



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

Вход. № 14-444
На № 13-694 от 23.10.2013

Генеральному директору
ООО «Плазма-Т»
А.В. Семенову

Вход. № 14-444
«2» декабря 20 13 г.
подпись

Факс (495) 730-58-44

По существу изложенного вопроса сообщаем, что при проектировании систем управления исполнительными элементами систем приточно-вытяжной противодымной вентиляции следует руководствоваться положениями п. 7.20 СП 7.13130.2013 и положениями п. 12.5 СП 60.13130.2012, т.е. управление исполнительными элементами оборудования противодымной вентиляции, должно осуществляться в автоматическом (от автоматической пожарной сигнализации или от автоматических установок пожаротушения) и дистанционном (с пульта дежурной смены диспетчерского персонала и от кнопок, установленных у эвакуационных выходов с этажей или в пожарных шкафах) режимах.

Зам. начальника института –
начальник научно-исследовательского института

И.Р. Хасанов И.Р. Хасанов