



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

Давыдову Д.Г.

davydovpb@yandex.ru

Театральный проезд, 3, Москва 109012  
Тел. 8(495)983-79-01; факс 8(495)624-19-46

18.06.2021 № ИГ-19-1768  
На № \_\_\_\_\_

О рассмотрении обращения

Департаментом надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России Ваше обращение от 26.05.2021 № 34315804 (вх. МЧС России от 26.05.2021 № ГИ-7201) рассмотрено.

В соответствии с требованиями п. 5.4.14 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», при размещении противопожарных стен в местах примыкания одной части здания к другой под углом менее 135° необходимо, чтобы участок наружной стены одной из частей здания, примыкающих к противоположной стене, длиной не менее 4 м от вершины угла имел класс пожарной опасности К0 и предел огнестойкости, равный пределу огнестойкости противопожарной стены.

Таким образом, предел огнестойкости данного участка наружной стены должен составлять не менее REI 150 в случае устройства внутри здания противопожарной стены 1-го типа и не менее REI 45 в случае устройства внутри здания противопожарной стены 2-го типа.

Заместитель директора Департамента  
надзорной деятельности и  
профилактической работы

П.В. Полехин



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 209400B5E378E8ADEB11E987C18E1F05  
Владелец: Полехин Павел Владимирович  
Действителен с 18.03.2021 по 18.06.2022