



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 МЧС РОССИИ»

(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>

WWW.СПЕКТРБЕЗОПАСНОСТИ.РФ № 05/2017-05-01

На № 05 от 15.04.2017 г.

Генеральному директору
проектной компании
«Спектр Безопасности»

О разъяснении требований
пожарной безопасности

А.К. Фетисову

e-mail: 39spb@mail.ru

Согласно требованиям п.5 таблицы А.1 приложения А СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» здания высотой более 30 м (за исключением жилых зданий и производственных зданий категории Г и Д по пожарной опасности) подлежат защите автоматическими установками пожаротушения (АУПТ) независимо от площади.

При разделении здания на пожарные отсеки по вертикали (расположенными вертикально противопожарными стенами 1-го типа с соблюдением всех нормативных требований) каждый отсек допускается рассматривать как здание и в этом случае защитой АУПТ подлежат только отсеки высотой более 30 м (за исключением жилых зданий и производственных зданий категории Г и Д по пожарной опасности).

В соответствии с п. 3.1 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» высота здания определяется высотой расположения верхнего этажа, не считая верхнего технического этажа, а высота расположения этажа определяется разностью отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границы открывающегося проема (окна) в наружной стене. При отсутствии открывающихся окон (проемов) высота расположения этажа определяется полусуммой отметок пола и потолка этажа. При наличии эксплуатируемого покрытия высота здания определяется по

максимальному значению разницы отметок поверхности проездов для пожарных машин и верхней границы ограждений покрытия. Таким образом, при разделении здания на пожарные отсеки по горизонтали (расположенными горизонтально противопожарными перекрытиями 1-го типа) при высоте здания более 30 м оно подлежит защите АУПТ в целом, независимо от количества и высоты входящих в него пожарных отсеков (за исключением жилых зданий и производственных зданий категории Г и Д по пожарной опасности).

Заместитель начальника института
по оперативно-служебной деятельности

WWW.СПЕКТРБЕЗОПАСНОСТИ.РФ

В.Е. Телен