



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел.: 626-39-01; факс: 624-19-46
Телетайп: 114-833 «ОПЕРОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

21 НОЯ 2012 № 19-2-4-4421

На № 04/10/12 от 01.10.2012

Генеральному директору
СО НП «Альянс Пожарной
Безопасности»

В.В. Лебедеву

ул. Гжатская, д. 9, лит. А, пом. 5Н,
г. Санкт-Петербург, 195220

О рассмотрении обращения

Департаментом надзорной деятельности МЧС России обращение о разъяснении отдельных положений нормативных документов по пожарной безопасности, в части устройства эвакуационных выходов в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф4.3, рассмотрено.

В соответствии с пунктом 8.3.8 свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» для указанных зданий с высотой расположения этажа не более 15 м допускается предусматривать один эвакуационный выход с этажа (или с части этажа, отделенной от других частей этажа противопожарными стенами не ниже 2-го типа или противопожарными перегородками 1-го типа) площадью не более 300 м² с численностью не более 20 человек, при оборудовании выхода на лестничную клетку дверями 2-го типа.

Одновременно сообщается, что расчетная площадь, предусмотренная пунктом 8.3.7 названного нормативного документа, предназначена для проведения расчетных обоснований, а допустимая численность людей на этаже определяется согласно технологической части проекта.

Заместитель главного государственного
инспектора Российской Федерации
по пожарному надзору –
заместитель директора
Департамента надзорной деятельности

Фадеев В.Е.
212-07-37

А.Н. Гилетич



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Альянс Пожарной Безопасности»

ИНН 7804183357 КПП 780401001
195 220, Санкт-Петербург, ул. Гжатская, д.9, лит. А, пом. 5Н
Тел./факс: (812)248-91-39 E-mail: apb@apbez.ru Сайт: www.apbez.ru

Исх. № 04/10/12
от 4 октября 2012

Директору Департамента
надзорной деятельности МЧС России
Дешевых Ю.И.
ул. Ватутина, д.1, г. Москва, 121357
факс (495)212-05-99, (495)212-09-94

Об устройстве одного эвакуационного
выхода с этажа здания класса функциональной
пожарной опасности Ф 4.3

Уважаемый Юрий Иванович!

В соответствии с требованиями пункта 8.3.7 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» для определения параметров путей эвакуации число людей, одновременно находящихся в помещениях класса функциональной пожарной опасности Ф 4.3, следует принимать из расчета 6 м^2 площади на одного человека.

В нашем понимании, «параметры эвакуационных путей» - это их протяженность, ширина, высота, пропускная способность. «Параметры путей эвакуации» и «количество эвакуационных выходов», равно как и «путь эвакуации» и «эвакуационный выход» - это понятия совершенно разные (разделы 4.2., 4.3. и 4.4. данного СП).

Вместе с тем, пункт 8.3.8. СП 1.13130.2009 допускает устройство одного эвакуационного выхода с этажа (или с части этажа, отделенной от других частей этажа противопожарными стенами не ниже 2-го типа или противопожарными перегородками 1-го типа) при высоте его расположения не более 15 метров и площадью не более 300 м^2 с численностью не более 20 человек и при оборудовании выхода на лестничную клетку дверями 2-го типа.

Учитывая вышеизложенное, просим Вас разъяснить:

Правомерно ли, при обосновании устройства одного эвакуационного выхода с этажа площадью до 300 м^2 (при высоте его расположения не более 15 метров и при оборудовании выхода на лестничную клетку дверями 2-го типа) проектируемого здания класса функциональной пожарной опасности Ф4.3. основываться на численности людей, предусмотренной технологической частью проекта? Или же в данном случае для определения численности людей на этаже все равно необходимо руководствоваться пунктом 8.3.7 СП 1.13130.2009?

Генеральный директор
НП «АПБ»

В.В. Лебедев