



## Інформаційний бюлетень БУДСТАНДАРТ Online. Випуск №2 2023 року

Шановні користувачі!

Команда БУДСТАНДАРТ поспішаємо розповісти Вам про актуальні нормативні документи та цікаві новини, які відбулися у першому кварталі 2023 року.

Нові покажчики НД

- [Перелік чинних в Україні кошторисних нормативно-технічних документів у галузі будівництва станом на 01.04.2023 року](#)
- [Реєстр законодавчих та нормативних документів системи екологічного менеджменту станом на 01.03.2023 року](#)
- [Перелік діючих відомчих будівельних норм \(ВБН\), галузевих будівельних норм \(ГБН\), стандартів організацій України \(СОУ\) та інших документів у галузі будівництва та промисловості будівельних матеріалів станом на 01.02.2023 року](#)
- [Чинні національні нормативні документи України та документи, що набудуть чинності у галузі будівництва та промисловості будівельних матеріалів \(станом на 01.01.2023 року\)](#)
- [Перелік скасованих будівельних нормативів і відповідні їм діючі нормативні документи, прийняті на заміну станом на 01.01.2023 року](#)

### Набули чинності або були скасовані

Ознайомтесь з документами, які набули чинності або були скасовані останнім часом:

- [Перелік документів, які набули чинності 1 квітня 2023 року \(станом на 03.04.2023\)](#)
- [Перелік документів, які скасовані 1 квітня 2023 року \(станом на 03.04.2023\)](#)
- [Перелік документів, які набули чинності 1 березня 2023 року \(станом на 01.03.2023\)](#)

### У ЦЬОМУ НОМЕРІ:

- [Нові покажчики НД](#)
- [Набули чинності або були скасовані](#)
- [Нормативне регулювання](#)
- [Нове у Будівництві та Ціноутворенні](#)
- [Дорожня галузь України](#)
- [Нове в Енергетиці](#)
- [Охорона праці, Пожежна безпека та Екологія](#)
- [Скоро з'являться у БУДСТАНДАРТ...](#)
- [Замовлення користувачів](#)
- [Оновлення документів](#)



- [Перелік документів, які скасовані 1 березня 2023 року \(станом на 01.03.2023\)](#)
- [Перелік документів, які набули чинності 1 лютого 2023 року \(станом на 01.02.2023\)](#)
- [Перелік документів, які скасовані 1 лютого 2023 року \(станом на 01.02.2023\)](#)

## **Нормативне регулювання**

- [Україна прийняла повну базу європейських стандартів](#)
- [01 жовтня 2023 року набуває чинності ДСТУ EN ISO 52000-1:2023 Енергоефективність будівель. Комплексне оцінювання енергоефективності будівель. Частина 1. Загальна структура та методики \(EN ISO 52000-1:2017, IDT; ISO 52000-1:2017, IDT\)](#)
- [01 вересня 2023 року набуває чинності національний стандарт ДСТУ 9208:2022 Бетони важкі. Технічні умови](#)
- [01.08.2023 року набувають чинності ДСТУ EN 1337 Опорні частини будівельних конструкцій](#)
- [01 червня 2023 року набувають чинності зміни до національних стандартів на морозиво](#)
- [01 червня 2023 року набуває чинності національний стандарт ДСТУ 9214:2023 Автомобільні дороги. Терміни та визначення понять](#)
- [01 травня 2023 року набуває чинності Зміна 2:2023 до ДСТУ-Н Б EN 1995-1-1:2010 Єврокод 5. Проектування дерев'яних конструкцій. Частина 1-1. Загальні правила і правила для споруд \(EN 1995-1-1:2004, IDT\)](#)

## **Нове у Будівництві та Ціноутворенні**

- [Норма тривалості робочого часу на 2023 рік в годинах з урахуванням терміну дії воєнного стану до 20 травня 2023 року](#)
- [Перевірити статус будівельних документів тепер можна на порталі Дія](#)
- [Показники опосередкованої вартості спорудження житла за регіонами України \(розраховані станом на 01 січня 2023 року\)](#)
- [Нові державні будівельні норми для закладів охорони здоров'я](#)
- [Інформація про рівні заробітної плати, що враховуються при визначенні вартості будівництва об'єктів, ухвалених рішеннями деяких органів місцевого самоврядування на 2023 рік](#)
- [Мінрегіон приєднала до Мінінфраструктури](#)
- [Положення про Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України](#)

## **Розділ доповнено наступними документами:**

- [ДСТУ ISO 8930:2022 Будівельні конструкції та будівництво. Загальні принципи надійності конструкцій. Терміни та визначення понять \(ISO 8930:2021, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN ISO 19650-5:2022 Організація та оцифрування інформації щодо будівель та споруд включно з будівельним інформаційним моделюванням \(BIM\). Управління інформацією з використанням будівельного інформаційного моделювання. Частина 5. Застосування орієнтованого на захист підходу до управління інформацією \(EN ISO 19650-5:2020, IDT; ISO 19650-5:2020, IDT\)](#)
- [ДСТУ 9191:2022 Теплоізоляція будівель. Метод вибору теплоізоляційного матеріалу для утеплення будівель](#)

## **Дорожня галузь України**

- [Лист ДП «ДерждорНДІ» від 07.03.2023 № 19.1-24-206 Про розмір кошторисної заробітної плати](#)
- [Новий Перелік чинних будівельних норм, національних стандартів, нормативних та технічних документів для дорожнього господарства \(станом на 03.04.2023\)](#)
- [Україна з'явилась на світовій мапі стандартів цивільного будівництва. Інститут цивільних Інженерів Великої Британії опублікував на своєму сайті технічний переклад українською мовою CESMM4](#)

## **Розділ доповнено наступними документами:**

- [ДСТУ 9179:2022 Щебінь та гравій зі щільних гірських порід і металургійних шлаків для дорожнього будівництва. Методи фізико-механічних випробувань](#)
- [ДСТУ 9187:2022 Додатки на основі поверхнево-активних речовин для дорожніх бітумів. Технічні умови](#)
- [ДСТУ EN 12352:2019 Устаткування для регулювання дорожнього руху. Світлові попереджувальні та убезпечувальні пристрої \(EN 12352:2006, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN 12675:2022 Контролери світлофорні для регулювання дорожнього руху. Функціональні вимоги щодо безпеки \(EN 12675:2017, IDT\)](#)



- [ДСТУ 9177-1:2022 Матеріали щебеневі та гравійні для дорожнього будівництва. Технічні умови. Частина 1. Щебінь для поверхневої обробки](#)

## **Нове в Енергетиці**

- [Президент підписав Закон щодо розвитку високоефективної когенерації в Україні](#)
- [Створення нової електронної системи енергетичного контролю в Україні](#)
- [Зміни в Правилах пожежної безпеки в енергетичній галузі](#)

## **Розділ доповнено наступними документами:**

- [ДСТУ EN ISO 18453:2021 Природний газ. Кореляція між вмістом вологи та точкою роси за водою \(EN ISO 18453:2005, IDT; ISO 18453:2004, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN IEC 62052-11:2022 Засоби вимірювання електричної енергії змінного струму. Загальні вимоги, випробування та умови випробування. Частина 11. Лічильники електричної енергії \(EN IEC 62052-11:2021, IDT; IEC 62052-11:2020, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN 50549-1:2022 Вимоги до генерувальних установок, призначених для паралельного під'єднання до розподільчих мереж. Частина 1. Під'єднання до розподільчої мережі низької напруги. Генерувальні установки до типу В включно \(EN 50549-1:2019, IDT\)](#)
- [ДСТУ 9190:2022 Енергетична ефективність будівель. Метод розрахунку енергоспоживання під час опалення, охолодження, вентиляції, освітлення та гарячого водопостачання](#)
- [ДСТУ EN 16883:2022 Збереження культурної спадщини. Настанова з підвищення енергоефективності історичних будівель \(EN 16883:2017, IDT\)](#)

## **Охорона праці, Пожежна безпека та Екологія**

- [Затверджено Порядок запровадження обов'язкових автоматизованих систем контролю викидів забруднюючих речовин](#)
- [Верховна Рада заборонила використання дизельних і бензинових автобусів](#)
- [Затверджено критерії визначення підприємств, установ і організацій, які мають важливе значення для галузей національної економіки](#)
- [Затверджено Зміну № 11 до Класифікатора професій](#)
- [Уряд затвердив перелік небезпечних речовин, які заборонять застосовувати в Україні](#)



## **Розділ доповнено наступними документами:**

- [ДСТУ EN ISO 10882-1:2021 Охорона здоров'я та безпека у зварюванні та споріднених процесах. Відбирання проб аерозолів і газів у зоні дихання оператора. Частина 1. Відбирання проб частинок аерозолів \(EN ISO 10882-1:2011, IDT; ISO 10882-1:2011, IDT\)](#)
- [ДСТУ 9192:2022 Пожежна безпека. Проектування висотних громадських будівель з умовною висотою від 100 м до 150 м](#)
- [ДСТУ EN ISO 11925-2:2022 Випробування щодо реакції на вогонь. Займистість будівельних виробів, що зазнають прямого вогневого впливу. Частина 2. Випробування одиничним полуменевим джерелом запалювання \(EN ISO 11925-2:2020, IDT; ISO 11925-2:2020, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN ISO 14063:2021 Екологічне управління. Обмінювання екологічною інформацією. Настанови та приклади \(EN ISO 14063:2020, IDT; ISO 14063:2020, IDT\)](#)

## **Скоро з'являться у БУДСТАНДАРТ...**

- [ДСТУ EN IEC 61000-4-3:2021 Електромагнітна сумісність. Частина 4-3. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливості до радіочастотних електромагнітних полів \(EN IEC 61000-4-3:2020, IDT; IEC 61000-4-3:2020, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN IEC 61869-9:2021 Трансформатори вимірювальні. Частина 9. Цифровий інтерфейс для вимірювальних трансформаторів \(EN IEC 61869-9:2019, IDT; IEC 61869-9:2016, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN ISO 29001:2021 Системи управління якістю. Вимоги до організацій, які постачають продукцію та надають послуги в нафтовій, нафтохімічній і газовій промисловості \(EN ISO 29001:2020, IDT; ISO 29001:2020, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN 1423:2019 Матеріали дорожньої розмітки. Мікрокульки скляні, наповнювачі протиковзні та суміші з них для нанесення на поверхню \(EN 1423:2012; AC:2013, IDT\)](#)
- [ДСТУ 9186:2022 Настанова з проектування земляного полотна автомобільних доріг](#)
- [ДСТУ 2249:2021 Оброблення різанням. Терміни, визначення понять та позначки](#)
- [ДСТУ ISO/TS 7240-29:2022 Системи пожежної сигналізації та оповіщення. Частина 29. Пожежні відеосповіщувачі \(ISO/TS 7240-29:2017, IDT\)](#)
- [ДСТУ EN ISO 1182:2022 Випробування будівельних виробів щодо реакції на вогонь. Випробування на негорючість \(EN ISO 1182:2020, IDT; ISO 1182:2020, IDT\)](#)
- [ДСТУ В-П 15.007:2021 Система розроблення і поставлення на виробництво озброєння та військової техніки. Оцінювання вартості життєвого циклу озброєння та військової техніки. Основні положення](#)

- [ДСТУ 9182:2022 Поковки з вуглецевої і легованої сталі, виготовлені куванням на пресах. Припуски і допуски](#)

## **Замовлення користувачів**

У першому кварталі 2023 року надійшло **2307** заявок на документи від користувачів. В результаті за три місяці в БУДСТАНДАРТ було додано 1124 документи. Найпопулярніші документи:

- [Кодекс 3-1:2022 Метрополітени. Частина 1. Проектування](#)
- [Кодекс 3-2:2022 Метрополітени. Частина 2. Будівництво](#)
- [ДСТУ 9180:2022 Профілі проката гнучі. Терміни та визначення понять](#)
- [ДСТУ ASTM A615/A615M:2022 Прокат гладкого та періодичного профілю з вуглецевої сталі для армування бетону. Технічні вимоги \(ASTM A615/A615M-20, IDT\)](#)
- [ДСТУ 2120:2021 Хлібопекарське виробництво. Терміни та визначення понять](#)
- [ДСТУ 9188:2022 Вироби хлібобулочні. Органолептичне оцінювання показників якості](#)
- [ДСТУ 9183:2022 Цементи. Загальні технічні умови](#)
- [ДСТУ 9177-2:2022 Матеріали щебеневі та гравійні для дорожнього будівництва. Технічні умови. Частина 2. Матеріали неукріплені](#)
- [ДСТУ EN 12272-1:2021 Поверхнева обробка. Методи випробувань. Частина 1. Норми і точність розподілення в'язучого та щебеню \(EN 12272-1:2002, IDT\)](#)
- [ДСТУ 9195:2022 Швидкосторуджувані захисні споруди цивільного захисту модульного типу. Основні положення](#)

## **Оновлення документів**

У першому кварталі 2023 року в нормативну базу БУДСТАНДАРТ додано 1124 документи. На офіційному сайті були розміщені наступні оновлення програми:

- Версія бази 239 від 26.01.2023
- Версія бази 240 від 08.02.2023
- Версія бази 241 від 22.02.2023
- Версія бази 242 від 07.03.2023
- Версія бази 243 від 22.03.2023

- Версія бази 244 від 04.04.2023

[Завантажити оновлення >>>](#)

З повагою

Команда БУДСТАНДАРТ



**БУДСТАНДАРТ**  
Сервіс документів *Online*

**Нормативні документи України**

E-mail: [online@budstandart.com](mailto:online@budstandart.com)

<http://online.budstandart.com>
