



НАЦІОНАЛЬНИЙ СТАНДАРТ УКРАЇНИ

ЄВРОКОД 1. ДІЇ НА КОНСТРУКЦІЇ
Частина 1-6. Загальні дії. Дії під час зведення
(EN 1991-1-6:2005, IDT)

ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012
Зміна № 1

Київ
Мінрегіон України
2014

**Право власності на цей документ належить державі.
Цей документ не може бути повністю чи частково відтворений, тиражований
і розповсюджений як офіційне видання без дозволу Міністерства регіонального
розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України**

© Мінрегіон України, 2014

Видавець нормативних документів у галузі будівництва
і промисловості будівельних матеріалів Мінрегіону України
Державне підприємство "Укрархбудінформ"

ЄВРОКОД 1. ДІЇ НА КОНСТРУКЦІЇ
Частина 1-6. Загальні дії. Дії під час зведення
(EN 1991-1-6:2005, IDT)

- 1 РОЗРОБЛЕНО: Донбаська національна академія будівництва і архітектури
РОЗРОБНИКИ: **Є. Горохов**, д-р техн. наук (науковий керівник); **В. Муцанов**, д-р техн. наук; **А. Югов**, д-р техн. наук; **О. Бондарев**; **А. Тимошко**
- 2 ПРИЙНЯТО ТА
НАДАНО ЧИННОСТІ: наказ Міністерства України від 27.12.2013 р. № 621, чинна від 2014-07-01
- 3 УВЕДЕНО ВПЕРШЕ

ТЕКСТ ЗМІНИ

1 Передмову, пункт 3 викласти у новій редакції:

"3 Національний стандарт відповідає EN 1991-1-6:2005 Eurocode 1: Actions on structures – Part 1-6: General actions – Actions during execution (Єврокод 1: Дії на конструкції. Частина 1-6: Загальні дії – Дії під час зведення) з технічною поправкою EN 1991-1-6:2005/AC:2013".

2 Національний вступ доповнити положеннями наступного змісту:

"Для забезпечення гармонізації нормативної бази України з нормативною базою Європейського Союзу встановлюється період одночасної дії будівельних норм, розроблених на основі національних технологічних традицій, та будівельних норм, гармонізованих з нормативними документами Європейського Союзу (або інших будівельних норм, кодів). Порядок застосування зазначених норм визначається Кабінетом Міністрів України від 23.05.2011 № 547 "Про затвердження Порядку застосування будівельних норм, розроблених на основі національних технологічних традицій, та будівельних норм, гармонізованих з нормативними документами Європейського Союзу".

Період одночасної дії встановлюється з дати набрання чинності ДБН А.1.1-94:2010 "Проектування будівельних конструкцій за Єврокодами. Основні положення" [1] до втрати ним чинності або втрати чинності відповідними будівельними нормами, розробленими на основі національних технологічних традицій.

Цей стандарт на території України слід застосовувати разом з параметрами, встановленими на національному рівні, наведеними у додатку НБ.

Вимоги щодо застосування цього стандарту разом із Національним додатком встановлені у ДБН А.1.1-94:2010 [1]".

3 У змісті заголовка структурного елемента "Додаток НА Перелік національних стандартів України (ДСТУ), ідентичних МС, посилання на які є в EN 1991-1-6:2005" *замінити на* "Додаток НА (довідковий) Перелік міжнародних (МС) і європейських (ЄС) стандартів, на які є посилання у ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012 та відповідних нормативних документів України (НД)".

4 Зміст доповнити заголовком структурного елемента "Додаток НБ Національний додаток до ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012"

5 Зміст доповнити заголовком структурного елемента "Додаток НВ Бібліографія".

6 Зміст доповнити заголовком структурного елемента "Технічна поправка EN 1991-1-6:2005/AC:2013"

7 Додаток НА викласти у новій редакції:

"ДОДАТОК НА
(Довідковий)ПЕРЕЛІК МІЖНАРОДНИХ (МС) І ЄВРОПЕЙСЬКИХ СТАНДАРТІВ (ЄС), НА ЯКІ Є ПОСИЛАННЯ
У ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012, ТА ВІДПОВІДНИХ НОРМАТИВНИХ ДОКУМЕНТІВ УКРАЇНИ (НД)

№ з/п	Позначка МС або ЄС, наведеного у ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012	Позначка НД, який відповідає МС або ЄС	№ з/п в тексті ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012, де є нормативні посилання	Інформація про нормативні акти та нормативні документи у відповідній сфері
1	EN 1990 Basis of structural design	ДСТУ-Н Б EN 1990:2008 Євро-код. Основи проектування конструкцій (EN 1990:2002, IDT)	1.2 Нормативні посилання 1.3 Допущення 1.4 Відмінність між принципами і правилами застосування 1.5.1 Загальні положення 2.1(1) Загальні положення 2.1(1) Загальні положення – Таблиця 2.1 2.2(4) Навантаження при будівництві 3.1(3)Р Загальні положення. Встановлення розрахункових ситуацій 3.2(1)Р Граничні стани за несучою здатністю 3.3(1)Р Граничні стани експлуатаційної придатності 3.3(5) Граничні стани експлуатаційної придатності 4.1(1)Р Загальні положення 4.11.1(1) Загальні положення 4.11.1(5)Р Загальні положення 4.11.1(3)Р Загальні положення	–

Продовження додатка НА

№ з/п	Позначка МС або ЄС, наведеного у ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012	Позначка НД, який відповідає МС або ЄС	№ з/п в тексті ДСТУ-Н Б EN 1991-1-6:2012, де є нормативні посилання	Інформація про нормативні акти та нормативні документи у відповідній сфері
2	EN 1991 Eurocode 1: Actions on structures	ДСТУ-Н Б EN 1991-1-1:2010 Єврокод 1. Дії на конструкції. Частина 1-1. Загальні дії. Питомна вага, власна вага, експлуатаційні навантаження для споруд (EN 1991-1-1:2002, IDT) ДСТУ-Н Б EN 1991-1-2:2010 Єврокод 1. Дії на конструкції. Частина 1-2. Загальні дії. Дії на конструкції під час пожежі (EN 1991-1-2:2002, IDT) ДСТУ-Н Б EN 1991-1-3:2010 Єврокод 1. Дії на конструкції. Частина 1-3. Загальні дії. Снігові навантаження (EN 1991-1-3:2003, IDT)	<p>А1.1(1) Граничні стани за несучою здатністю</p> <p>А1.2(1) Граничні стани експлуатаційної придатності</p> <p>А1.3(1)Р Горизонтальні дії</p> <p>А2.1(1) Граничні стани за несучою здатністю</p> <p>А2.2(1) Граничні стани експлуатаційної придатності</p> <p>Додаток В (1)</p> <p>Додаток В (4)</p> <p>Додаток В (5)</p> <p>3.1(5), таблиця 3.1, примітка 3</p> <p>4.1(1)Р Загальні положення</p> <p>4.11.1(1), примітка 1</p> <p>4.11.1(2), таблиця 4.1</p> <p>А2.2(1) Граничні стани експлуатаційної придатності</p>	Інформація про нормативні акти та нормативні документи у відповідній сфері
			-	