

## Ведущая организация

**Полное наименование:** ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный институт»

**Сокращенное название:** НИУ МГСУ.

**Юридический адрес:** 125993, Центральный федеральный округ, г. Москва, ул. Тверская, 11.

**Фактический адрес:** 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26.

**Телефон:** +7 (495) 781-80-07 **Факс:** +7 (495) 781-80-07

**E-mail:** kanz@mgsu.ru

## Список научных трудов за последние 5 лет

1. Парфененко. А.П. Сопоставление различных моделей движения людских потоков и результатов программно-вычислительных комплексов [Текст] / Холщевников В.В. // Пожаровзрывобезопасность. – 2015. – Т. 24. № 5. – С. 68-75.

2. Парфененко. А.П. Влияние уклона лестниц на эргономику движения людей при эвакуации из зданий детских образовательных учреждений [Текст] / В.В. Холщевников, А.П. Парфёненко // Технологии техносферной безопасности. 2015. № 3 (61). С. 182-187.

3. Парфёненко, А.П. Оптимизация размеров лестничных клеток в зданиях детских образовательных учреждений [Текст] / Парфененко А.П. // Современные технологии обеспечения гражданской обороны и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. 2015. Т. 1. № 1 (6). С. 164-166.

4. Корольченко, Д.А. Концепции и реалии нормирования коммуникационных путей в зданиях лечебных учреждений [Текст] / О.С. Зосимова, А.А. Семин // Пожаровзрывобезопасность. – 2017. – Т. 26. – № 11. – С. 64-80.

5. Зосимова, О.С. Натурные наблюдения за скоростью свободного движения пациенток гинекологического отделения в Китае//О.С. Зосимова, Д.А. Корольченко// Пожаровзрывобезопасность. – 2018. – Т.27. – № 12. – С.27-36.

6. Korolchenko D. Efficiency evaluation criteria of communication paths structure in a complex of buildings of maternity and child-care institutions/ Kholshchevnikov V., Korolchenko D., Zosimova O. // MATEC Web of Conferences, 2017, vol. 106, article number 01037, 1 1 p. DOI: 10.1051/mateconf/201710601037.

7. Холщевников В.В. Терминология или идеология — препятствие безопасной эвакуации людей из высотных зданий при пожаре // Пожаровзрывобезопасность / Fire and Explosion Safety. — 2018. — Т. 27, № 1. — С. 5-26. DOI: 10.18322/PVB.2018.27.01.5-26.

8. Семин А.А., Фомин А.М., Холщевников В.В. Проблема организации безопасной эвакуации пациентов лечебных учреждений при пожаре // Пожаровзрывобезопасность. - 2018. Т. 27. № 7-8. С. 74-88.