

Сведения о ведущей организации
по диссертации Сушковой Ольги Владимировны
на тему «Обеспечение пожарной безопасности зданий культурно-
исторического наследия с размещением в них старинных экспонатов»

Полное наименование: 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».

Сокращенные наименования: ФГБУ ВНИИПО МЧС России.

Ведомственная принадлежность: Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Организационно-правовая форма: федеральное государственное бюджетное учреждение.

Тип организации: научная организация.

Место нахождения: Московская область, город Балашиха, микрорайон ВНИИПО, дом 12.

Почтовый адрес: 143903, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12.

Телефон: +7 (495) 521-23-33

E-mail: vniiipo@vniiipo.ru

Сайт: www.vniiipo.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Присадков В.И., Муслакова С.В., Абашкин А.А., Присадков К.В. Имитационное моделирование и критерии решений по противопожарной защите общественных зданий // Пожаровзрывобезопасность. 2023. Т. 32. №4. С. 5-14.
2. Смелков Г.И., Боков Г.В., Варламкин А.А., Грузинова О.И. Старение при эксплуатации и прогнозирование пожарной опасности кабельных изделий, в том числе в системах противопожарной защиты // Пожарная безопасность. 2023. №3(112). С. 31-39.
3. Пехотиков А.В., Абашкин А.А., Гомозов А.В., Голкин А.В. Современные требования по противопожарной защите многоквартирных жилых зданий с применением конструкций из перекрестноклееной древесины // Пожаровзрывобезопасность. 2023. Т. 32. №1. С. 28-40.
4. Гордиенко Д.М., Абашкин А.А., Хасанов И.Р., Зуев С.А. Нормативное регулирование в области пожарной безопасности многоэтажных зданий из деревянных конструкций // Пожарная безопасность. 2023. №1(110). С. 59-67.

5. Зобков Д.В., Порошин А.А., Кондашов А.А., Сорокин В.А. Учёт материальных последствий пожаров при определении категорий риска объектов контроля // Технологии техносферной безопасности. 2023. №2(100). С. 8-24.
6. Бородаенко Е.М., Власов С.В., Васильев Г.Н., Палеха Р.В. Подтверждение соответствия требованиям пожарной безопасности отдельных технических средств, функционирующих в составе установок пожаротушения автоматических. Проблемы и пути их решения // Пожарная безопасность. 2022. №4(109). С. 146-149.
7. Присадков В.И., Муслакова С.В., Абашкин А.А., Присадков К.В. К вопросу оптимизации площадей пожарных отсеков // Современные проблемы гражданской защиты. 2022. № 3 (44). С. 55-59.
8. Константинова Н.И., Смирнов Н.В., Зубань А.В., Зубань О.П. Пожаробезопасное применение акустических материалов в зданиях культурно-зрелищного назначения // Пожаровзрывобезопасность. 2021. Т. 30. № 6. С. 13-23.
9. Хасанов И.Р., Карпов А.В., Лобова С.Ф., Петрова Н.В. Полевое моделирование динамики пожара при ответе на вопрос о выполнении системой пожарной сигнализации своих функций // Пожаровзрывобезопасность. 2020. Т. 29. №5. С. 40-50.
10. Шебеко А.Ю., Константинова Н.И., Кривошапкина О.В. Роль декоративно-отделочных, облицовочных материалов стен и потолков, покрытий полов в развитии пожара и формировании его опасных факторов // Пожарная безопасность. 2020. № 1 (98). С. 16-25.
11. Присадков В.И., Ушаков Д.В., Абашкин А.А., Муслакова С.В., Присадков К.В. Возможности гармонизации требований федеральных законов от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов российской федерации» и от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (на примере объектов религиозного назначения) // Современные проблемы гражданской защиты. 2020. № 3 (36). С. 99-109.
12. Присадков В.И., Абашкин А.А., Зуева А.С., Муслакова С.В., Ушаков Д.В., Присадков К.В. Особенности обеспечения пожарной безопасности исторических зданий с многоуровневыми антресолями // Современные проблемы гражданской защиты. 2020. № 4 (37). С. 135-142.
13. Красавин А.В., Карпов В.Л., Абашкин А.А., Присадков В.И. Повышение достоверности оценки безопасности людей при пожаре в зданиях общественного назначения // Пожарная безопасность. 2019. № 1. С. 113-115.