

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТ)

ФГУП «РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИИ  
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ»  
(ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)

Пер. № 5510

Группа МКС 18.220.20

## **Применение принципов пожарно-технического анализа при проектировании зданий — Свод правил**

Application of fire safety engineering principles to the design of building —  
Code of practice

11 февраля 2005 г. создан ФГУП «Российский научно-технический центр информации  
по стандартизации, метрологии и оценке соответствия»  
(ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»).

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» является правопреемником ФГУП «ВНИИКИ» по  
информации в области технического регулирования, метрологии и оценки соответствия  
и выполняет все его уставные функции.

**Страна, № стандарта**

**BS 7974:2001**

Переводчик: ООО «Ситис»

Редактор: ТК 274

Кол-во стр.: 29

Кол-во рис.: 4

Кол-во табл.: 2

Перевод выполнен: 02.03.2011

Редактирование выполнено: 06.05.2011

**Перевод аутентичен  
оригиналу**

**Москва  
2011 г.**

**Применение принципов пожарно-технического анализа при проектировании зданий — Свод правил**

Application of fire safety engineering principles to the design of building — Code of practice

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

**Федеральное агентство  
по техническому регулированию  
и метрологии**

**ФГУП "СТАНДАРТИНФОРМ"**

Номер регистрации: **5510/BS**

Дата регистрации: **31.05.2011**

## Содержание

Предисловие .....	ii
Введение .....	1
1. Область применения.....	3
2. Нормативные ссылки .....	3
3. Термины и определения.....	3
4. Применение .....	5
5. Документирование и предоставление результатов.....	9
6. Качественная оценка проекта (QDR).....	11
7. Количественный анализ .....	20
8. Оценка выполнения критериев .....	22
Библиография.....	26