



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА “ЗНАК ПОЧЕТА” НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИ-  
ТУТ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ»  
(ФГУ 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: [vnipo@mail.ru](mailto:vnipo@mail.ru); <http://www.vnipo.ru>

24.05.2011 № 12-1-02-2857 эл

На № 1670 от 22.04.2011 г.

Директору  
ООО «Аудит Сервис Оптимум»  
С.Г.Светушенко

О разъяснении положений нормативных до-  
кументов, касающихся испытаний пожарных  
наружных лестниц

[aso33@bk.ru](mailto:aso33@bk.ru)

Рассмотрев Ваши вопросы, связанные с разъяснением положений ГОСТ Р 53254–2009 «Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли» и проведением испытаний наружных пожарных лестниц, сообщаем следующее:

1. После вступления в силу Федерального закона от 22.08.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» нормативным документом, регламентирующим испытания пожарных наружных стационарных лестниц, является ГОСТ Р 53254-2009 «Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли».

2. При наличии на испытываемой лестнице площадки балка площадки, если она закреплена к стене здания, может приниматься в расчет при определении нагрузки на лестничный марш.

3. При испытании ограждений лестниц и кровли здания нагрузку необходимо прикладывать горизонтально. Испытательная нагрузка должна создаваться любым способом, исключая нахождение человека непосредственно под испытываемой конструкцией с учетом особенностей объекта.

4. Средства измерений, применяемые при испытаниях, должны обеспечивать точность измерений, определяемых показателей, указанных в разделе 5 ГОСТ Р 53254-2009.

5. В соответствии с пунктом 6.1.4 ГОСТ Р 53254-2009 испытания должны проводить организации, имеющие обученный персонал, аттестованное испытательное оборудование и измерительный инструмент с результатами их поверок.

Начальник  
научно исследовательского центра  
пожарно-спасательной техники

С.Н. Копылов

Исп. А.И. Смирнов  
(495) 524-82-98