

## Сведения о втором официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	Фомина Екатерина Евгеньевна
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация Шифр специальности	Кандидат технических наук, 05.26.03 – Пожарная и промышленная безопасность (нефтегазовая отрасль)
Ученое звание	Доцент
Почетное звание	–
Полное наименование места работы	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»
Сокращенное название места работы	ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Наименование структурного подразделения	Кафедра промышленной безопасности и охраны окружающей среды
Должность	Доцент
Тип организации	ВУЗ
Субъект РФ	г. Москва
Страна	Российская Федерация
Город	Москва
Место нахождения организации	Ленинский проспект, д. 65, корп. 1

### Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Буй Куанг Тиена в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Фомина, Е.Е. Риск-ориентированный подход при расследовании происшествий / Е.Е. Фомина, Д.А. Никитина, И.С. Сивоконь // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. – 2023. – № 4(313). – С. 42-47.
2. Фомина, Е.Е. Применение проектного подхода к расследованию происшествий на опасных производственных объектах / Е.Е. Фомина, Д.А. Никитина, И.С. Сивоконь // Безопасность жизнедеятельности. – 2022. – № 12(264). – С. 44-50.
3. Фомина, Е.Е. Снижение частоты происшествий путем мониторинга и управления опасными ситуациями // Е.Е. Фомина, И.И. Садыкова // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. – 2022. – № 5(308). – С. 23-29.
4. Фомина, Е.Е. Анализ опыта построения систем управления производственной деятельностью иностранных и российских нефтегазовых компаний / Е.Е. Фомина, Д.А. Никитина, С.Н. Петряев, И.С. Сивоконь // Безопасность труда в промышленности. – 2021. – № 2. – С. 69-74.
5. Фомина, Е.Е. Актуальные проблемы обеспечения безопасности магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов при нарушении минимальных безопасных расстояний / Е.Е. Фомина, Д.Н. Созинова, В.В. Круглов // Безопасность жизнедеятельности. – 2021. – № 2 (242). – С. 31-37.
6. Фомина, Е.Е. Автоматизация бизнес-процессов в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности // Е.Е. Фомина, Е.В. Глебова, А.С. Фомина // Безопасность труда в промышленности. – 2020. – № 4. – С.40-44.
7. Фомина, Е.Е. Разработка модели защитного барьера для снижения взрывной

нагрузки от ударной волны на здания и сооружения / Е.Е. Фомина, Е.Е. Невская, Е.В. Глебова, А.Т. Волохина // Безопасность труда в промышленности. – 2019. – № 8. – С. 57-65.

8. Фомина, Е.Е. Показатели эффективности системы управления охраной труда объектов топливно-энергетического комплекса / Е.Е. Фомина // Промышленный сервис. – 2019. – № 1(70). – С. 7-12.