Приложение А

(обязательное)

Таблица А.1

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КЛАССА ПОЖАРА И ЗАРЯЖЕННОГО ОТВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс пожара | Огнетушители | | | | | | | | | |
| Водные | | Воздушно-эмульсионные | | Воздушно-пенные | | Воздушно-пенные с фторсодержащим зарядом | Порошковые | Углекислотные | Хладоновые |
| с распыленной струей | с тонкораспыленной струей | с распыленной струей | с тонкораспыленной струей | пена низкой кратности | пена средней кратности |
| A | ++ | ++ | +++ | +++ | ++ | + | ++ | ++ <1> | + | + |
| B | - | + | +++ | +++ | ++ | ++ | +++ | +++ | + | ++ |
| C | - | - | - | - | - |  | - | +++ | + | + |
| D | - | - | - | - | - |  | - | +++ <2> | - | - |
| E | - | + <3> | - | ++ <3> | - |  | - | ++ | +++ <4> | ++ |

--------------------------------

<1> Для огнетушителей, заряженных порошком типа АВСЕ.

<2> Для огнетушителей, заряженных специальным порошком и оснащенных успокоителем порошковой струи.

<3> При условии соблюдения требований по электробезопасности ГОСТ Р 51017 или ГОСТ Р 51057.

<4> Кроме огнетушителей, оснащенных металлическим диффузором для подачи углекислоты на очаг пожара.

Примечание:

Знаком "+++" отмечены огнетушители, наиболее эффективные при тушении пожара данного класса; "++" - огнетушители, пригодные для тушения пожара данного класса; "+" - огнетушители, недостаточно эффективные при тушении пожара данного класса; "-" - огнетушители, непригодные для тушения пожара данного класса.