

Сведения о первом официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	Порошин Александр Алексеевич
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	доктор технический наук 05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность» 05.13.10 «Управление в социальных и экономических системах» (технические науки)
Ученое звание	-
Почетное звание	-
Полное наименование места работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно – исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
Сокращенное наименование места работы	ФГБУ ВНИИПО МЧС России
Ведомственная принадлежность	МЧС России
Наименование структурного подразделения	научно-исследовательский центр организационно-управленческих проблем пожарной безопасности
Должность	главный научный сотрудник
Тип организации	НИИ
Место нахождения организации	143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д.12
Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Вилюсова Валерия Яковлевича в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Порошин, А.А. Оценка параметров оперативного реагирования пожарно-спасательных подразделений в зависимости от времени суток / А.А. Порошин, В.В. Харин, Е.В. Бобринев, Е.Ю. Удавцова, А.А. Кондашов // Технологии техносферной безопасности. – 2021. – № 3 (93). – С. 126-136. – DOI 10.25257/TTS.2021.3.93.</p> <p>2. Порошин, А.А. Понятие «крупный пожар» и критерии его определения / А.А. Порошин, К.С. Власов // Сибирский пожарно-спасательный вестник. – № 3 (22). – 2021. – С.37-44.</p>	

3. Порошин, А.А. Анализ чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации в 1-м полугодии 2021 года / А.А. Порошин, А.М. Арсланов, Е.Н. Малемина, В.Н. Копченков / Пожарная безопасность. – № 1. – 2021. – С.115-118.

4. Порошин, А.А. Вопросы нормирования ресурсной потребности пожарной охраны / В.В. Харин, Е.В. Бобринев, А.А. Порошин, Е.Ю. Удавцова, А.А. Кондашов // Пожарная и техносферная безопасность: проблемы и пути совершенствования. – 2020. – № 1 (5). – С. 507-512.

5. Порошин, А.А. Оценка уровня пожарной опасности объектов промышленности на основе статистических методов / А.А. Порошин, Е.Ю. Удавцова, Е.В. Бобринев, А.А. Кондашов, В.В. Харин // Безопасность труда в промышленности. – 2020. – № 3. – С. 12-17. – DOI 10.24000/0409-2961-2020-3-12-17.

6. Порошин, А.А. Применение теории особенностей для анализа обстановки с пожарами в субъектах Российской Федерации / А.А. Порошин, В.В. Харин, А.А. Кондашов, Е.В. Бобринев, Е.Ю. Удавцова // Пожарная безопасность. – № 4. – 2019. – С.42-49.

7. Порошин, А.А. Разработка методики обоснования ресурсов пожарной охраны в сельских поселениях Российской Федерации в зависимости от уровня пожарной опасности / А.А. Порошин, В.В. Харин, А.А. Кондашов, Е.В. Бобринев, Е.Ю. Удавцова // Пожарная безопасность. – 2018. – № 4. – С. 32-38.

8. Порошин, А.А. Факторы риска гибели и травматизма людей на пожарах в сельских поселениях / А.А. Порошин, В.В. Харин, А.А. Кондашов, Е.В. Бобринев, Е.Ю. Удавцова // Пожарная безопасность. – 2018. – № 4. – С. 102-107.

9. Порошин, А.А. Методические подходы к оценке результативности деятельности пожарно-спасательных подразделений МЧС России / А.А. Порошин, В.В. Харин, Е.В. Бобринев, А.А. Кондрашов, Е.Ю. Удавцова // Сибирский пожарно-спасательный вестник. – 2018. – № 1 (8). – С. 31-34.

10. Порошин, А.А. Вопросы расчета ресурсной потребности пожарной охраны поселений и городских округов / А.А. Порошин, В.В. Харин, Е.В. Бобринев, В.В. Еремина, Е.Ю. Удавцова // Пожарная безопасность. – 2018. – № 4. – С. 93-96.

11. Порошин, А.А. Методика оценки потерь от пожаров в сельских населенных пунктах в зависимости от дислокации пожарной части / А.А. Порошин, В.В. Харин, Е.В. Бобринев, Е.Ю. Удавцова, А.А. Кондашов // Технологии техносферной безопасности. – 2017. – № 4(74). – 7 с. – Режим доступа: <http://agps-2006.narod.ru/ttb/2017-4/09-04-17.ttb.pdf>.

12. Порошин, А.А. Проблемы оценки эффективности деятельности пожарной охраны по спасению людей / А.А. Порошин, В.В. Харин, Е.В. Бобринев, А.А. Кондрашов // Пожарная безопасность: проблемы и перспективы. – 2017. – Т. 1. – № 8. – С. 589-591.