

## Отзыв

на диссертационную работу по теме: «Проблемные вопросы методики досудебного расследования уголовных правонарушений техногенного характера (по материалам Республики Казахстан и зарубежья)», выполненную и подготовленную докторантом Темиргазиним Романом Хурмутулаевичем, на получение ученой степени PhD по профилю «Юриспруденция»

В XXI веке научно-технический прогресс достиг тех мощностей, когда негативное техногенное воздействие на окружающую среду и здоровье населения не может оставаться незамеченным. Тенденции современного развития мирового сообщества обуславливают принятие внутригосударственных мер по предотвращению и пресечению правонарушений техногенного характера.

В Казахстане сохраняется достаточно высокий уровень чрезвычайных происшествий техногенного характера со значительными человеческими жертвами, существенными материальными потерями и нанесением ущерба экологии страны.

Более того, в Казахстане существует ряд объектов, производственные аварии на которых, могут привести к радиоактивному заражению и повлечь за собой непоправимые потери и создать многокилометровую зону «отчуждения».

Темиргазин Р.Х. обосновано отмечает, что одной из основных причин возникновения масштабных техногенных катастроф и аварий является невыполнения правовых требований норм и правил работы на объектах повышенной опасности: по организации и ведению работ на опасных техногенных объектах, по предупреждению возникновения на них аварий, по соблюдению требований на производстве, в быту и в других техногенно-опасных сферах (с. 7-8).

Однако до настоящего времени отсутствуют комплексные исследования, направленные на формирование криминалистической методики досудебного расследования уголовных правонарушений, связанных с нарушением таких правил и норм.

Защита личности, общества и государства от чрезвычайных ситуаций и террористических актов на техногенно-опасных объектах относится к числу национальных интересов Республики Казахстан. В этой связи разработка криминалистической методики досудебного расследования чрезвычайных происшествий техногенного характера имеет первостепенное значение в реализации уголовно-правовых механизмов воздействия на лиц, виновных в совершении уголовных правонарушений техногенного характера.

В связи с изложенным, становится очевидной актуальность диссертационного исследования, предпринятого Темиргазиным Р.Х.

Диссертация Темиргазина Р.Х. построена стройно и логично. Структура работы, ее объем, последовательность изложения материала позволяют отметить достаточный уровень, полноту и законченность научного исследования и создают целостное впечатление об исследованной проблематике. В результате проведенного исследования поставленная цель и сформулированные задачи в целом были достигнуты.

Представляет интерес предложенная автором структура частной методики досудебного расследования техногенных уголовных правонарушений (с. 10), авторский подход к классификации объектов техногенной направленности (с. 46-47), авторский подход к классификации типичных следственных ситуаций, возникающих в ходе досудебного расследования техногенных уголовных правонарушений (с. 64), а также выработанные автором рекомендации по оптимальному сочетанию следственных действий и негласных следственных действий в зависимости от сложившейся следственной ситуации (с. 64-84).

Заслуживают обсуждения предложения автора о внедрении в следственную практику робототехнических средств для проведения следственных действий в ходе досудебного расследования уголовных правонарушений техногенного характера, частности, в труднодоступных и опасных местах, сопряженных с контактом с радиоактивными, сильнодействующими и ядовитыми веществами, огнем и пр. (с. 68), а также применение эвристического метода «Mindmap» в тактических операциях досудебного расследования уголовных правонарушений техногенного характера (с. 82-84).

С учетом вышеизложенного диссертант вполне обеспечил результатам своего исследования качества новизны и практической значимости.

Весьма убедительна апробация и внедрение результатов научных исследований Темиргазина Р.Х..

Диссертация Темиргазина Р.Х. является закономерным результатом его многолетних научных исследований и правоприменительной деятельности, не содержит недобросовестных заимствований. Полемика ведется автором этично, корректно, требования научной этики соблюдены.

Темиргазин Р.Х. успешно сочетает научно-педагогическую и практическую деятельность, о чем свидетельствует подготовка и публикация научных статей, участие в международных научно-практических конференциях, а также опыт преподавания. За время подготовки диссертации Темиргазин Р.Х. показал себя грамотным, организованным и

целеустремленным научным работником, вполне подготовленным к самостоятельному проведению научных исследований, а также эффективной педагогической деятельности.

По диссертационному исследованию Темиргазина Р.Х. могут быть высказаны отдельные замечания, имеющие частное значение, дискуссионные по содержанию и не меняют отношение к диссертационному исследованию Темиргазина Р.Х. на тему «Проблемные вопросы методики досудебного расследования уголовных правонарушений техногенного характера (по материалам РК и зарубежья)», которое заслуживает положительной оценки, а его автор, Роман Хурмутулаевич Темиргазин, в случае успешной защиты, заслуживает присуждения ученой степени PhD по профилю «Юриспруденция».

Зарубежный научный консультант  
доцент кафедры уголовно-процессуального права  
Крымского филиала ФГБОУ ВО  
«Российский государственный  
университет правосудия»

Е.А. Ануфриева

ПОДПИСЬ *Е.А. Ануфриева*  
ЗАВЕРЯЮ  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ

