ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИ

Пожар может стать серьезным испытанием для любого человека и любого учреждения. Чтобы избежать распространение пожара, нужно воспользоваться первичными средствами пожаротушения. Это средства, которыми можно потушить пожар или замедлить в самом начале его развитие, то есть в течение первых минут. Огнетушители являются одним из наиболее распространенных

видов первичных средств пожаротушения.

Огнетушители углекислотные: ОУ-3; ОУ-5
Сорвать пломбу, выдернуть чеку, направить раструбснегообразователь в сторону пламени, нажать на рычаг.
Внимание: Нельзя прикасаться оголенными частями тела к раструбу (Температура раструба достигает - 70°С). Тушить электроустановки напряжением до 1000В на расстоянии не менее 1-2м. Эффективны для тушения автомобилей. Людей тушить нельзя.

Огнетушители ОП(3) -5; - 10 - с манометром

Сорвать пломбу, выдернуть чеку, направить трубку в сторону пламени, нажать на рычаг. **Внимание:** Тушить электроустановки до 1000В на расстоянии не менее 1-2м. Не следует применять порошковые огнетушители для защиты оборудования, которое может выйти из строя при попадании порошка (компьютеры и т.д.)

Огнетушители ОП (г) – 5; - 10

Сорвать пломбу, выдернуть чеку, ударить рукой по шляпке запорно-пускового механизма или резко поднять ручку вверх, выдержать время 5сек. и нажать на рычаг. Направить облако в сторону огня. Внимание: Тушить электроустановки до 1000В на расстоянии не менее 1-2м. Направлять огнетушитель только с наветренной стороны. оборудованы Пожарные краны пожарной соединительной головкой, пожарным рукавом с ручным пожарным Чтобы стволом. привести действие внутренний ПК, надо открыть дверцу шкафа, раскатать рукав в направлении очага горения, открыть вентиль пожарного крана для пуска воды и направить струю в огонь. Внимание: запрещается тушить эл.установки под напряжением, легко воспламеняющиеся жидкости, горючие жидкости..





При пожаре звонить 01 или 112

ПСО Кировского района, ОНДПР Кировского района, ВДПО Кировского района