



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>

15.10.2019 № 7019-13-5-3

На № 2019-089 от 12.09.2019

Руководителю филиала СРО
"Департамент Пожарной
Безопасности" по Приволжскому
и Уральскому Федеральным
округам

К.Л. Искандарову

ул. Сочинская, д.8, оф.207, г. Уфа,
Респ. Башкортостан, 450103

По поручению руководства МЧС России на Ваше обращение сообщая следующее.

Необходимость оборудования зданий (сооружений) и помещений автоматическими установками пожаротушения (АУП) и автоматической пожарной сигнализацией (АУПС) регламентируется приложением А СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" в зависимости от их пожарно-технических характеристик (высота, площадь, категория по взрывопожарной и пожарной опасности для производственных и складских зданий, сооружений, помещений и т.д.).

В частности, необходимость оборудования АУП и АУПС складских помещений для хранения пива, безалкогольных напитков, минеральной воды в стораемой таре должно определяться по таблице А.3 СП 5.13130.2009 в зависимости от площади таких помещений, способа размещения в здании, категорий по пожарной опасности, определенной по СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности".

Обращаю Ваше внимание, что согласно ч.1 статьи 6 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях

пожарной безопасности"пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:

1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных указанным Федеральным законом;

2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности.

Начальник института



Д.М. Гордиенко