

Сведения о втором официальном оппоненте

Васюков Глеб Викторович **кандидат технических наук, доцент**

Шифр специальности: – 05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность».

Наименование организации: Открытое акционерное общество по проектированию объектов транспортной инфраструктуры «Институт Гипростроймост» (ОАО «Институт Гипростроймост»)

Должность: Главный специалист.

Адрес: 129626, г. Москва, ул. Павла Корчагина, д. 2.

Список основных публикаций Васюкова Г.В. в рецензируемых научных журналах

1. Васюков, Г.В. Анализ исследований пожарной опасности водорода при нормальных условиях [Текст] / Г.В. Васюков, П.А. Кожин // Пожаровзрывобезопасность. – 2010. – Т.19 (№ 7). – С. 4-21.

2. Васюков, Г.В. Анализ пожарной опасности водорода при условиях, отличных от нормальных [Текст] / Г.В. Васюков, П.А. Кожин // Пожаровзрывобезопасность. – 2010. – Т.19 (№ 8). – С. 4-10.

3. Васюков, Г.В. Взрыв газа на газонаполнительной станции в посёлке Чагода. Причины и последствия [Текст] / Г.В. Васюков, А.А. Комаров, Р.А. Загуменников, Е.В. Бузаев // Пожаровзрывобезопасность. – 2014. – Т. 23.– № 7. – С. 58-64.

4. Васюков, Г.В. Критерии продолжительности процессов, сопровождающих аварийные взрывы газа [Текст] / Г.В. Васюков, А.А. Комаров, Р.А. Загуменников // Фундаментальные проблемы системной безопасности материалы школы-семинара молодых ученых. – Елец: Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина, 2014. – С. 217-219.

5. Васюков, Г.В. Численные методы в решении многомерных задач при расчете взрывных аварий [Текст] / Г.В. Васюков, Р.А. Загуменников // Проблемы обеспечения безопасности при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. – Воронеж: Воронежский институт ГПС МЧС России, 2014. – С. 181-183.

6. Васюков, Г.В. Экспериментальное исследование и численное моделирование процесса образования взрывоопасной метановоздушной смеси в помещениях [Текст] / Г.В. Васюков, Р.А. Загуменников // Пожаровзрывобезопасность. – 2015. – Т.24 (№ 4). – С. 30-38.

7. Васюков, Г.В. Особенности формирования взрывоопасных объемов пропан-бутана при его поступлении в закрытые помещения с газобаллонными

автомобилями [Текст] / Г.В. Васюков, А.Я. Корольченко, В.В. Рубцов // АвтоГазоЗаправочный комплекс + Альтернативное топливо. – 2015. – № 8 (101). – С. 40-47.

8. Васюков, Г.В. Особенности расчета параметров процесса возникновения взрывоопасных смесей при аварийных ситуациях [Текст] / Г.В. Васюков [и др.] // Технологии техносферной безопасности. – 2015. – № 4 (62). – С. 109-116.