

# ИНСТРУКЦИЯ

## по применению и техническому обслуживанию ПОРОШКОВЫХ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ ОП

ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ  
ТЕЛЕФОН: 101  
МОБИЛЬНЫЙ: 112

1. Порошковые огнетушители используются в качестве первичного средства тушения загораний класса А (твердые горючие материалы), В (горючие жидкости), С (горючие газы) и установок, находящихся под напряжением до 1000 В.
2. Запрещается применять для тушения загораний щелочных и щелочноземельных материалов и других металлов, горение которых может происходить без доступа воздуха.

## ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

1. ПРОВЕРИТЬ НАЛИЧИЕ ДАВЛЕНИЯ
2. СОРВАТЬ ПЛОМБУ
3. ВЫДЕРНУТЬ ЧЕКА
4. НАЖАТЬ НА РЫЧАГ
5. НАПРАВИТЬ СТРУЮ НА ГОРЯЩУЮ ПОВЕРХНОСТЬ



При тушении  
электроустановок  
подавай заряд  
порциями через  
3-5 секунд

Тушить очаг пожара  
с наветренной стороны,  
направляя струю  
на горящую  
поверхность,  
а не на пламя

Горящую  
вертикальную  
поверхность тушить  
снизу вверх

При наличии  
нескольких  
огнетушителей  
применить их  
одновременно

Горящий двигатель,  
электропроводку  
равномерно покрываем  
огнетушащим составом



## Правила обслуживания:

1. Хранить при температуре от -20 до +50 С (при отрицательной температуре эффективность огнетушителя снижается)
2. Один раз в квартал - проверка давления, переосвидетельствование баллона (выборочно)
3. Перезарядка огнетушителя - один раз в 5 лет.

# ИНСТРУКЦИЯ

## по применению и техническому обслуживанию ПОРОШКОВЫХ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ ОП

ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ  
ТЕЛЕФОН: 101  
МОБИЛЬНЫЙ: 112

1. Порошковые огнетушители используются в качестве первичного средства тушения загораний класса А (твердые горючие материалы), В (горючие жидкости), С (горючие газы) и установок, находящихся под напряжением до 1000 В.
2. Запрещается применять для тушения загораний щелочных и щелочноземельных материалов и других металлов, горение которых может происходить без доступа воздуха.

## ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

1. ПРОВЕРИТЬ НАЛИЧИЕ ДАВЛЕНИЯ
2. СОРВАТЬ ПЛОМБУ
3. ВЫДЕРНУТЬ ЧЕКАУ
4. НАЖАТЬ НА РЫЧАГ
5. НАПРАВИТЬ СТРУЮ НА ГОРЯЩУЮ ПОВЕРХНОСТЬ



При тушении  
электроустановок  
подавай заряд  
порциями через  
3-5 секунд

Тушить очаг пожара  
с наветренной стороны,  
направляя струю  
на горящую  
поверхность,  
а не на пламя

Горящую  
вертикальную  
поверхность тушить  
снизу вверх

При наличии  
нескольких  
огнетушителей  
применить их  
одновременно

Горящий двигатель,  
электропроводку  
равномерно покрываем  
огнетушащим составом



## Правила обслуживания:

1. Хранить при температуре от -20 до +50 С (при отрицательной температуре эффективность огнетушителя снижается)
2. Один раз в квартал - проверка давления, переосвидетельствование баллона (выборочно)
3. Перезарядка огнетушителя - один раз в 5 лет.