

Наказом Держбуду України від 21 жовтня 2004 року N 195 набуття чинності встановлено з 1 квітня 2005 р.

ТЕКСТ ЗМІНИ

**Пункт 3.11.** Слова: "висотою від рівня землі, визначеною біля входу в будинок, до підлоги останнього поверху не більше 26,5 м" *замінити словами:* "такими, що мають умовну висоту не більше 26,5 м".

Пункт 3.11 доповнити **приміткою** такого змісту:

„**Примітка.** Умовна висота будинку визначається згідно з 2.18 ДБН В.1.1-7”

**Пункт 3.26.** Слова у дужках: "додаток 8, п.3)" *замінити словами:* "(додаток 8, рядки 3 та 5)".

**Пункт 3.28.** Слова: "не менше 2-х виходів" *замінити словами:* "не менше двох евакуаційних виходів".

**Пункт 3.35.** Значення межі вогнестійкості "0,75 год" *замінити на* "EI 45 (для перегородок), REI 45 (для перекриттів)".

В останньому абзаці після слів: "протипожежної стіни" доповнити словами: "1-го типу".

**Пункт 3.40.** Слова: "Зовнішні відкриті сходи" *замінити словами:* "Сходи типу СЗ".

**Пункт 3.42** доповнити другим абзацом:

"Огороджувальні конструкції сходової клітки, яка сполучає підвальний або цокольний поверх з першим поверхом будівлі, повинні відповідати вимогам, встановленим до протипожежних перегородок 1-го типу".

**Пункт 3.95** перед словами: "пожежно-охоронної сигналізації" доповнити словом "автоматичної".

**Пункт 4.23** доповнити другим абзацом:

"Електричні проводи і кабелі повинні бути стійкими до поширення полум'я, виготовляться з матеріалів із помірною димоутворювальною здатністю, малонебезпечних за токсичністю продуктів горіння за ГОСТ 12.1.044 (групи Д2, Т1 за ДБН В.1.1-7).

**Примітка.** Стійкість електричних проводів і кабелів до поширення полум'я визначається за ГОСТ 12176 (за категорією А для проводів і кабелів, прокладених у пучках), ДСТУ 4216 (для поодинокі вертикально прокладених проводів і кабелів), ДСТУ 4217 (для поодинокі вертикально прокладених проводів, кабелів з малим перерізом)".

**Пункт 4.25.** Слова: "на сходах" *замінити словами:* "сходових клітках".

**Пункт 4.34** доповнити словами: "та управління евакуацією людей".

**Додаток 8.** Рядок "ДБН В.2.2.2-96 Громадські будівлі та споруди" *замінити рядком* "ДБН [В.2.2-9-99](#) Громадські будинки та споруди. Основні положення".

Вилучити рядок "СНиП [2.08.02-89](#) Общественные здания и сооружения".

Рядок "СНиП 2.01.02-85 Противопожарные нормы" *замінити рядком* "ДБН [В.1.1-7-2002](#) Пожежна безпека об'єктів будівництва".

Рядок "СНиП [2.04.09-84](#) Пожарная автоматика зданий и сооружений" *замінити рядком* "ДБН [В.2.5-13-98](#) "Пожежна автоматика будинків та споруд".

Рядок "ВСН [59-88](#) Электрооборудование жилых и общественных зданий" *замінити рядком* "ДБН [В.2.5-23-2003](#) Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення".

Доповнити **Додаток 8** такими рядками:

"ГОСТ [12.1.044-89](#) ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения

ГОСТ [12176-89](#) Кабели, провода и шнуры. Методы проверки на нераспространение горения

ДСТУ 4216-2003 Випробування електричних кабелів в умовах впливу вогню. Частина 1: Випробування на поширення полум'я поодинокі прокладеного вертикально розташованого ізолюваного проводу або кабелю (IEC 60332-1:1993, MOD)

ДСТУ 4217-2003 Випробування електричних кабелів в умовах впливу вогню. Частина 2: Випробування на поширення полум'я поодинокі прокладеного вертикально розташованого ізолюваного проводу або кабелю з малим перерізом (IEC 60332-2:1989, MOD)".