



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>

02.03.2026 №ИГ-117-353-13-4
Гр. Давыдову Д.Г.
На № 34859886 от 10.02.2026 E-mail: davydovpb@yandex.ru

О применении нормативных документов

По поручению руководства МЧС России специалистами института рассмотрено Ваше обращение от 10 февраля 2026 г. № 34859886, поступившее в форме электронного документа и зарегистрированное от 10 февраля 2026 г. № ГИ-1765, и сообщается следующее.

Тип лестниц и лестничных клеток определяется в соответствии с классификацией, приведенной в ст. 39, 40 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Технический регламент).

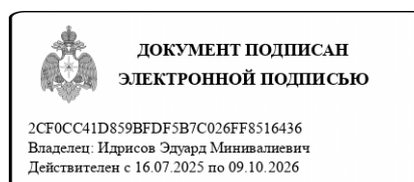
Наличие указанных в Вашем обращении конструкций нормативными документами по пожарной безопасности не регламентировано.

По мнению специалистов института, возможность устройства декоративных или иных элементов во внешних ограждениях лестницы 3-го типа может быть допущена при соответствующем обосновании в рамках положений п. 5 ч. 1 ст. 6 Технического регламента.

Также обращаем Ваше внимание, что при проектировании лестниц 3-го типа необходимо учитывать положения ГОСТ Р 53254-2009 «Лестницы пожарные наружные стационарные и ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний».

Начальник института

Усолкин Степан Владимирович
Ушаков Дмитрий Викторович
(495) 524-81-35



Э.М. Идрисов