



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА “ЗНАК ПОЧЕТА” НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗЫЧАЙНЫМ 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>

07.12.2016 № 7525Эп-13-4-4

На № б/н от 25.11.2016 г.

О применении нормативных
документов

В ответ на Ваш запрос сообщаю, что специалисты института не принимали участие в разработке СП 54.13330.2011. Поэтому при необходимости разъяснения требований, изложенных в данном документе, Вам следует обращаться к организации-разработчику.

Также сообщаю, что в соответствии с п. 4.4.12 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» в зданиях высотой более 28 м, а также в зданиях класса Ф5 категорий А и Б следует предусматривать незадымляемые лестничные клетки, как правило, типа Н1.

Вместе с тем, пунктом 5.4.13 СП 1.13130.2009 регламентирована возможность устройства лестничных клеток типа Н2 и Н3 в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1.3 высотой до 50 м с учетом дополнительных мероприятий, указанных в этом пункте.

Таким образом, в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1.3 высотой более 50 м допускается устройство лестничных клеток только типа Н1.

Врио начальника института

Д.М. Гордиенко