

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ

«Тугульгинская В(С)ОШ»

Т.Н. Сидорова

2018 г.

от 26.02.18г.

ИНСТРУКЦИЯ

Приведения в действие огнетушителей и тактика их применения

1. Огнетушитель порошковый переносной ОП-3 (3) АВСЕ
2. Подойти к огнетушителю, держа его одной рукой за ручку, другой - за рукав с насадкой для подачи огнетушащего вещества к очагу пожара на минимально допустимое расстояние (3 метра).
3. Держа огнетушитель одной рукой за ручку сорвать предохранительную чеку с пломбой.
4. Сильно нажать рукой на пробник, который предохранялся чекой.
5. Выдержать время не менее 5 сек. от момента нажатия на пробойник.
6. Направить рукав с насадкой на очаг пожара и нажать на рычаг.
7. При ликвидации горения конструкций здания, товаров следует направить струю воздушно-порошковой смеси на горящую поверхность и перемещать ее, ликвидируя пламенное горение.
8. При ликвидации горения разлившихся горючих жидкостей струю огнетушащего порошка следует направить на границу очага пожара, ликвидируя пламенное горение с поверхности горячей жидкости, направляя струю огнетушащего порошка из стороны в сторону.
9. При ликвидации горения электроустановок направьте струю огнетушащего порошка в очаг пожара, ликвидируйте в первую очередь горение материалов, находящихся около электрооборудования.
10. После ликвидации пламенного горения охлаждайте горевшие материалы водой.
11. Не допускайте попадания огнетушащего порошка в лицо.
12. Струю огнетушащего порошка направляйте под углом 20-30 к горячей поверхности.
13. После работы с порошком промойте водой открытые части тела.
14. Порядок приведения огнетушителя в действие указан на этикетке, наклеенной на корпус каждого огнетушителя.
15. Огнетушитель углекислотный переносной ОУ-3-ВСЕ
16. Поднести огнетушитель за ручку (нижняя часть рычага) к очагу пожара на минимальное расстояние 3 м.
17. Сорвать пломбу, выдернуть чеку, перевести раструб в горизонтальное положение, обезопасить руки от обморожения верхними или подручными средствами и нажать на рычаг.
18. Направить струю газа на очаг пожара, соблюдать осторожность при выпуске заряда из раструба: температура на его поверхности понижается до минус 60-70° С. Во избежание обморожения нельзя брать за раструб голыми руками.
19. При тушении электроустановок не допускается подводить раструб ближе 1м до электроустановок и пламени, чтобы не получить удара зарядом электрического напряжения, концентрирующегося на раструбе.

Инструкция составлена ответственным
за пожарную безопасность УО

 З.К. Хальнова

С инструкцией ознакомлены: