



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@vniiipo.ru; <http://www.vniiipo.ru>

13.05.2022 № ИГ-117-740-13-4

Ткачу В.Р.

На № 34382708 от 19.04.2022

E-mail: logitech2571@gmail.ru

О применении нормативных
документов

По поручению руководства МЧС России специалистами института рассмотрено Ваше обращение от 19.04.2022 № 34382708, поступившее в форме электронного документа и зарегистрированное от 19.04.2022 ГИ-5329.

В ответ на Ваш запрос сообщаем, что в развитие положений Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в соответствующие перечни документов по стандартизации (приказы Росстандарта от 02.04.2020 № 687 и от 14.07.2020 № 1190 соответственно) включен ряд сводов правил, содержащих, в том числе, требования пожарной безопасности к высотным зданиям и комплексам, а именно: СП 267.1325800.2016 «Здания и комплексы высотные. Правила проектирования» (далее – СП 267.1325800), СП 401.1325800.2018 «Здания и комплексы высотные. Правила градостроительного проектирования» (далее - СП 401.1325800), СП 477.1325800.2020 «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 477.1325800) и ряд других.

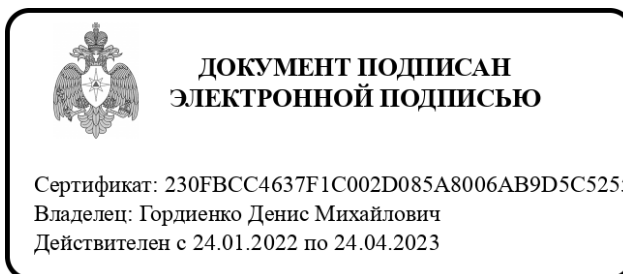
Указанные своды правил содержат отсылочные нормы к положениям и требованиям СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее - СП 4.13130), в том числе по вопросам обеспечения минимальных безопасных противопожарных расстояний между объектами защиты, планировке и застройке территорий для размещения высотных зданий и комплексов и прочим.

По мнению специалистов института, наличие таких отсылочных норм в вышеуказанных сводах правил на требования СП 4.13130 позволяет применять его при разработке проектных решений высотных зданий и комплексов независимо от установленных в пункте 1.2 ограничений по области применения данного нормативного документа.

Учитывая наличие в СП 267.1325800 и СП 401.1325800 специализированных разделов, содержащих отдельные требования пожарной безопасности к высотным зданиям и комплексам, в том числе требования к их размещению на территориях с учетом минимальных безопасных противопожарных расстояний, при разработке СП 477.1325800 дублирование таких требований было исключено.

Таким образом, при проектировании высотных зданий и комплексов, в том числе в части обеспечения противопожарных расстояний между объектами защиты, следует руководствоваться всеми вышеперечисленными нормативными документами, включая СП 4.13130.

Начальник института



Д.М. Гордиенко