

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

E-mail: arsentev-94@yandex.ru

О разъяснении требований нормативных документов

По поручению руководства МЧС России специалистами института рассмотрено Ваше обращение в адрес МЧС России от 30.03.2024 № 34584212, поступившее в форме электронного документа и зарегистрированное от 01.04.2024 № ГИ-5489.

По существу обращения сообщаем, что в соответствии с требованиями п. 4.3.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее — СП 1.13130.2020) в полу на путях эвакуации, как правило, не допускаются перепады высот менее 0,45 м и выступы, за исключением порогов в дверных проемах высотой не более 50 мм и иной высоты для специально оговоренных случаев. При наличии таких перепадов и выступов, в местах перепада высот следует предусматривать лестницы с числом ступеней не менее трех или пандусы с уклоном не более 1:6. Требования к минимальному количеству ступеней не распространяются на проходы со ступенями между рядами мест в зрительных залах, спортивных сооружениях и аудиториях, а также на сооружения наружных крылец.

По мнению специалистов института, разность отметок пола в указанных в Вашем обращении помещениях не должна превышать 50 мм. Указанный перепад высот допускается предусматривать в виде порогов в дверных проемах.

Временно исполняющий обязанности начальника института

С.Н. Таранов

Пехотиков Сергей Андреевич Усолкин Степан Владимирович (495) 524-81-35



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 789E0D56CD484F4849C5ACF37AC9FF60

Владелец: Таранов Сергей Николаевич Действителен с 07.03.2024 по 31.05.2025