

Изменение N 2 к СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. и введено в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 N 944)

Утверждено
и введено в действие
приказом МЧС России
от 30.12.2021 N 944
Дата введения 2022-03-01

Изменение N 2
СП 4.13130.2013
ОКС 13.220.01

ИЗМЕНЕНИЕ N 2

К СП 4.13130.2013 "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ.
ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ
ЗАЩИТЫ. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫМ
И КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ"

Раздел 6.3 "Требования к складским зданиям":

1. Пункт 6.3.12 изложить в следующей редакции:

"Аммиачную селитру допускается хранить в одноэтажных складских зданиях не ниже II степени огнестойкости, класса конструктивной пожарной опасности С0. Площадь этажа в пределах пожарного отсека не должна превышать 10500 м2."

В пожарном отсеке допускается хранение не более 25000 т селитры насыпью или в специальных мешках, мягких специализированных контейнерах. Условия хранения аммиачной селитры должны соответствовать ГОСТ 2-2013.

Условия размещения аммиачной селитры в штабелях, а также необходимость устройства систем вентиляции следует принимать в соответствии с требованиями СП 92.13330."

2. Пункт 6.3.14 изложить в следующей редакции:

"Складские помещения для хранения аммиачной селитры в количестве не более 5000 т необходимо отделять от других помещений, в том числе от складских помещений для удобрений и пестицидов, сплошными (без проемов) противопожарными стенами 2-го типа."

УДК 614.841.3:006.354

ОКС 13.220.01

Ключевые слова: складские помещения, хранение, аммиачная селитра