

Огнетушитель углекислотный

Огнетушитель углекислотный (ОУ) - огнетушитель с зарядом двуокиси углерода

Источник: "ПОЖАРНАЯ ТЕХНИКА . ОГНЕТУШИТЕЛИ. ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ. НПБ 166-97"

(утв. Приказом ГУГПС МВД России от 31.12.1997 № 84)

Углекислотный огнетушитель: закачной огнетушитель высокого давления с зарядом жидкой двуокиси углерода, находящийся под давлением ее насыщенных паров

Источник: Распоряжение ОАО "РЖД" от 17.12.2010 № 2624р

"О введении в действие Норм оснащения объектов и подвижного состава первичными средствами пожаротушения"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/8599/>