

**НОРМЫ  
оснащения помещений  
передвижными огнетушителями**

Категория помещения	Предельная защищаемая площадь, кв м	Класс пожара	Пенные и водяные огнетушители вместимостью 10 л	Порошковые огнетушители, вес огнетушащего вещества кг			Углекислотные огнетушители, вес огнетушащего вещества л		Хладоновые огнетушители, вес огнетушащего вещества л	Генератор огнетушащего аэрозоля
				2	4	8(9)	2	5		
А, Б, В1-В4 (горючие газы и жидкости)	200	А	2++	-	2+	1++	-	-	-	-
		В	4++	-	2+	1++	-	-	4+	-
		С	-	-	2+	1++	-	-	4+	-
		Д	-	-	2+	1++	-	-	-	-
		Е	-	-	2+	1++	-	2++	-	-
В1-В4 (кроме горючих газов и жидкостей)	400	А	2++	4+	2++	1+	-	-	2+	2+
		Д	-	-	2+	1++	-	-	-	-
		Е	-	-	2++	1+	2+	4+	2++	2+
Г	800	В	2+	.	2++	1+	-	-	-	2+
		С	-	4+	2++	1+	-	-	-	2+
Г, Д	1800	А	2++	4+	2++	1+	-	-	-	2+
		Д	-	-	2+	1++	-	-	-	-
		Е	-	2+	2++	1+	4+	2++	2+	2+
Общественные здания	800	А	4++	8+	4++	2+	-	4+	-	2+
		Е	-	-	4++	2+	4+	2++	4+	2+

**Примечание.**

1. Для тушения пожаров различных классов порошковые огнетушители должны иметь соответствующие заряды: для класса А - порошок АВСЕ; для класса В, С, Е - ВСЕ или АВСЕ и класса Д - Д.

2. Знаком "++" обозначены рекомендуемые к оснащению объектов огнетушители, знаком "+" - огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых и при отсутствии соответствующего основания, знаком "-" - огнетушители, которые не допускаются для оснащения данных объектов.

3. Для тушения пожаров в закрытых помещениях объемом не более 50 куб. м вместо передвижных огнетушителей или в дополнение к ним используются самостоятельно работающие порошковые огнетушители.

4. Котельные на каждый топочный короб должны обеспечиваться 1 единицей порошкового огнетушителя с весом огнетушащего вещества не менее 4 кг или 1 единицей пенного огнетушителя вместимостью не менее 5 л.