



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>

26.03.2019 № 2097-13-5-3

На № 2019-009 от 06.03.2019

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

К.Л. Искандарову

ул. Бакалинская, д. 25, г. Уфа,
Респ. Башкортостан, 450047

По поручению руководства МЧС России на Ваше обращение сообщая следующее.

Проектирование объектов защиты, в том числе складских зданий, необходимо осуществлять в соответствии требованиями пожарной безопасности, изложенными в действующих нормативных правовых актах и нормативных документах.


К нормативным правовым актам РФ по пожарной безопасности относятся технические регламенты, принятые в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности; к нормативным документам по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (части 2 и 3 статьи Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"). Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдением требований Технического

регламента о требованиях пожарной безопасности утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 апреля 2014г. №474 (в ред. от 25.02.2016г.).

В частности, необходимость оборудования склада пива и безалкогольных напитков автоматическими установками пожарной сигнализации и пожаротушения установлена приложением А СП 5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" в зависимости от пожарно-технических характеристик здания (этажность (высота), площадь, размещение (подземное, надземное), категория по взрывопожарной и пожарной опасности и т.д.).

Категория производственных и складских зданий должна быть определена в соответствии с положениями СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности".

Начальник института



Д.М. Гордиенко