

Сведения о первом официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	<b>Порошин Александр Алексеевич</b>
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
<b>Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Малышева Д.А. в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b>	
<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. 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.</p> <p>3. Порошин, А.А. Оценка уровня пожарной опасности объектов</p>	

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.

4. 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.

5. 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.

6. 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.

7. 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.

8. 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.

9. 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). – С. 34-40. – Режим доступа: <http://agps-2006.narod.ru/ttb/2017-4/09-04-17.ttb.pdf>.

10. 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.