



МИНИСТЕРСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

Театральный проезд, 3, Москва, 109012
Тел.: 626-39-01; факс: 624-19-46
Телегайп: 114-833 «ОПЕРОН»
E-mail: info@mchs.gov.ru

21 ДЕК 2012 № 19-2-7-5315
На № 19/11/12-2 от 19.11.2012

По итогам рассмотрения
обращения

Департамент надзорной деятельности МЧС России, рассмотрев Ваше обращение, сообщает, что в соответствии с требованиями, изложенными в пункте 1.20 СНиП 2.09.04-87 «Административные и бытовые здания», устройство эвакуационных выходов из встроенных помещений, размещенных в производственных зданиях категорий В, Г и Д по пожарной и взрывопожарной опасности на антресолях и площадках в производственных помещениях категорий В, Г и Д по открытым лестницам не допускается.

Заместитель главного государственного
инспектора Российской Федерации
по пожарному надзору –
заместитель директора Департамента
надзорной деятельности

А.Н. Гилетич



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Альянс Пожарной Безопасности»

ИНН 7804183357 КПП 780401001
194 100, Санкт-Петербург, Лесной пр., д.65, корп. 1, оф. 213
Тел./факс: (812)643-00-98 Е-mail: apb@apbez.ru Сайт: www.apbez.ru

Исх. № 19/11/12-2
От 19 ноября 2012

Директору Департамента
надзорной деятельности МЧС России
Дешевых Ю.И.
121357, г. Москва, ул. Ватутина д. 1,
Тел. (495)212-05-99, (495)212-09-94

Уважаемый Юрий Иванович!

Правомерно ли рассматривать выходы (по габаритам отвечающие требованиям п. 6.16 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений») устраиваемые из встроенных помещений (отвечающих по назначению положениям п. 1.7* СНиП 2.09.04-87* «Административные и бытовые здания»), размещаемых в производственных зданиях категорий В, Г, Д на антресолях и площадках в производственные помещения категорий В, Г, Д по открытым лестницам (отвечающим требованиям п. 6.29, 6.30*, 6.31* СНиП 21-01-97*), как эвакуационные выходы для вышеуказанных встроенных помещений.

Генеральный директор
СРО НП «Альянс Пожарной Безопасности»

Лебедев В.В.