

Сведения о втором официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	Хафизов Ильдар Фанилевич
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация Шифр специальности	Доктор технических наук, «Машины, агрегаты и процессы» (Нефтегазовая отрасль), 05.02.13
Ученое звание	профессор
Почетное звание	-
Полное наименование места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»
Сокращенное название места работы	ФГБОУ ВО «УГНТУ»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Наименование структурного подразделения	кафедра пожарной и промышленной безопасности
Должность	профессор
Тип организации	ВУЗ
Субъект РФ	Республика Башкортостан
Страна	Российская Федерация
Город	г. Уфа
Место нахождения организации	Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, улица Космонавтов, 1
Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Шангараева Рустама Рашитовича в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Хафизов, Ф. Ш. Совершенствование способа пожарной безопасности трубопроводного транспорта сероводородсодержащих нефтегазовых сред / Р. Ф. Мамбетов, Ф. Ш. Хафизов, В. М. Кушнаренок [и др.] // Нефтегазовое дело. – 2023. – Т. 21. – № 1. – С. 161-171. – DOI 10.17122/ngdelo-2023-1-161-171.</p> <p>2. Хафизов, Ф. Ш. Методика расчета оценки организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах нефтедобывающей отрасли. Часть 1. Теоретические основы подхода / Н. З. Мухаметзянов, Р. М. Султанов, И. Ф. Хафизов // Техносферная безопасность. – 2023. – № 1(38). – С. 93-100.</p> <p>3. Хафизов, Ф. Ш. Методика расчета оценки организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах нефтедобывающей отрасли. Часть 2. Пример расчета / Н. З. Мухаметзянов, Р. М. Султанов, И. Ф. Хафизов // Техносферная безопасность. – 2023. –</p>	

№ 2(39). – С. 10-16.

4. Хафизов, Ф. Ш. Определение удельной массовой скорости выгорания многокомпонентных нефтепродуктов / С. М. Хуснутдинова, Ф. Ш. Хафизов, И. Ф. Хафизов // Безопасность труда в промышленности. – 2021. – № 10. – С. 49-52. – DOI 10.24000/0409-2961-2021-10-49-52.

5. Хафизов, И. Ф. Пути повышения промышленной безопасности при эксплуатации газонефтяных скважин / О. А. Баулин, И. Ф. Хафизов, Т. В. Васильева, Э. Д. Муфтахова // Безопасность труда в промышленности. – 2021. – № 5. – С. 48-52. – DOI 10.24000/0409-2961-2021-5-48-52.

6. Хафизов, И. Ф. Исследование методов определения удельной массовой скорости выгорания нефтепродуктов / С. М. Хуснутдинова, Ф. Ш. Хафизов, И. Ф. Хафизов // Техносферная безопасность. – 2021. – № 1(30). – С. 67-71.