

# ИНСТРУКЦИЯ

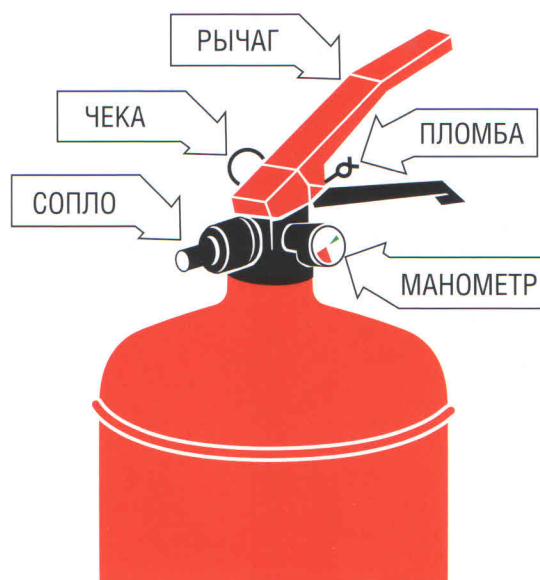
ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ  
ТЕЛЕФОН: 101  
МОБИЛЬНЫЙ: 112

## по применению и техническому обслуживанию Порошковых огнетушителей ОП

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 ЧЕКУ
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

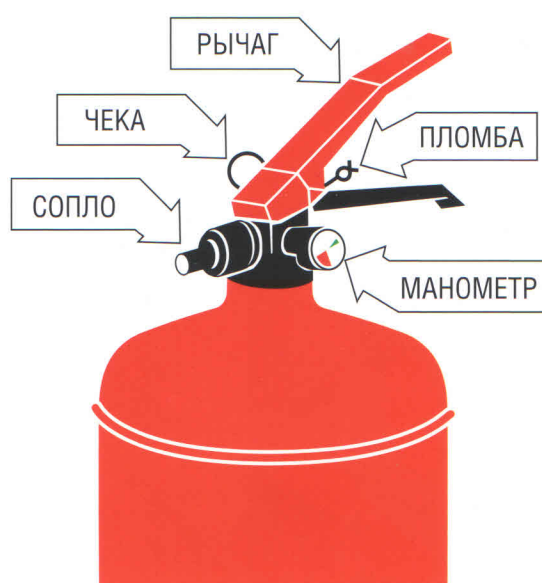
ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ  
ТЕЛЕФОН: 101  
МОБИЛЬНЫЙ: 112

## по применению и техническому обслуживанию Порошковых огнетушителей ОП

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 ЧЕКУ
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.