



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА
“ЗНАК ПОЧЕТА” НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРНЫ»
(ФГУ ВНИИПО МЧС России)

нагр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха.

Московская область, 143903

Тел: (495) 521-23-33; факс: (495) 529-82-52

E-mail: vniipo@mail.ru

<http://www.vniipo.ru>

13.05.2009 № 15-04/2104

на № ... 01-03/154 от 24.03.2009 г.

Руководителю
ГАУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза»

г-ну В.В. Сыромолотову

ул. Северная, литер К,
г. Краснодар, 350000

факс: (861) 262-3269

По существу изложенных в письме исх. № 01-03/154 от 24.03.2009 г. вопросов, сообщаем:

- в соответствии с требованиями п. 5.1.2 НПБ 250-97, считаем необходимым предусматривать установку лифтов для транспортирования пожарных подразделений при пожаре на технических этажах, в том числе содержащих коммуникационные сети и помещения вентиляционных камер, так как на указанных этажах также возможно возникновение пожара.
- пунктом 5.1.5 НПБ 250-97 регламентировано использование общих лифтов для транспортирования пожарных подразделений для надземных и подземных частей здания, при условии связи с надземной частью здания не более двух подземных этажей, или цокольного и одного подземного этажа. Предлагаемая Вами схема соответствует положениям вышеуказанного нормативного документа

Начальник

Н.П. Копылов

Государственное автономное учреждение
Краснодарского края
УПРАВЛЕНИЕ КРАСНОДАРСКОЙ КРАЕВОЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОЕКТОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ, ПРОЕКТОВ
СТРОИТЕЛЬСТВА И ИНЖЕНЕРНЫХ
ИЗЫСКАНИЙ
(ГЛУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза»)
Северная ул., 324, литер К, г. Краснодар, 350000
Тел.: (861) 262-62-21, факс: (861) 262-32-69
expert@mail.kuban.ru
ОКПО 31357150 ОКВЭД 74.20.11
ИНН 2308009183 КПП 230801001 ОГРН 1022301214418

Начальнику ФГУ
ВНИИПО МЧС России
Копылову Н. Г.
ф. (495) 529-82-52

84. 03. 2009 № 01 03/154
на № _____ от

О разъяснении трактовки п.п. 4.1,
5.1.2, 5.1.5 НПБ 250-97

Уважаемый Николай Петрович!

Прошу Вас дать разъяснения по трактовке требований пунктов НПБ 250-97 «Лифты для транспортирования пожарных подразделений в зданиях и сооружениях»:

1. Относятся ли требования п. 4.1 «Лифты для транспортирования пожарных подразделений (далее – лифты для пожарных) являются составной частью комплекса инженерного оборудования зданий и сооружений различного назначения, а также одним из видов пожарно-технических средств, обеспечивающих перемещение пожарных подразделений на этажи зданий (сооружений) различного назначения для выполнения работ по спасанию людей, обнаружению и тушению пожара.

и п. 5.1.2 «Размещение лифта для пожарных в здании (сооружении) должно быть предусмотрено на путях движения пожарных подразделений и должно обеспечивать доступ пожарных во все помещения на всех этажах.»

к необходимости остановки данного лифта в надземных технических этажах зданий, имеющих:

- только коммуникационные сети;
- только технические помещения (венткамеры и др.);
- технические помещения с коммуникационными сетями?

2. Что означает в п. 5.1.5 формулировка «Допускается, чтобы лифт имел остановки в надземной и двух уровнях подземной частей здания (сооружения), включая цокольный этаж»? Возможна ли, согласно данному пункту, остановка одного и того же лифта для пожарных в одноэтажном подвале и в цокольном этаже?

Руководитель



В.В. Сырмолов

Исп. Дорошев С.А.
Тел. (861) 262-62-21 (доп. 1-63)