

В диссертационный совет 99.2.127.02
ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный
университет имени Иммануила Канта»,
ФГБОУ ВО «Российский
государственный педагогический
университет им. А.И. Герцена»

236006, г. Калининград, ул. Фрунзе, д.6.

ОТЗЫВ

**о автореферате диссертации Хорева Михаила
Владимировича на тему: «Источники повышенной
опасности в механизме неосторожных преступлений:
криминалистические аспекты», представленной
на соискание ученой степени кандидата юридических наук
по специальности 5.1.4 – уголовно-правовые науки**

Диссертация Хорева Михаила Владимира на посвящена актуальной теме - исследованию неосторожных преступлений, связанных с источниками повышенной опасности. В настоящее время все мировое сообщество единодушно признает, что одной из угроз безопасности являются чрезвычайные ситуации в техногенной сфере. Основной особенностью такого рода неосторожных преступлений является, с одной стороны, их связь с непрерывным ускорением научно-технического прогресса и применением новейших, зачастую, очень сложных технических систем, а также их связь с повышенными рисками, обусловленными управлением и обслуживанием этих систем, а, с другой стороны, - эксплуатация устаревшего оборудования, которое требует либо модернизации, либо полной замены. Последствия таких преступлений, их разрушительный характер сдерживают социально-экономическое развитие отдельно взятого государства.

Как справедливо отмечает автор, несмотря на то, что расследованию неосторожных преступлений в техногенной сфере учеными-криминалистами уделяется достаточное внимание, тем не менее, эта категория преступлений, за исключением дорожно-транспортных, по-прежнему остается одной из самых неизученных в криминалистике.

Исходя из проведённого автором анализа статистики МЧС России, динамика аварийных чрезвычайных ситуаций на территории Российской Федерации в период с 1995 по 2022 годы развивалась скачкообразно. Пики чрезвычайных ситуаций пришлись на 1997 г. - 1174 (погибло 1 557 чел.), 2002 г. – 814 (погибли 1433 чел.), 2005 г. – 2009 г. - 2474 (погибли 4279 чел.). Начиная с 2019 по 2022 гг. число пострадавших увеличилось на 11,7 %. В среднем, за последние 15 лет наиболее масштабными с тяжелыми последствиями

являются аварии и катастрофы на транспорте, что составляет более 70 % от общего числа аварийных чрезвычайных ситуаций. Серьезные проблемы имеются на первоначальном этапе расследования неосторожных преступлений, совершенных в гражданской авиации, на водном и железнодорожном транспорте.

Успешному достижению поставленной автором цели и реализации задач (С. 6, 7) способствовали правильно выбранная методология и методы исследования. Диссертант применил общенаучные методы, основывающиеся на диалектическом подходе, частнонаучные методы, а также некоторые специальные методы (С. 7).

Объектом исследования явилась криминальная деятельность, связанная с совершением неосторожных преступлений в сфере эксплуатации источников повышенной опасности, а также современное состояние деятельности, связанной с расследованием преступлений данной категории (С. 6).

В качестве предмета автор определил закономерности влияния источников повышенной опасности механизма неосторожных преступлений на организацию и тактику первоначального этапа расследования преступлений данной категории (С. 6).

Не вызывает сомнений и комплексность исследования, так как в качестве теоретической основы диссертант опирался на труды отечественных и зарубежных ученых в области философии и методологии, уголовного процесса, криминалистики и судебной экспертизы.

Несомненный интерес вызывают положения работы, посвященные разработке классификации источников повышенной опасности по природе их происхождения (технические (производственные и транспортные), биологические, физические, химические) и по пространственному перемещению (стационарные, перемещаемые). В качестве критериев при отнесении технических производственных объектов, отходов производства и потребления, а также вредных веществ автором выделены объекты I, II и III классов опасности. При отнесении транспортных средств к техническим транспортным источникам повышенной опасности в качестве критерия используется наличие специального разрешения, необходимого для их эксплуатации (С. 8, 9).

Автором выявлены криминалистически значимые закономерности формирования механизмов неосторожных преступлений, связанных с источниками повышенной опасности, и их отражение в окружающей среде (С. 9).

Кроме того, автором справедливо предложено, обстановку механизмов неосторожных преступлений, связанных с источниками повышенной

опасности, классифицировать по месту (локальный участок открытого пространства; локальный участок комбинированного закрыто-открытого пространства; локальный участок закрытого пространства) и времени (одномоментные; длительные) совершения преступления с целью разработки рекомендаций по организации и тактике первоначального этапа расследования (С. 9).

Наряду с общим субъектом преступной деятельности, автором выделен и специальный субъект, преступное поведение которого носит длящийся характер, и оно является составной частью его служебной и производственной деятельности. Выявлены основные риски персонала, влияющие на надежность работы с источниками повышенной опасности (уровень образования и обучения, психологические качества (рискогенность), вредные привычки и другие).

Автором удалось выявить и типизировать основные исходные следственные ситуации, характерные для первоначального этапа расследования рассматриваемых преступлений.

Структура диссертационного исследования выглядит логично и приемлемо для последовательного рассмотрения поставленных задач. Содержание рецензируемого автореферата, состоящего из трёх глав и восьми параграфов, позволяет сделать вывод о том, что данная работа является достаточно оригинальной и своевременной, поскольку автор акцентирует внимание на весьма острых вопросах использования в практической деятельности новых знаний о патронах рассматриваемой категории, пока ещё находящихся в не поля зрения криминалистов, что безусловно даёт основание полагать, что выполненная работа является актуальной и практически значимой.

В автореферате отмечено, что диссертационное исследование имеет достаточную апробацию в виде 16 публикаций, из которых четыре – изданные в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки Российской Федерации (С. 23, 24).

Положительно оценивая представленную работу, отмечая ее актуальность, теоретическую и практическую значимость, необходимо отметить, что она, как и любой научный труд, не лишена некоторых спорных моментов:

1. В предлагаемом автором определении источника повышенной опасности следовало бы конкретизировать какие именно криминалистические критерии им присущи (С. 10).

На наш взгляд, недостаточное внимание автор уделил вопросам выявления и устранения (нейтрализации) причин и условий, способствующих

совершению неосторожных преступлений, связанных с источниками повышенной опасности. В рамках публичной защиты, хотелось бы получить от автора разъяснения по указанному вопросу.

Изучение представленного автореферата позволяет сделать вывод о том, что диссертация на тему «Источники повышенной опасности в механизме неосторожных преступлений: криминалистические аспекты» является самостоятельной научно-квалификационной работой, по содержанию и форме соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата юридических наук, предусмотренным п. 9–14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (ред. от 25.01.2024 г.), а ее автор – Хорев Михаил Владимирович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 5.1.4 – уголовно-правовые науки.

15.02.2024

Декан факультета подготовки научно-педагогических кадров
Федерального государственного казенного
образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургская академия
Следственного комитета Российской Федерации»
доктор юридических наук, профессор,
полковник юстиции

С.В. Харченко

Фамилия, имя, отчество: Харченко Сергей Владимирович.

Ученая степень: доктор юридических наук.

Ученое звание: профессор.

Научная специальность: 12.00.12 – Криминастика; судебно-экспертная деятельность; оперативно-розыскная деятельность.

Место работы: Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургская академия Следственного комитета Российской Федерации».

Занимаемая должность: декан факультета подготовки научно-педагогических кадров.

Почтовый адрес: 190000, Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, дом 96.

Контактный телефон: 8 925-364-17-17.

Адрес электронной почты: x.s.v.l@yandex.ru

