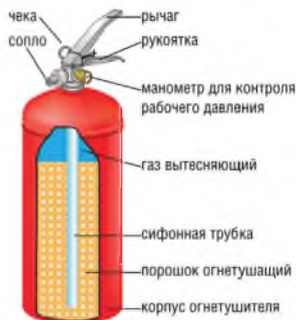


ПОРОШКОВЫЙ ОГнетушитель



Устройство, заряженное огнетушащим порошком и закачанное газом (воздухом, азотом или углекислым газом).

Порошковые огнетушители используют для тушения следующих классов пожаров:



Сорвать пломбу и выдернуть чеку



Направить сопло на огонь и нажать на рычаг



Тушение очага пожара на открытой площадке следует производить с наветренной стороны



Начинать тушить у основания



Тушение горящих жидкостей площадью более 6м² и временем горения более 1 мин следует производить несколькими огнетушителями одновременно



В нишах тушить сверху вниз



Убедиться в невозможности возобновления горения

ВНИМАНИЕ! ПОРОШКОВЫЙ ОГнетушитель ПЕРЕВОРАЧИВАТЬ ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

УГлекислотный ОГнетушитель



Устройство с зарядом двуокиси углерода (CO₂) сжиженной, это позволяет снижать температуру и вытеснять кислород в месте возгорания.

Углекислотные огнетушители используют для тушения следующих классов пожаров:



Поднести огнетушитель к очагу пожара с учетом безопасности от теплового воздействия расстояния



Выдернуть чеку или сорвать пломбу



Раструб огнетушителя направить на очаг пожара
Раструб необходимо держать за изолированную рукоятку



Переносные ОУ: для открытия ЗПУ нажать на рычаг;
Передвижные ОУ: вентильного типа, повернуть маховичек против часовой стрелки до отказа;
рычажного типа, повернуть до отказа на 180°



Тушение производить только с наветренной стороны

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОГнетушители СДАТЬ НА ПЕРЕЗАРЯДКУ