимые на защиту, представляются аргументированными и обоснованными. Вместе с тем, в работе имеются спорные положения.

1. При совершении указанных преступлений в большинстве случаев используются электронные носители информации (при ведении переписки с медицинскими учреждениями, поставщиками и производителями фальсифицированных лекарственных средств, а также для общения соучастников преступлений между собой и в иных целях). В силу этого необходимо было

уточнить: какие особенности получения «электронной» доказательственной информации следует учитывать необходимо обратить следователю при расследовании преступлений в указанной сфере.

Указанное замечание носит частный характер и не может повлиять на высокую общую оценку диссертационной работы соискателя.

Автореферат диссертации свидетельствует о том, что диссертация «Методика расследования преступлений в сфере обращения медицинских изделий» является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение.

Работа в полной мере отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, установленным пунктом 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 . (ред. от 16.10.2024 с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2025)

Автор представленной диссертации Семелев Василий Николаевич заслуживает присуждения ему искомой ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4 – уголовно-правовые науки.

Отзыв подготовлен Волчецкой Татьяной Станиславовной – доктором юридических наук, специальность: 12.00.09 – уголовный процесс; криминалистика; оперативно-розыскная деятельность; профессором, -заслуженным работником Высшей школы РФ, профессором Высшей школы права ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта».

#### Сведения о лицах, подготовивших отзыв:

Волчецкая Татьяна Станиславовна, доктор юридических наук, специальность: 12.00.09 – уголовный процесс; криминалистика; оперативно-розыскная деятельность; профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ, профессор Высшей школы права ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»; почтовый адрес: 236016, Россия, г. Калининград, ул. А. Невского, д. 14, Тел.: +7 (4012) 595-595 (доб. 1070); адрес электронной почты: [TVolchetskaya@kantiana.ru](mailto:TVolchetskaya@kantiana.ru).

14 октября 2025 г

Доктор юридических наук, профессор,  
Заслуженный работник высшей школы РФ,  
профессор Высшей школы права  
Балтийского федерального  
университета им. И. Канта

Т.С. Волчецкая

