

В объединенный диссертационный совет 99.2.127.02, созданный на базе ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена» 236006, г. Калининград, ул. Фрунзе, д. 6, зал заседаний диссертационного совета

### **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Джолы Всеволода Александровича на тему: «Методика расследования преступлений, связанных с использованием гидросферы», представленной на соискание ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4. Уголовно-правовые науки (юридические науки)

Актуальность темы диссертационного исследования В.А. Джолы не вызывает сомнений и определяется современными вызовами экологической безопасности, включая необходимость обеспечения охраны водных объектов и рационального использования водных ресурсов. Автор обоснованно указывает на растущий масштаб и общественную значимость проблем, связанных с состоянием гидросферы, отмечая дефицит водных ресурсов в мире и формирование общественного запроса на защиту водоемов (С. 4-5 автореферата). В этой связи разработка научных положений и криминалистических рекомендаций по выявлению, раскрытию и расследованию преступлений, связанных с использованием гидросферы, представляется своевременной и практически значимой.

Поставленная диссертантом цель – разработка укрупненной методики расследования преступлений, связанных с использованием гидросферы, конкретизирована через систему задач, охватывающих определение понятия и видов указанных деяний, выявление особенностей криминалистической характеристики, разработку рекомендаций по выявлению, моделированию типичных следственных ситуаций, тактическому обеспечению следственных действий, взаимодействию с природоохранными органами и использованию специальных знаний и другие (С. 6-7 автореферата).

Научная новизна исследования заключается в том, что на основе системного, междисциплинарного и ситуационного подходов автором на монографическом уровне разработана методика расследования преступлений, связанных с использованием гидросферы, обоснована необходимость выделения данной группы преступлений и предложено их криминалистически значимое определение (С. 8-10 автореферата). В числе ценных результатов следует выделить: разработку криминалистической классификации указанной группы преступлений по способу совершения и по субъекту (положение 2,

выносимое на защиту; С. 10 автореферата); определение структуры и содержания криминалистической характеристики преступлений, связанных с использованием гидросферы, и выявление связей между ее элементами (положение 3, выносимое на защиту; С. 10 автореферата); выделение типовых следственных ситуаций первоначального этапа расследования и предложенные алгоритмы их разрешения (положение 5, выносимое на защиту; С. 10-11 автореферата); разработку тактических особенностей осмотра места происшествия с применением БПЛА, мультиспектральной съемки и лидара (положение 6, выносимое на защиту; С. 11, 19-20 автореферата); предложения по использованию технологий Big Data для повышения эффективности назначения и анализа результатов экспертных исследований (положение 9, выносимое на защиту; С. 11-12, 24 автореферата); а также гипотезу о целесообразности применения мер социальной инженерии в рамках криминалистической профилактики (положение 11, выносимое на защиту; С. 12, 24 автореферата).

Теоретическая значимость диссертационного исследования состоит в том, что полученные автором результаты действительно могут внести вклад в развитие криминалистической науки, обогатив научные знания в области криминалистической техники, тактики, методики расследования и профилактики преступлений применительно к указанной группе общественно опасных деяний. Практическая значимость работы выражается в разработке комплекса научно обоснованных рекомендаций, предназначенных для использования органами предварительного расследования и прокуратуры при выявлении, расследовании и профилактике преступлений, связанных с использованием гидросферы, а также в учебном процессе и системе повышения квалификации.

Достоверность и обоснованность основных положений исследования подтверждаются представленной эмпирической базой: изучением и обобщением материалов 85 уголовных дел и материалов доследственных проверок, анкетированием 60 следователей, анализом статистических данных и мониторингом сети Интернет, а также апробацией результатов на научно-практических конференциях и внедрением в практическую деятельность ряда правоохранительных и контрольно-надзорных органов (С. 8, 13 автореферата).

Вместе с тем, оценивая работу, безусловно, положительно, необходимо высказать замечание, а точнее вопрос-уточнение.

Автор обоснованно выделяет в качестве элемента научной новизны и положения, выносимого на защиту (положение № 11, С. 12, 24), адаптацию мер социальной инженерии для предупреждения анализируемых преступлений. Диссертант предлагает использовать «информационно-пропагандистские мероприятия», «геймификацию» и «создание ощущения постоянного контроля» (С. 12). Однако в тексте недостаточно четко прослежена именно криминалистическая составляющая данных мер. Традиционно социальная инженерия рассматривается либо в контексте психологии, либо как метод в механизме (способе) киберпреступлений. В этой

связи возникает вопрос: в чем заключается специфика реализации данных мер именно субъектами расследования (следователем, дознавателем)? Не выходят ли предложенные меры (например, «геймификация») за рамки деятельности органов предварительного расследования?

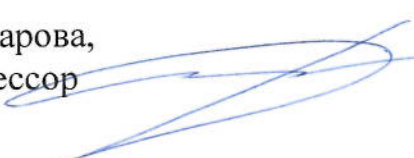
Указанный вопрос не снижает общей высокой научной ценности диссертационного исследования В.А. Джолы, а лишь подчеркивают его сложность и творческий характер.

Содержание автореферата свидетельствует о том, что автором проведено самостоятельное исследование, характеризующееся актуальностью, новизной, теоретической и практической значимостью, обоснованностью и достоверностью результатов, содержащее решение научной задачи, имеющей значение для развития криминалистики.

Вывод: исследование соответствует требованиям, установленным п.п. 9-11, 13-14 Раздела II Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), и предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а его автор – Джола Всеволод Александрович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата юридических наук по специальности 5.1.4. Уголовно-правовые науки (юридические науки).

«03» апреля 2026 года

Профессор кафедры уголовного права,  
процесса и криминалистики  
Бурятского государственного  
университета имени Доржи Банзарова,  
доктор юридических наук, профессор

 Ю.П. Гармаев

Сведения:

ФИО: Гармаев Юрий Петрович

Ученая степень: доктор юридических наук по специальности 12.00.09 – Уголовный процесс, криминалистика и судебная экспертиза; оперативно-розыскная деятельность

Ученое звание: профессор

Место работы: Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова

Занимаемая должность: профессор кафедры уголовного права, процесса и криминалистики

Адрес места работы: 670000, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24 а, <https://www.bsu.ru/>

Телефон: 8 (3012) 297-170; факс 8 (3012) 297-140; моб. 89025644952

E-mail: [garmaeff1@mail.ru](mailto:garmaeff1@mail.ru)

