



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: vniiipo@mail.ru; <http://www.vniiipo.ru>

02.06.2017 № 419/1.29-13-1

На № _____ б/н от 3.05.2017

Инженеру проектировщику
по ПБ, ИТМ ГО и ЧС
Мажевскому С.В.

О разъяснении требований
нормативных документов

e-mail: 1020304042@mail.ru

По существу изложенного в Вашем письме вопроса сообщаю, что в соответствии с п. 5.1.5 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» при проектировании помещений инженерных систем, встроенных в объекты жилого и общественного назначения, наряду с требованиями указанного свода правил следует руководствоваться также положениями ПУЭ и других действующих нормативных документов.

Следовательно, для помещений электрощитовых следует учитывать специфические, более жесткие требования, содержащиеся в ПУЭ.

Главный инженер

Г.Н. Панфилов

Заместителю начальника по
научной работе ФГБУ
ВНИИПО МЧС России
А.В. Матюшину
от гражданина Мажевского
Сергея Валерьевича,
проживающего по адресу: г.
Москва ул. Кухмистерова
12/23 кв. 24, индекс: 109388
Tel: +7(926)633-63-93
E-mail: 1020304042@mail.ru

О двери для помещения электрощитовой

Уважаемый Александр Васильевич!

В 2-х этажном здании класса функциональной пожарной опасности Ф4.3 размещено помещение электрощитовой Ф5.1 с выходом в коридор, категория помещения по взрывопожарной и пожарной опасности В4.

При выборе двери для помещения электрощитовой возник ряд сложностей с определением предела огнестойкости, т.к. в соответствии с п. 7.1.28 ПУЭ-7 дверь должна быть 0,75 часа, п. 13.1 СП 31-110-2003 - 0,75 ч., п. 1.82 СНиП 2.08.02-89* - 0,6 ч., раздел III п. 4.1 МДС 21-1.98 - EI30.

Однако в соответствии со ст. 88 ч. 1 №123-ФЗ и п. 5.6.4 СП 4.13130.2013 дверь для помещения электрощитовой в нашем случае не нормируются.

Прошу Вас дать разъяснение по определению степени огнестойкости двери, для помещения электрощитовой.

Инженер проектировщик по ПБ
Мажевский С.В.
от 03.05.2017

