

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: vniipo@mail.ru; <http://www.vniipo.ru>

16.07.2014 № 322311-1-22-13-4 Директору

На № б/н от 23.01.2014

ООО «Спектр безопасности»

А.К. Фетисову

О разъяснении требований
нормативных документов

236001, Калининградская обл.,
г. Калининград, ул. Бакинская, 24
e-mail: 39spb@mail.ru

По существу вопросов, изложенных в Вашем обращении, сообщая мнение специалистов института.

1. Способы оповещения людей, в том числе, эвакуационные знаки пожарной безопасности, указывающие направление движения, применяемые при том или ином типе СОУЭ, приведены в таблице 1 СП 3.13130.2009. Требования к установке эвакуационных знаков пожарной безопасности, указывающих направление движения людей, определены п.п. 5.4 и 5.5 СП 3.13130.2009.

2. Если согласно национальным стандартам, сводам правил, содержащим требования пожарной безопасности, отсутствует необходимость оборудования помещения АУПТ, то оборудование этого помещения АУПТ с соблюдением нормативных требований по установке не считается нарушением требований пожарной безопасности.

3. Для фрагм в составе оконных проемов, обеспечивающих естественное проветривание помещения (коридора) при пожаре, требуется устройство поворотно-рычажных механизмов, обеспечивающих их ручное открывание. Положение и геометрические характеристики таких фрагм должны удовлетворять положениям п. 8.5 СП 7.13130.2013.

4. Термин «торгово-выставочное помещение» с точки зрения вопросов обеспечения пожарной безопасности является некорректным. Рассматриваемые помещения могут иметь «торговое» назначение (класс функциональной пожарной опасности Ф3.1) или «выставочное» назначение (класс функциональной пожарной опасности Ф2.2). Помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами.

Заместитель начальника института
начальник научно-исследовательского центра



И.Р. Хасанов