



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; http://www.vniipo.ru

14.11.2024 № ИГ-117-2531-13-5  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Гр. Давыдову Д.Г.

E-mail: davydovpb@yandex.ru

О рассмотрении обращения

По поручению руководства МЧС России специалистами института рассмотрено Ваше обращение от 21.10.2024 № 34684307, поступившее в форме электронного документа и зарегистрированное 22.10.2024 № ГИ-18868.

По существу изложенных в обращении вопросов сообщаем, что при расчете объема горючей массы кабелей, прокладываемых в пространствах между двойными полами и за подвесными потолками необходимо учитывать не только кабели, но и горючую массу кабеленесущих систем, выполненных из горючих материалов.

На основании положений пунктов 3.4 и 3.5 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» кабельные линии, а также и кабеленесущие системы могут считаться независимыми друг от друга в контексте требований п. 10 таблицы 2 СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности», если расстояние между ними в свету более 300 мм.

Начальник института

А.Б. Сивенков



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

2374E267AE899D0FA2A8AF4B738A2B94  
Владелец: Сивенков Андрей Борисович  
Действителен с 24.10.2024 по 17.01.2026

Полетаев Александр Николаевич  
Рукавишников Максим Михайлович  
тел. 8 (495) 5248209