



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

Генеральному директору  
ООО «Плазма-Т»

А.В. Семенову

[info@plazma-t.ru](mailto:info@plazma-t.ru)

30.01.2014 № 380Эп-112-02

на № Б\Н от 24.01.2014

О требованиях пожарной безопасности

На Ваш запрос сообщаю следующее.

Согласно требованиям п. 5.1 СП 3.13130.2009 световые оповещатели «Выход» должны включаться одновременно с основными осветительными приборами рабочего освещения.

Требования пункта 5.1 СП 3.13130.2009 установлены с целью обеспечить световое оповещение и управление эвакуацией на все времена пребывания людей в здании. Допускается предусматривать эвакуационные знаки пожарной безопасности, в том числе световые оповещатели «Выход», которые будут постоянно находиться во включенном состоянии.

На световые оповещатели «Выход», управление которыми осуществляется от систем пожарной автоматики объекта, распространяются требования сводов правил СП 3.13130.2009 и СП 5.13130.2009. В частности, требования к алгоритму управления, организации электропитания и контролю целостности линий связи между приборами управления и оповещателями.

Требования вышеуказанных нормативных документов не распространяются на световые оповещатели «Выход», функционирующие в составе систем аварийного освещения, и не связанные с системой пожарной автоматики.

Заместитель начальника института

И.А. Веклич  
529-82-44

Н.В. Жмельков