

Утверждено и введено в действие

Приказом Ростехрегулирования

от 23 июля 2009 г. N 259-ст

Изменение N 1 ГОСТ Р 12.4.026-2001

"Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний"

Дата введения

1 июля 2010 года

Утверждено и введено в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23.07.2009 N 259-ст.

Раздел 2 дополнить ссылкой: "ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля";

заменить ссылку: ГОСТ 8.023-90 на ГОСТ 8.023-2003.

Пункты 3.13, 3.14, 5.2.3, 8.2.7, 11.7.5, 11.7.5.1, 11.7.6, 11.7.6.1, 11.7.6.2, 11.7.7, 11.7.7.1, 11.7.7.2, 11.7.7.3, 11.7.7.4, 11.7.8.1 исключить.

Пункты 5.2.4, 8.2.5, 11.7.2. Заменить слова: "Приложений А, Б", "Приложениям А - Б", "Приложений А и Б" на "Приложения А".

Пункты 6.1.4, 6.2.6 изложить в новой редакции:

"6.1.4. Знаки пожарной безопасности, размещенные на пути эвакуации, а также эвакуационные знаки безопасности и знак безопасности ЕС 01 (таблица И.2) должны быть выполнены с применением фотолюминесцентных материалов по ГОСТ Р 12.2.143-2009.

Знаки для обозначения выходов из зрительных залов, коридоров и других мест без освещения должны быть объемными с внутренним электрическим освещением от автономного питания и от сети переменного тока.

6.2.6. Фотолюминесцентные знаки безопасности следует применять в соответствии с ГОСТ Р 12.2.143-2009".

Пункт 11.7.2. Второй абзац. Исключить слова: "и фотолюминесцентных".

Приложение Б исключить.

ГОСТ Р 12.4.026-2001 Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний