

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>

23.06.2017 № 461-1-29-13-2 Инженер проектировщику по ПБ, ИТМ
ГО и ЧС
На № бн от 24.05.2017 г. ПКФ «Тепличные Технологии»
С.В. Мажевскому

О разъяснении требований
нормативных документов

E-mail: 1020304042@mail.ru

По существу изложенного в письме вопроса сообщаю, что противопожарные нормально открытые клапаны в составе систем общеобменной вентиляции подлежат установке только в местах, регламентированных 6-м разделом СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» за исключением п. 6.22, устанавливающего требуемые пределы огнестойкости таких клапанов.

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 естественной вентиляции

Уважаемый Александр Васильевич!

В одноэтажном здании класса ФПО Ф5.1 предусматривается естественная вентиляция (вентиляционное отверстие и приточное отверстие), другие системы общеобменной вентиляции на объекте не предусматриваются.

В соответствии с требованиями п. 6.24 СП 7.13130.2013 необходимо предусмотреть отключение систем общеобменной вентиляции.

Прошу Вас дать разъяснение необходимо ли предусматривать противопожарные клапана на вентиляционном и приточном отверстиях, для отключения естественной вентиляции.

Инженер проектировщик по ПБ
Мажевский С.В.
от 24.05.2017

