

В объединенный диссертационный совет  
99.2.127.02, созданный на базе ФГАОУ  
ВО «Балтийский федеральный  
университет имени Иммануила Канта»,  
ФГБОУ ВО «Российский  
государственный университет им. А.И.  
Герцена»  
(236006, г. Калининград, ул. Фрунзе, д.б)

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Джола Всеволода Александровича  
«Методика расследования преступлений, связанных с использованием  
гидросферы», представленной на соискание ученой степени кандидата  
юридических наук по специальности 5.1.4. - уголовно-правовые науки**

Проблемы, связанные с экологической преступностью, становятся одними из актуальных и востребованных в современной криминалистической науке. Необходимость повышения эффективности выявления, раскрытия и расследования данной категории преступлений обуславливает потребность в поиске новых, более совершенных решений.

Диссертационное исследование посвящено разработке криминалистических основ расследования преступлений, связанных с использованием гидросферы. В силу существования значительного количества проблем, с которыми сталкиваются следователи при расследовании данных преступлений, и в связи с потребностями практики в соответствующих научных рекомендациях по оптимизации такой деятельности, тема диссертационного исследования является актуальной.

Представленная работа, безусловно, обладает научной новизной, которая состоит в том, что автором на монографическом уровне было проведено комплексное исследование криминалистических особенностей расследования преступлений посягающих на водные объекты.

В данном диссертационном исследовании сформулированы новые научно обоснованные рекомендации, которые имеют важное значение для совершенствования применения криминалистических знаний для расследования, связанных с использованием гидросферы.

Положения, выносимые на защиту, вызывают научный интерес, и многие из них заслуживают поддержки. Так, особо следует выделить:

- определение понятия гидросферы в контексте криминалистического исследования;
- классификация преступлений, связанных с использованием гидросферы в зависимости от способа и субъекта их совершения;
- установление типовых следственных ситуаций, складывающихся на первоначальном этапе расследования, а также соответствующие им типовые следственные версии, алгоритмы их разрешения таких ситуаций;

- научно-тактические рекомендации автора по оптимизации деятельности следователя при проведении следственных действий;
- классификация мер криминалистической профилактики преступлений, связанных с использованием гидросферы, а также определение оптимальных современных способов такой профилактики.

Ознакомление с содержанием автореферата позволило сделать вывод о достаточно обширной нормативной, теоретической и надлежащей эмпирической базе исследования. По существу, автор обосновывает концептуально новый подход к разрешению вопроса оптимизации расследования преступлений, связанных с использованием гидросферы, в основу которого положено использование не только традиционных криминалистических средств и методов, но и ситуационного подхода, а также учет специфики водной среды как фактора, определяющего особенности слеодообразования, тактику следственных действий и применение специальных знаний.

Диссертационное исследование В.А. Джола обладает теоретической значимостью, т.к. изложенные в нем теоретические выводы и научно-практические рекомендации вносят вклад в развитие криминалистической тактики и методики, а также в определенной степени развивают общую криминалистическую теорию.

Работа также имеет и практическую значимость, которая заключается в том, что содержащиеся в ней научно-практические рекомендации могут найти свое применение в практической деятельности следователей и дознавателей, осуществляющих расследование преступлений, связанных с использованием гидросферы, сотрудников природоохранных органов при взаимодействии со следственными органами, а также в учебном процессе образовательных организаций высшего образования при подготовке кадров по соответствующим специальностям и повышении квалификации практических работников.

Положительно оценивая проведенное В.А. Джола исследование, следует отметить отдельные недостаточно аргументированные моменты. В частности, автором предложено включить в структуру криминалистической характеристики преступлений, связанных с использованием гидросферы, типовую информацию об ущербе (стр. 17). В ходе публичной защиты хотелось бы услышать от соискателя, каково научное обоснование включения данного элемента в состав криминалистической характеристики.

Вместе с тем, указанное замечание носит частный характер и не влияет на общую позитивную оценку диссертационной работы соискателя.

Автореферат написан грамотным научным языком, логически выдержан, оформлен в соответствии с установленными требованиями.

С учетом изложенного в автореферате, представляется, что цель и задачи исследования были достигнуты, сформулированы выводы и предложения, которые обладают новизной и прошедшие достаточную апробацию, что отражается в 13 публикациях автора. Кроме того, изложенные в диссертации выводы получили свое внедрение в практическую

деятельность следственных органов, прокуратуры и иных государственных органов, а также в учебный процесс.

Диссертация на тему «Методика расследования преступлений, связанных с использованием гидросферы» является самостоятельной научно-квалификационной работой, по содержанию и форме соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата юридических наук, предусмотренным п.п. 9-14 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (ред. от 16.10.2024 г., с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.01.2025 г.), а ее автор - Джола Всеволод Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4. - уголовно-правовые науки.

25.03.2026г.

Доктор юридических наук, профессор  
профессор кафедры криминалистики  
ФГКОУ ВО «Московский университет ордена Почета  
МВД России имени В.Я. Кикотя»

И.В. Тишутина

Подпись И.В. Тишутинной заверяю  
Начальник кафедры криминалистики  
ФГКОУ ВО «Московский ордена Почета  
университет МВД России имени В.Я. Кикотя»  
25.03.2026г.



А.В. Шаров

Сведения о лице, подготовившем отзыв:

Тишутина Инна Валериевна, доктор юридических наук (научная специальность: 12.00.12 - криминалистика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность); профессор, профессор кафедры криминалистики ФГКОУ ВО «Московский университет МВД России имени В.Я. Кикотя»; почтовый адрес: Россия, 117997, г. Москва, ул. Академика Волгина, д.12; тел.: +7(495)335-51-00; адрес электронной почты: mosu@mvd.ru; сайт: <http://мосу.мвд.рф>.