

Сведения об официальном оппоненте

- Пронин Денис Геннадиевич;
Кандидат технических наук. Специальность 05.26.03 - Пожарная и промышленная безопасность (Технические науки, отрасль – «Строительство»);
- Академик Национальной академии наук пожарной безопасности;
- ФГБУ ЦНИИП Минстроя России («Центральный научно-исследовательский и проектный институт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации»);
- Ведомственная принадлежность – Минстрой России;
- Наименование структурного подразделения – Управление технического регулирования;
- Должность - начальник;
- Тип организации – федеральное государственное бюджетное учреждение;
- Место нахождения -119331, город Москва, проспект Вернадского, дом 29;

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Кривцов Ю.В., Микеев А.К., Пивоваров В.В., Пронин Д.Г., Спиридонов Д.А. Проблемы нормирования огнестойкости металлоконструкций оболочки, предназначенной для защиты от атмосферных осадков, на стадионах. / Промышленное и гражданское строительство, №1, 2014. – С.11-13.
2. Деление зданий на пожарные отсеки: учебное пособие / Денис Геннадиевич Пронин, Дмитрий Александрович Корольченко. – М.: Издательство «ПОЖНАУКА», 2014.- 40 с.: ил.
3. Научно-техническое обоснование размеров пожарных отсеков в зданиях и сооружениях: монография / Денис Геннадиевич Пронин, Дмитрий Александрович Корольченко. – М.: издательство «Пожнаука», 2014. -104 с.:ил.
4. Кривцов Ю.В., Пронин Д.Г. Огнестойкость зданий и сооружений: нормативные требования и расчётные обоснования. / Вестник НИЦ «Строительство». Исследования по теории сооружений : Сб. статей. Вып. 11 (XXIV), М.: ОАО НИЦ «Строительство». 2014. – С.55-66.
5. Пронин Д.Г., Рыжков С.А. Применение полевого метода моделирования пожаров в зданиях. Преобразование значений показателей пожарной опасности типовой горючей нагрузки в значения реакции горения программы FDS (Fire Dynamics Simulator). /Актуальные проблемы пожарной

безопасности: материалы XXVII Междунар. науч.-практ. конф., посвященной 25-летию МЧС России. В 3 ч. Ч. 1. М: ВНИИПО, 2015. С. 303-310.

6. А.А. Сосков, Д.Г. Пронин. Огнезащита стальных конструкций /Промышленное и гражданское строительство, №7, 2015. – С.57-59.

7. А.К. Микеев, Д.Г. Пронин. Апробация на практике положений статьи 6 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности. / Актуальные проблемы безопасности: материалы XXVIII Междунар. науч.-практ. конф.: в 2 ч. Ч. II. М.: ВНИИПО, 2016. – С.296-299.

8. Н.П. Копылов, В.В. Пивоваров, Д.Г. Пронин. Обеспечение безопасности людей в жилых зданиях повышенной этажности. / Пожаровзрывобезопасность, №9, 2017, - С.5-12.

9. Пронин Д.Г., Конин Д.В. Проблемы применения стальных и железобетонных несущих конструкций высотных зданий с точки зрения их огнестойкости / Пожаровзрывобезопасность. 2018 – Т.27, №1, - С. 50-57