



УТВЕРЖДАЮ

И.О. директора ГКОУ СО

«Верхнесалдинская школа»

К.С.Шутов

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ УГЛЕКИСЛОТНЫХ ОГNETУШИТЕЛЕЙ.

Настоящая типовая инструкция разработана на основании требований законодательных и иных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности с учетом СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации, утвержденных приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 179, Правил противопожарного режима в Российской Федерации N 390 от 25.04.2012 и предназначена для применения при техническом обслуживании углекислотных огнетушителей.

1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Настоящая Инструкция предусматривает основные требования при применении и техническом обслуживании углекислотных огнетушителей.

1.2. Углекислотные огнетушители предназначены для тушения пожаров горючих жидкостей (класс В); пожаров газообразных веществ (класс С), а также пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением не более 10000 В (пожар класса Е).

1.3. Производственные, административные, вспомогательные и складские здания, сооружения и помещения, а также открытые производственные площадки или участки должны быть обеспечены переносными и передвижными огнетушителями в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима.

1.4. Углекислотные огнетушители, находящиеся в зданиях, помещениях, лабораториях, мастерских, складах и других сооружениях и установках, передаются на сохранность руководителям соответствующих структурных подразделений.

1.5. Приобретаемые углекислотные огнетушители должны соответствовать требованиям, изложенным в СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.

1.6. При применении и техническом обслуживании углекислотных огнетушителей наряду с настоящей Инструкцией следует также руководствоваться действующими нормативно-техническими документами, техническими условиями (паспортов) на это оборудование.

1.7. Эксплуатация и техническое обслуживание углекислотных огнетушителей должны осуществляться в соответствии с паспортами заводов-изготовителей.

1.8. На объекте должно быть определено лицо, ответственное за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей.

1.9. На каждый огнетушитель, установленный на объекте, заводят паспорт.

1.10. Углекислотные огнетушители, допущенные к эксплуатации, должны иметь: учетные (инвентарные) номера по принятой на объекте системе нумерации; пломбы на устройствах ручного пуска;

бирки и маркировочные надписи на корпусе, красную специальную окраску согласно государственным стандартам;

порядковый номер огнетушителя записывают в паспорт огнетушителя и в журнал учета огнетушителей на объекте.

1.11. Углекислотные огнетушители запрещается применять для тушения пожаров