



## КЛАСС ПОЖАРА

- ТВЕРДЫЕ (ДЕРЕВО, БУМАГА)
- ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ
- ГОРЮЧИЕ ГАЗЫ
- ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
- ЖИРЫ И МАСЛА

ОП

# ПОРОШКОВЫЙ ОГНЕТУШИТЕЛЬ

## ПЛЮСЫ

Лёгко в использовании.

Выбрасывает облако порошка, который ликвидирует возгорание.

## МИНУСЫ

Во время использования сильно снижает видимость

Не охлаждает очаг возгорания

Сильно загрязняет поверхности, восстановить потушенные вещи и предметы практически невозможно.





## КЛАСС ПОЖАРА

- ТВЕРДЫЕ (ДЕРЕВО, БУМАГА)
- ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ
- ЖИРЫ И МАСЛА

ОВ

# ВОДНЫЙ ОГNETУШИТЕЛЬ

## ПЛЮСЫ

Не оставляет после себя большого количества грязи

Безопасен для человека

Демократичная цена

Газ удаляется простым проветриванием

## МИНУСЫ

Нельзя тушить электрику

Водный раствор замерзает при низких температурах и как следствие - огнетушитель просто не будет работать

Требуют частых перезарядок

#ОБЖ



## КЛАСС ПОЖАРА

- ТВЕРДЫЕ (ДЕРЕВО, БУМАГА)
- ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ
- ГОРЮЧИЕ ГАЗЫ
- ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
- ЖИРЫ И МАСЛА

**ОВЭ**

# ВОЗДУШНО- ЭМУЛЬСИОННЫЙ ОГНЕТУШИТЕЛЬ

## ПЛЮСЫ

Безопасен

Не портит вещи

Применим практически ко всем материалам.

## МИНУСЫ

Высокая стоимость



#ОБЖ



## КЛАСС ПОЖАРА

- ТВЕРДЫЕ (ДЕРЕВО, БУМАГА)
- ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ
- ЖИРЫ И МАСЛА

**ОВП**

# ВОЗДУШНО- ПЕННЫЙ ОГNETУШИТЕЛЬ

## ПЛЮСЫ

Прекрасно справляются с пожаром в деревянных постройках

## МИНУСЫ

Нельзя тушить электрику  
Требуют частых перезарядок





## КЛАСС ПОЖАРА

- ТВЕРДЫЕ (ДЕРЕВО, БУМАГА)
- ГОРЮЧИЕ ЖИДКОСТИ
- ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
- ЖИРЫ И МАСЛА

ОУ

# УГЛЕКИСЛОТНЫЙ ОГНЕТУШИТЕЛЬ

## ПЛЮСЫ

Не оставляет после себя большого количества грязи

Безопасен для человека

Демократичная цена.

Газ удаляется простым проветриванием.

## МИНУСЫ

Не поможет в том случае, если вы тушите уже горящие предметы (ковёр, диван, дерево).  
Его задача - сбить пламя, а не тушить уже начавшийся пожар.

Он охлаждает поверхность, чтобы предотвратить повторное возгорание.

Во время использования сильно охлаждается, желательно иметь под рукой тёплые перчатки или рукавицы.