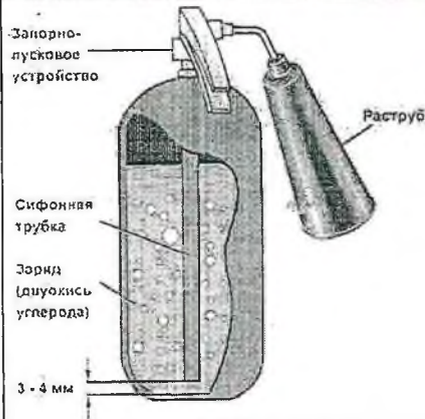
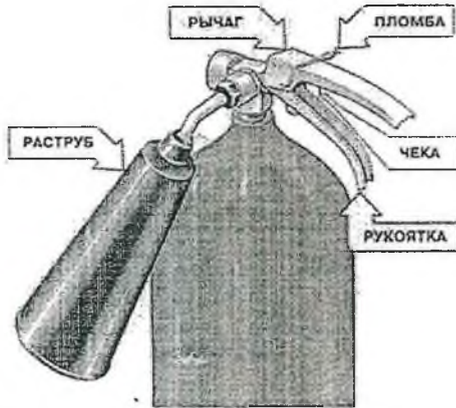


## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ УГЛЕКИСЛОТНЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ



**ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ** основан на вытеснении двуокиси углерода избыточным давлением. При открывании запорно-пускового устройства  $\text{CO}_2$  по сифонной трубке поступает к раструбу.  $\text{CO}_2$  из сжиженного состояния переходит в твердое (снегообразное). Температура резко понижается (до  $-70^\circ\text{C}$ ). Углекислота, попадая на горящее вещество, изолирует его от кислорода.

### РУЧНЫЕ



### ПЕРЕДВИЖНЫЕ



### ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ РУЧНОГО ОГNETУШИТЕЛЯ

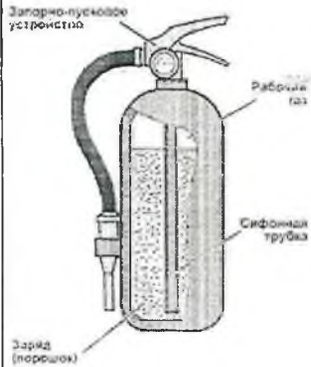
Снять огнетушитель и поднести к очагу пожара	Сорвать пломбу, выдернуть чеку	Перевести раструб в горизонтальное положение и нажать на рычаг	Направить струю заряда в огонь

### ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ ПЕРЕДВИЖНОГО ОГNETУШИТЕЛЯ

Номер 1 разматывает резиновый рукав и выходит на позицию тушения пожара	Номер 2 срывает пломбу и поворачивает рычаг на себя до отказа	Номер 1 направляет раструб на огонь

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПОРОШКОВЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ

## ЗАКАЧНЫЕ



**ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ.**  
Рабочий газ закачан непосредственно в корпус огнетушителя. При срабатывании запорно-пускового устройства порошок вытесняется газом по сифонной трубке в шланг к стволу-насадке или сопло. Порошок можно подавать порциями, он попадает на горящее вещество и изолирует его от кислорода воздуха.

## СО ВСТРОЕННЫМ ИСТОЧНИКОМ ДАВЛЕНИЯ



**ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ.**  
При срабатывании запорно-пускового устройства прокалывается заглушка баллона с рабочим газом (углекислый газ, азот). Газ по трубке подвода поступает в нижнюю часть корпуса огнетушителя и создает избыточное давление. Порошок вытесняется по сифонной трубке в шланг к стволу. Нажимая на курок ствола, можно подавать порошок порциями. Порошок, попадая на горящее вещество, изолирует его от кислорода воздуха.

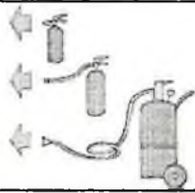
## ЗАКАЧНЫЕ



## СО ВСТРОЕННЫМ ИСТОЧНИКОМ ДАВЛЕНИЯ



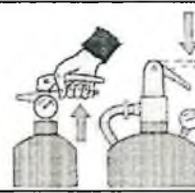
## ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ ЗАКАЧНОГО ОГNETУШИТЕЛЯ



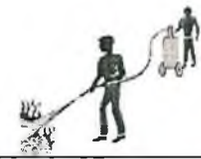
Направить сопло или ствол-насадку на очаг пожара



Сорвать пломбу, выдернуть чеку



Нажать на рычаг

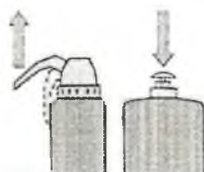


Приступить к тушению пожара

## ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ ОГNETУШИТЕЛЯ СО ВСТРОЕННЫМ ИСТОЧНИКОМ ДАВЛЕНИЯ



Сорвать пломбу, выдернуть чеку



Поднять рычаг до отказа или ударить по кнопке



Направить ствол-насадку на очаг пожара и нажать на курок



Через 5 сек приступить к тушению пожара