

ПОГОДЖЕНО
Перший заступник Міністра
розвитку громад та територій
України

_____ В. Лозинський

« _____ » _____ 2020 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор Державного
підприємства «Державний
науково-дослідний інститут
будівельних конструкцій»
Мінрегіону України

_____ Г. Фаренюк

« _____ » _____ 2020 р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ НА РОЗРОБЛЕННЯ

**проєкту ДБН В.1.2-8:202X «Основні вимоги до будівель і споруд.
Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного
середовища»**

за темою: «Розроблення проєкту нової редакції ДБН В.1.2-8-2008 «Основні
вимоги до будівель і споруд. Безпека життя і здоров'я людини та захист
навколишнього природного середовища»»

Виконавець: Державне підприємство «Державний науково-дослідний інститут
будівельних конструкцій»

1 ПІДСТАВА ДЛЯ РОЗРОБЛЕННЯ ПРОЄКТУ ДБН

Підставою для розроблення проєкту ДБН є:

- Закон України «Про будівельні норми»;
- Закон України «Про надання будівельної продукції на ринку»;
- постанова Кабінету Міністрів України від 25 жовтня 2017 р. № 1106 «Про виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони»;
- наказ Мінрегіону України від 01.09.2020 р. № 200 «Про затвердження Переліку прикладних науково-технічних розробок, щодо яких здійснюватиметься фінансування у 2020 році за бюджетною програмою КПКВК 2751030»;
- договір від 19.11.2020 р. № 9-151/2020 між Міністерством розвитку громад та територій України та Державним підприємством «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій».

2 ТЕРМІН РОЗРОБЛЕННЯ

Початок – листопад 2020 р.

Кінець – грудень 2021 р.

3 ПРИЗНАЧЕННЯ І ЗАВДАННЯ ПРОЄКТУ ДБН

Призначеність і завдання розроблення проєкту ДБН полягає в актуалізації національної нормативної бази відповідно до сучасних завдань будівельної галузі та приведенні до вимог чинних нормативно-правових і нормативних актів та нормативних документів.

Розроблення проєкту ДБН забезпечуватиме можливість більш широко застосовувати розроблюваний проєкт ДБН з урахуванням сфери його застосування, в тому числі вирішення конкретних завдань під час розроблення предметних будівельних норм.

Проєкт ДБН розробляється з метою:

- оновлення чинних будівельних норм в цілому;

- осучаснення термінів і понять;
- визначення стандартів, підтримуючих обов'язкові вимоги та положення будівельних норм.

Під час розроблення проєкту ДБН будуть опрацьовані питання щодо:

- приведення вимог ДБН у відповідність до вимог Закону України «Про будівельні норми» та Закону України «Про надання будівельної продукції на ринку»;
- конкретизації основної вимоги до будівель і споруд «гігієна, здоров'я та захист довкілля» (далі – основна вимога);
- встановлення положень щодо забезпечення дотримання основної вимоги під час проєктування, будівництва та експлуатації будівель і споруд;
- встановлення суттєвих експлуатаційних характеристик, показників, рівнів та класів будівельної продукції, пов'язаних з основною вимогою;
- встановлення принципів підтвердження відповідності виробів, будівель і споруд основній вимозі;
- виключення вимог, що є предметом нормативно-правових актів та зумовлюють корупційні ризики.

4 ХАРАКТЕРИСТИКА ОБ'ЄКТА НОРМУВАННЯ

Проєкт ДБН буде розроблено на основі параметричного методу нормування, що міститиме основні положення щодо забезпечення безпеки життя і здоров'я людини та захисту навколишнього природного середовища з метою підвищення рівня безпеки та надійності будівель та споруд, а також встановлення вимог, що передбачатимуть визначення цілей та/або параметрів безпеки, функціональності та якості об'єкта нормування у будівництві (критеріїв, вимог до експлуатаційної характеристики та/або її показників).

Вимоги, що забезпечуватимуть виконання основних положень, будуть наведені у так званих підтримуючих нормативних документах рівня національних стандартів та/або стандартів підприємств, установ та організацій.

5 РОЗДІЛИ Й ОСНОВНІ ПОЛОЖЕННЯ, УСТАНОВЛЮВАНІ ПРОЄКТОМ ДБН

Попередній перелік розділів проєкту ДБН і їх орієнтовні назви, а також перелік основних положень, наведено нижче.

У розділі «1 Сфера застосування» буде наведено сферу застосування будівельних норм.

У розділі «2 Терміни та визначення понять» буде наведено терміни та визначення понять відповідно до Закону України «Про надання будівельної продукції на ринку».

У розділі «3 Позначки та скорочення» будуть наведені відповідні позначки та скорочення, застосовувані у будівельних нормах.

У розділі «4 Загальні положення» будуть встановлені загальні положення щодо забезпечення основної вимоги «безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища» до будівель і споруд.

У розділі «5 Основні положення щодо забезпечення основної вимоги до будівель і споруд «безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища»» (5.1 Суттєві характеристики будівельної продукції; 5.2 Суттєві експлуатаційні характеристики будівельної продукції; 5.3 Класифікація ризиків невідповідностей щодо безпеки життя і здоров'я людини та захисту навколишнього природного середовища; 5.4 Перевірка дотримання вимоги щодо безпеки життя і здоров'я людини та захисту навколишнього природного середовища; 5.5 Граничні стани з оцінки безпеки життя і здоров'я людини та захисту навколишнього природного середовища) будуть наведені основні положення щодо забезпечення основної вимоги до будівель і споруд «безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища» з урахуванням положень відповідних чинних регламентів ЄС та національних нормативних документів.

У розділі «6 Регламентні технічні специфікації» (6.1 Загальні положення; 6.2 Положення, що стосуються об'єктів будівництва або їх елементів; 6.3 Положення, що стосуються будівельних виробів; 6.4 Термін служби, довговічність) будуть наведені вимоги щодо регламентних технічних

специфікацій відповідно до Закону України «Про надання будівельної продукції на ринку» та відповідних регламентів ЄС.

У розділі «7 Забезпечення якості будівельної продукції» (7.1 Загальні положення; 7.2 Авторський нагляд; 7.3 Технічний нагляд; 7.4 Підтвердження придатності; 7.5 Оцінка відповідності; 7.6 Державний ринковий нагляд) будуть встановлені вимоги щодо забезпечення якості будівельної продукції, передбачені положеннями відповідних чинних регламентів ЄС та національних нормативних документів.

У довідковому додатку «Ризики невідповідностей щодо безпеки життя і здоров'я людини та захисту навколишнього природного середовища» будуть наведені можливі ризики невідповідності виконання основної вимоги «безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища».

Зміст проєкту ДБН та його основні положення можуть бути уточнені на кінцевих етапах розроблення проєкту ДБН.

6 ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК З ІНШИМИ НОРМАТИВНИМИ ДОКУМЕНТАМИ

Проєкт ДБН належить до групи взаємопов'язаних документів комплексу В.1.2 «Система забезпечення надійності та безпеки будівельних об'єктів» згідно з ДБН А.1.1-1.

Проєкт ДБН пов'язано із:

- ДБН А.2.2-3:2014 Склад та зміст проєктної документації на будівництво;
- ДБН А.3.1-5:2016 Організація будівельного виробництва;
- ДБН В.1.2-14:2018 Загальні принципи забезпечення надійності та конструктивної безпеки будівель і споруд.

Проєкт ДБН розробляється на заміну ДБН В.1.2-8-2008 «Основні вимоги до будівель і споруд. Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища».

7 ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

Основні джерела інформації, що будуть використані під час розроблення проекту ДБН:

- Закон України «Про надання будівельної продукції на ринку»;
- Закон України «Про будівельні норми»;
- Закон України «Про стандартизацію»;
- Закон України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності»;
- Закон України «Про державний ринковий нагляд і контроль нехарчової продукції»;
- Закон України «Про загальну безпечність нехарчової продукції»;
- Закон України «Про основи містобудування»;
- Закон України «Про оцінку впливу на довкілля»;
- Регламент (ЄС) № 305/2011 Європейського Парламенту та Ради від 9 березня 2011 року, що встановлює гармонізовані умови для розміщення на ринку будівельних виробів та скасовує Директиву Ради 89/106/ЄЕС;
- Регламент (ЄС) № 574/2014 від 18.02.2014 щодо внесення змін у Додаток V до Регламенту (ЄС) № 305/2011 Європейського Парламенту і Ради щодо оцінки та перевірки робочих характеристик будівельної продукції;
- Регламент (ЄС) № 574/2014 від 21.02.2014 щодо внесення змін у Додаток III до Регламенту (ЄС) № 305/2011 Європейського Парламенту і Ради стосовно зразка складання декларації робочих характеристик будівельної продукції;
- Регламент Комісії (ЄС) № 1062/2013 від 30.10.2013 щодо формату Європейської технічної оцінки будівельної продукції;
- Регламент Комісії (ЄС) № 157/2014 від 30.10.2013 щодо умов складання декларації про відповідність будівельної продукції для оприлюднення на веб-сайті;
- ДБН А.1.1-1:2009 Система нормування та стандартизації у будівництві. Основні положення;
- ДБН В.1.2-8-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища;

- ДБН В.1.2-12-2008 Будівництво в умовах ущільненої забудови. Вимоги безпеки;
- ДБН В.2.2-40:2018 Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення;
- ДБН В.2.5-28:2018 Природне і штучне освітлення;
- ДБН В.2.5-64:2012 Внутрішній водопровід та каналізація. Частина I. Проектування. Частина II. Будівництво;
- ДБН В.2.5-74:2013 Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування;
- ДБН В.2.5-75:2013 Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування;
- ДСТУ 8855:2019 Будівлі та споруди. Визначення класу наслідків (відповідальності);
- ДСТУ Б А.1.1-91:2008 Система стандартизації та нормування в будівництві. Вимоги до побудови, викладання, оформлення та видання будівельних норм;
- ДСТУ Б А.1.1-92:2008 Система стандартизації та нормування в будівництві. Вимоги до оформлення документів при розробленні будівельних норм;
- НРБУ-97/Д-2000 Радіаційний захист від джерел потенційного опромінення.

8 ЕТАПИ РОБІТ І ТЕРМІНИ ЇХ ВИКОНАННЯ

Назва етапу	Термін виконання етапу (місяць, рік)
Етап 1. Розроблення та погодження Технічного завдання на розроблення проєкту ДБН.	Листопад 2020 - грудень 2020
Етап 2. Розроблення істотних умов щодо змісту проєкту ДБН та їх оприлюднення на офіційних веб-сайтах суб'єкта нормування та організації-розробника. Розроблення першої редакції проєкту ДБН та пояснювальної записки до нього. Оприлюднення першої редакції проєкту ДБН та пояснювальної записки до нього на офіційних веб-сайтах суб'єкта нормування та організації-розробника. Розсилання першої редакції проєкту ДБН та пояснювальної записки до нього до зацікавлених організацій для вивчення та надання пропозицій відповідно до додатку А Технічного завдання. Складання протоколу погодження позицій.	Січень 2021 - квітень 2021
Етап 3. Розроблення другої редакції проєкту ДБН та пояснювальної записки до нього. Направлення другої редакції проєкту ДБН на погодження відповідно до додатку Б Технічного завдання.	Травень 2021 - серпень 2021
Етап 4. Розроблення остаточної редакції проєкту ДБН та уточнення пояснювальної записки до нього. Розгляд остаточної редакції проєкту ДБН на засіданні Науково-технічної ради організації-розробника. Направлення проєкту ДБН на перевірку. Доопрацювання проєкту ДБН за результатами перевірки. Подання доопрацьованого проєкту ДБН до Мінрегіону для розгляду та затвердження.	Вересень 2021 - грудень 2021

9 ДОДАТКОВІ ДАНІ

Перелік організацій (підприємств), яким надсилають проєкт ДБН для вивчення та надання пропозицій, наведено у додатку А.

Перелік установ та організацій, які погоджують проєкт ДБН, наведено у додатку Б.

Завідувач відділення розробки будівельних норм, стандартів, технічних регламентів, сертифікації будівельної продукції та управління якістю робіт ДП НДІБК, канд. техн. наук, с.н.с., науковий керівник

_____ В. Тарасюк

«____» _____ 2020 р.

Завідувач відділу досліджень конструкцій будівель та споруд ДП НДІБК, канд. техн. наук, доцент, відповідальний виконавець

_____ Л. Жарко

«____» _____ 2020 р.

Старший науковий співробітник відділу досліджень конструкцій будівель та споруд ДП НДІБК, канд. техн. наук, с.н.с., виконавець

_____ В. Овчар

«____» _____ 2020 р.

ДОДАТОК А
(обов'язковий)

**ПЕРЕЛІК ОРГАНІЗАЦІЙ (ПІДПРИЄМСТВ),
ЯКИМ НАДСИЛАЮТЬ ПРОЄКТ ДБН ДЛЯ ВИВЧЕННЯ
ТА НАДАННЯ ПРОПОЗИЦІЙ**

Проект ДБН В.1.2-8:202Х «Основні вимоги до будівель і споруд.
Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього
природного середовища»

Назва органу, організації (підприємства)	Адреса
Київський національний університет будівництва і архітектури	03037, м. Київ-37, пр-т Повітрофлотський, 31
Харківський національний університет будівництва та архітектури	61002, м. Харків, вул. Сумська, 40
Одеська державна академія будівництва та архітектури	65029, м. Одеса, вул. Дідріхсона, 4
Державне підприємство «Науково-дослідний інститут будівельного виробництва»	03680, м. Київ, пр-т Лобановського, 51
Товариство з обмеженою відповідальністю «Український інститут сталевих конструкцій імені В.М. Шимановського»	02125, м. Київ, вул. В. Шимановського, буд. 2/1

Науковий керівник

_____ В. Тарасюк
« ____ » _____ 2020 р.

ДОДАТОК Б
(обов'язковий)

**ПЕРЕЛІК УСТАНОВ І ОРГАНІЗАЦІЙ,
ЯКІ ПОГОДЖУЮТЬ ПРОЄКТ ДБН**

Проект ДБН В.1.2-8:202Х «Основні вимоги до будівель і споруд.
Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього
природного середовища»

Назва органу, організації (підприємства)	Адреса
Міністерство охорони здоров'я України	01601, м. Київ, вул. Грушевського, 7
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	01601, м. Київ, вул. О. Гончара, 55-а

Науковий керівник

_____ В. Тарасюк
«_____» _____ 2020 р.