



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@mail.ru](mailto:vniiipo@mail.ru); <http://www.vniiipo.ru>

30.06.2017 № 348237-13-4-4 Генеральному директору  
Проектной мастерской ООО «Лад»  
М.В. Моховикову

На № 1-133 от 19.04.2017 г.

О применении нормативных  
документов

E-mail: [info@lad.perm.ru](mailto:info@lad.perm.ru)

В ответ на Ваш запрос сообщая, что в соответствии с п. 4.3.3 СП 1.13130.2009 в коридорах на путях эвакуации не допускается размещать оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2 м, газопроводы и трубопроводы с горючими жидкостями, а также встроенные шкафы, кроме шкафов для коммуникаций и пожарных кранов. Таким образом, применение труб для коммуникаций независимо от их материала на путях эвакуации допускается только во встроенных шкафах. Кроме того, внутри незадымляемых лестничных клеток допускается предусматривать только приборы отопления, трубопроводы (стояки) (из негорючих материалов) систем водоснабжения, канализации, водяного отопления, размещенные во встроенных шкафах из негорючих материалов ( п. 4.4.4 СП 1.13130.2009).

Также сообщая, что в соответствии с примечаниями п. 4.1.12 СП 10.13130.2009 установку пожарных кранов в технических этажах, на чердаках и в техподпольях следует предусматривать при наличии в них сгораемых материалов и конструкций. Таким образом, при наличии на техническом этаже коммуникаций только из армированных полипропиленовых труб с негорючей изоляцией для ХВС и ГВС устройство внутреннего противопожарного водопровода не требуется.

Заместитель начальника института  
по оперативно-служебной деятельности

В.В. Телеш



Юр.: Героев Хасана ул., д.7а, Пермь, 614099  
 Почт.: Аркадия Гайдара ул., д.5, Пермь, 614077  
 www.lad-perm.ru  
 e-mail: lad@perm.ru  
 Т/ф/342/ 263-28-80, 263-24-40  
 р/с 40702810149490078199  
 в Пермском отделении № 6984  
 Западно-Уральский банк ОАО «Сбербанк России»  
 г.Пермь  
 БИК 045773603  
 к/с 30101810900000000603  
 в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю  
 ИНН 5904083602 КПП 590401001

19.04.2017 № 1-133

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О вопросах проектирования

ФГУ ВНИИПО МЧС России

Врио начальника  
 Д.М. Гордиенко

Уважаемый Денис Михайлович!

Просим сообщить мнение специалистов ФГУ ВНИИПО МЧС России по следующим вопросам:

1. Допускается ли применение на путях эвакуации труб полипропиленовых армированных по ГОСТ 32415-2013.
2. Допускается ли применение на путях эвакуации труб полипропиленовых армированных по ГОСТ 32415-2013 в негорючей изоляции толщиной 20 мм для труб ХВС, толщиной 30 мм для труб ГВС.
3. Необходима ли установка пожарных кранов на техническом чердаке и в подвале 25-ти этажного жилого дома (25 жилых этажей) при прокладке на техническом чердаке и в подвале инженерных систем из труб полипропиленовых армированных в негорючей изоляции толщиной 20 мм для труб ХВС, толщиной 30 мм для труб ГВС.

Генеральный директор ООО «ЛАД»

М.В. Моховиков