



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

Генеральному директору  
ООО «СОУЭ «Тромбон»

Овчинникову В.М.

E-mail: [boss@trombon.org](mailto:boss@trombon.org)

08.10.2021 № КПЗ-114-1309-11.2

на № б/н от 11.10.2021

О рассмотрении обращения

Рассмотрев Ваше обращение в электронной форме от 11.10.2021, сообщаем следующее.

Обязательные требования пожарной безопасности к техническим средствам оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее – СОУЭ), а также к кабельным линиям и электропроводке СОУЭ определены Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ТР). По мнению специалистов института, лица, осуществляющие проведение проверки СОУЭ на работоспособность, должны руководствоваться обязательными для исполнения требованиями пожарной безопасности и исходить из технических характеристик указанных систем.

Также сообщаем, что линией связи следует считать проводную, радиоканальную, оптическую или иную линию, расположенную вне корпусов технических средств пожарной автоматики, независимо от принадлежности к исполнительным устройствам. По мнению специалистов института, требования ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» распространяются на располагаемые вне корпусов технических средств линии связи, соединяющие компоненты блочно-модульного прибора.

Одновременно, изложенное в обращении техническое решение позволит не проводить проверки по контролю целостности линий связи между