

Начальнику ФГБУ
ВНИИПО МЧС России
Гордиенко Д.М.

Уважаемый Денис Михайлович!

Прошу Вас разъяснить следующее:

В соответствии с п. 7.9 СП 7.13130.2013 площадь помещения, приходящаяся на одно дымоприемное устройство, должна быть определена расчетом и составлять не более 1000 м².
Допускается ли для указанных рассчетов принимать зависимости из п. 7.1.16 СП 477.1325800.2020?

26.09.2022



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@vniipo.ru; http://www.vniipo.ru

13.10.2022 № ИГ-117-1781-13-2
На № 6/н от 22.09.2022

О рассмотрении обращения

По существу изложенного в письме вопроса сообщаем, что при расчете площади помещения, приходящейся на одно дымоприемное устройство, допускается принимать зависимости, приведенные в п. 7.1.16 СП 477.1325800.2020 «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности».

При этом информируем, что в указанном пункте СП 477.1325800.2020 в зависимости допущена опечатка.

Взамен:

$$V_{\max} = 4.16 \gamma d^{2/5} ((T_f - T_o)/T_o)^{1/2},$$

следует читать:

$$V_{\max} = 4.16 \gamma d^{5/2} ((T_f - T_o)/T_o)^{1/2}.$$

Заместитель начальника института

А.Ю. Лагозин



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 7D27208B73EFC9006D1A4BE0F1F9F53C3419

Владелец: Лагозин Андрей Юрьевич

Действителен с 17.12.2021 по 17.03.2023

Ильичев Владимир Валерьевич
8 (495) 524-81-62