



МЧС РОССИИ

**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»**

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33. Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniiipo@mail.ru; <http://www.vniiipo.ru>

12.10.2016 № 6097Эи-13-4-4

На № 225-16 от 14.09.2016

О разъяснении требований
нормативных документов

Директору
ООО «МАДИ»
Р.Р. Максимовой
ул. С. Ковалевской, 12-32, г.
Ижевск, Удмуртская
республика
email: [MADI – OFFICE@mail.ru](mailto:MADI-OFFICE@mail.ru)

По существу изложенных в Вашем письме вопросов сообщая, что тип эвакуационной лестницы характеризует возможность осуществления эвакуации с учетом воздействия на людей опасных факторов пожара (ОФП), а также распространения ОФП между частями (в том числе этажами) здания. Так, внутренние лестницы в лестничных клетках подразумевают путь эвакуации, огражденный со всех сторон строительными конструкциями, с проемами, закрытыми дверьми или окнами. Если одно, либо все из указанных ограждений отсутствует, внутренняя лестница является открытой, в первую очередь для проникновения ОФП. Применение таких лестниц регламентируется нормативными документами по пожарной безопасности. Лестницы, расположенные вне здания (наружные открытые) предполагают полное отсутствие воздействия на них ОФП в случае пожара в здании.

При нестандартных решениях, если например, лестничная клетка имеет открытые проемы, либо наружная лестница имеет частичные ограждения, определяющими критериями при классификации лестницы соответственно являются расчетные подтверждения распространения и воздействия на людей ОФП, либо обеспечение условий естественного проветривания при пожаре для возможности безопасной эвакуации.

Заместитель начальника института

С.Г. Цариченко