

ПОГОДЖЕНО

Заступник міністра розвитку громад
та територій України

_____ Н.В. Козловська
« ____ » _____ 2021 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Ректор Національного авіаційного
університету

_____ М.Г. Луцький
« ____ » _____ 2021 р.

ПОГОДЖЕНО

Ректор Харківського національного
університету міського господарства
імені О.М. Бекетова _В.М. Бабаєв

« ____ » _____ 2021 р.

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

**На розроблення нового ДБН «Будинки та споруди закладів охорони
здоров'я. Частина 1. Будівлі надання первинної медичної (медико-
санітарної) допомоги»**

за темою: ДІ< 015-97 код - код 1.2 19 (Дослідження та розробки в галузі
архітектури та будівництва), код згідно з ДК 021:2015 73100000-3 (Послуги у
сфері наукових досліджень та експериментальних розробок)

Виконавець: Національний авіаційний університет

Київ 2021

1. Підстава для розробленнябудівельних норм

-наказ Мінрегіону від 09.04.2021 № 89 «Про затвердження Переліків прикладних науково-технічних розробок, щодо яких здійснюватиметься фінансування у 2021 році за бюджетною програмою КПКВК 2751030»

-Договір 16-419/2021 від 24.09.2021 р. між Мінрегіоном і Національним авіаційним університетом

2. Термін розроблення

Початок - вересень 2021 р.

Закінчення - грудень 2022 р.

3. Призначення і завданнябудівельних норм

Кінцевим результатом розробки є проект ДБН «Будинки та споруди закладів охорони здоров'я. Частина 1. Будівлі надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги» (далі - проект ДБН).

Проектом ДБН передбачається встановити нормативні вимоги до проектування та будівництва будівель і приміщень призначених для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги.

Розроблення та затвердження проекту ДБН дасть можливість:

- встановити сучасні, із використанням міжнародного досвіду, нормативні вимоги до проектування та будівництва будівель і приміщень для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги;

- запровадити параметричні методи нормування щодо таких об'єктів;

- забезпечити відповідність нормативних вимог до проектування та будівництва таких об'єктів вимогам чинного законодавства, зокрема законам України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Основи законодавства України про охорону здоров'я» та «Про будівельні норми», і підзаконних нормативно-правових актів.

Доцільність розроблення проекту ДБН зумовлена необхідністю застосування нових підходів до проектування та будівництва закладів охорони здоров'я у зв'язку з оновленням вимог законодавства у цій сфері, досвідом реалізації загальнодержавних бюджетних програм, направлених на розвиток системи закладів охорони здоров'я в Україні, та заходів щодо запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2.

4. Характеристика об'єкта нормування

Проект розробляється на заміну окремих розділів ДБН В.2.2-10-2001, що був прийнятий і введений в дію у 2001 році. За період дії цих норм змінилися система медичного обслуговування в країні. Застарілі положення діючих будівельних норм унеможливають використання сучасних технологій та методів організації медичного обслуговування.

При виконанні науково-технічної розробки необхідно забезпечити повноту аналізу чинних нормативно-правових та нормативних актів, з урахуванням досвіду європейських країн із зазначеного питання. Під час виконання розробки необхідно забезпечити врахування специфіки надання

послуг у сфері охорони здоров'я, зокрема, надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги відповідно до:

Державних санітарних норм і правил «Санітарно-протиепідемічні вимоги до закладів охорони здоров'я, що надають первинну медичну (медико-санітарну) допомогу», затверджених наказом МОЗ від 02 квітня 2013 року № 259, зареєстрованим в Мін'юсті 8 квітня 2013 року за № 570/23102) (із змінами, внесеними згідно з наказом МОЗ від 01 лютого 2019 року № 280, зареєстрованим в Мін'юсті 28 лютого 2019 р. за № 213/33184);

Заходів та Засобів щодо попередження інфікування при проведенні догляду за пацієнтами, затверджених наказом МОЗ від 03 серпня 2020 року № 1777, зареєстрованим в Мін'юсті 10 листопада 2020 року за № 11 10/35393.

Наказу Міністерства охорони здоров'я України від 03 серпня 2021 року № 1614, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 11 жовтня 2021 року за № 1318/36940 «Про організацію профілактики інфекцій та інфекційного контролю в закладах охорони здоров'я та установах/закладах надання соціальних послуг/соціального захисту населення»;

Державних санітарно-протиепідемічних правил і норм щодо поведінки з медичними відходами, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 08 червня 2015 року № 325, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 07 серпня 2015 року за № 959/27404;

Санітарно-протиепідемічних правил і норм використання ультрафіолетового бактерицидного випромінювання для знезараження повітря та дезінфекції поверхонь в приміщеннях закладів охорони здоров'я та установ/закладів надання соціальних послуг/соціального захисту населення, затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 06 травня 2021 року № 882, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 28 липня 2021 року за № 978/36600.

Розробка повинна враховувати найкращий міжнародний досвід, зокрема на основі аналізу оновлених міжнародних правил «International Health Facility Guidelines» щодо санітарних правил і норм стосовно проектування, організації та експлуатації закладів охорони здоров'я.

Відповідно до Порядку розроблення, погодження, затвердження, внесення змін до будівельних норм та визнання їх такими, що втратили чинність проект ДБН має відповідати вимогам ДСТУ Б А. 1.1-91:2008 «Система стандартизації та нормування в будівництві. Вимоги до побудови, викладання, оформлення та видання будівельних норм» та ДСТУ Б А. 1.1-92:2008 «Система стандартизації та нормування в будівництві. Вимоги до оформлення документів при розробленні будівельних норм».

Під час розроблення слід опрацювати питання щодо поширення вимог нового ДБН на реконструкцію та капітальний ремонт будівель і приміщень призначених для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги.

5. Розділи й основні положення, встановлювані будівельними нормами

У проекті ДБН слід встановити сферу застосування; навести нормативні посилання на будівельні норми та національні стандарти; встановити терміни

та визначення позначених ними понять; уточнити вимоги щодо об'ємно-планувальних та архітектурних рішень будівель і приміщень призначених для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги, встановити вимоги щодо енергоефективності та розрахунку теплоізоляційного шару огорожувальних конструкцій; встановити вимоги до інженерних мереж (водопостачання, водовідведення, опалення та вентиляція) тощо.

Попередній перелік та наповнення розділів проекту будівельних норм:

1. Сфера застосування

У цьому розділі встановлюється сфера дії цих норм. Норми поширюються на будівлі та приміщення, призначені для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги

2. Нормативні посилання

У цьому розділі наводиться перелік діючих будівельних норм та національних стандартів, що уточнюють положення цих норм. До переліку можуть бути включені документи з пожежної безпеки, кліматології, енергоефективності тощо.

3. Терміни та визначення понять

В цьому розділі планується навести терміни та визначенні ними поняття для однозначного сприйняття та розуміння встановлених вимог.

4. Загальні положення

5. Вимоги до розміщення будівель і приміщень призначених для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги. Вимоги щодо організації земельних ділянок

Вимоги до побудови мережі закладів призначених для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги зокрема, розміщення в населених пунктах. Ділянки для закладів первинного обслуговування та їх зонування.

6. Об'ємно-планувальні та архітектурні рішення

Функціональне зонування та розділення потоків, висота поверхів, вимоги до окремих приміщень, їх обладнання та опорядження

7. Пожежна безпека

Цей розділ призначений для встановлення необхідних будівельних заходів для безпеки людей, запобігання аварій та мінімізації можливих наслідків.

В цьому розділі планується встановити вимоги щодо пожежної і техногенної безпеки (параметри протипожежних відсіків, вимоги до протипожежних перешкод, вимоги до шляхів евакуації тощо). Положення цього розділу стосуються таких аспектів нормування, як безпека для життя, здоров'я та майна людей, охорона навколишнього середовища, запобігання аваріям та техногенним катастрофам.

8. Інженерне обладнання

В розділі розглянути особливості вирішення в закладах первинної медичної (медико-санітарної) допомоги таких інженерних систем: водопостачання і каналізація, теплопостачання, опалення, вентиляція та кондиціонування повітря, медичні гази, газопостачання, електропостачання, електрообладнання та електроосвітлення системи зв'язку та сигналізації ліфт, сміттєзбирання тощо.

9. Безпека та доступність у використанні

В розділі розглянути особливості вирішення в закладах первинної медичної (медико-санітарної) допомоги аспектів доступності використання

10. Довговічність і ремонтпридатність

11. Санітарно-гігієнічні вимоги

Захист від повітряного та структурного шуму, захист від вібрації, освітленість та інсоляція

12. Енергоефективність та енергозбереження

13. Додаток А. Бібліографія

В цьому розділі може бути наведена література, що може бути додатково використана для проектування будівель та приміщень для надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги.

Під час розроблення та обговорення норм назва розділів та їх зміст може бути уточнено.

6. Взаємозв'язок з іншими нормативними документами

Положення проекту ДБН мають бути взаємоузгоджені з положеннями ДБН В. 1.1-7-2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту», ДБН В.2.5-64-2012 «Внутрішній водопровід та каналізація. Частина I. Проектування, Частина II. Будівництво», ДБН В.2.5-67:2013 «Опалення, вентиляція та кондиціонування», ДБН В.2.6-33:2018 «Конструкції зовнішніх стін з фасадною ізоляцією», ДБН В.2.6-31:2016 «Теплова ізоляція будівель» тощо.

Вимоги щодо необхідності проведення оприлюднення, погодження, перевірки встановлюються відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 30.06.2010 № 543 «Про затвердження Порядку розроблення, погодження, затвердження, внесення змін до будівельних норм та визнання їх такими, що втратили чинність».

7. Джерела інформації:

Основні джерела інформації, які потрібно використовувати у процесі розроблення проекту ДБН:

Закон України «Про будівельні норми»;

Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності»;

Закон України «Про архітектурну діяльність»

постанова Кабінету Міністрів України від 30.06.2010 № 543 «Про затвердження Порядку розроблення, погодження, затвердження, внесення змін до будівельних норм та визнання їх такими, що втратили чинність»;

Державні санітарні норми і правила «Санітарно-протиепідемічні вимоги до закладів охорони здоров'я, що надають первинну медичну (медико-санітарну) допомогу», затверджено наказом МОЗ від 02 квітня 2013 року № 259, зареєстрованим в Мін'юсті 8 квітня 2013 року за № 570/23102) (із змінами, внесеними згідно з наказом МОЗ від 01 лютого 2019 року № 280, зареєстрованим в Мін'юсті 28 лютого 2019 р. за № 213/33184);

Заходи та Засоби щодо попередження інфікування при проведенні догляду за пацієнтами, затверджено наказом МОЗ від 03 березня 2020 року № 1777, зареєстрованим в Мін'юсті 10 листопада 2020 року за № 1 1 10/35393.

International Health Facility Guidelines - міжнародні правила щодо санітарних правил і норм стосовно проектування, організації та експлуатації закладів охорони здоров'я.

ДСТУ Б А. 1.1-91:2008 «Вимоги до побудови, викладання, оформлення та видання будівельних норм»;

ДСТУ Б А. 1.1-92:2008 «Вимоги до оформлення документів при розробленні будівельних норм».

Етапи робіт і терміни їх виконання

Зміст та назва етапів	Строк виконання (початок, завершення: місяць, квартал, рік)
<p>Етап 1. Аналіз чинних нормативно-правових та нормативних актів технічного характеру, національних стандартів, державних санітарних норм та правил із зазначеного питання. Підготовка технічного завдання на розроблення проекту ДБН</p>	Вересень - грудень 2021
<p>Етап 2. Розроблення першої редакції проекту ДБН. Опрацювання пропозицій та відгуків до першої редакції проекту ДБН. Розроблення другої редакції проекту ДБН</p>	Січень - квітень 2022
<p>Етап 3. Погодження проекту ДБН, проведення перевірки (відповідно до Технічного завдання). Опрацювання пропозицій та зауважень за результатами погодження та проведення перевірки. Розроблення остаточної редакції проекту ДБН. Складання «Справи БН», проведення наукового супроводу розробленого проекту ДБН до затвердження в установленому порядку</p>	Квітень - Грудень 2022

8. Додаткові дані (підготовчі заходи щодо впровадження будівельних норм):

Проект нового ДБН розглядається на засіданні секції та схвалюються рішенням Науково-технічної ради Мінрегіону.

Результати розробки подаються до Мінрегіону у наступному складі:

- редакція проекту ДБН, що надсилалася підприємствам, установам та організаціям для вивчення і погодження, з пояснювальною запискою до нього та протоколом погодження позицій (у паперовому та електронному виді);

- редакція проекту ДБН, що пройшла перевірку, яка проводилася базовою організацією, разом з пояснювальною запискою (у паперовому та електронному виді);

- оригінали погоджень із заінтересованими органами (у паперовому або електронному виді);

- висновок базової організації (у паперовому або електронному виді).

Електронні документи (крім оригіналів погоджень) надаються українською мовою у форматах, що дають змогу їх автоматизовано обробляти електронними засобами (машинозчитування) з метою повторного використання (електронний документ, який може бути завантажений або наданий на фізичному електронному носії):

- текстова інформація - RTF, DOC(X), PDF (з текстовим змістом, не скановане зображення), (X)HTML;

- графічна інформація у вигляді векторної графіки - CDR, SVG, AI;

- структуровані дані - XML, JSON, CSV, XLS(X);

- для математичних формул - розмітка TeX або MathML (можливе використання редакторів KFormula, MS Equation Editor, MathType, WIRIS Editor, MathCast).

Науковий керівник:

Декан ФАБД НАУ, д.і.н., проф.

В.В. Карпов

« » _____ 2021

Відповідальний виконавець:

Професор кафедри архітектури та просторового

С.Г.Буравченко

« » _____ 2021

Додаток А
ПЕРЕЛІК ОРГАНІЗАЦІЙ (ПІДПРИЄМСТВ), ЯКИМ НАДСИЛАЮТЬ
ДЛЯ ВИВЧЕННЯ І НАДАННЯ ПРОПОЗИЦІЙ ПРОЄКТ

ДБН «Будинки та споруди закладів охорони
здоров'я. Частина 1. Будівлі надання первинної
медичної (медико-санітарної) допомоги»

Назва органу, організації (підприємства)	Адреса
ДУ «Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзєєва НАМНУ»	вулиця Попудренка, 50, м. Київ, 02094
Київський національний університет будівництва і архітектури	Повітрофлотський проспект, 31, Київ, 03680
Полтавський національний технічний університет імені Ю. Кондратюка	Першотравневий проспект, 24, Полтава, 36000
Державне підприємство «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій»	вулиця Преображенська, 5/2, Київ, 03680
Науково-дослідний інститут будівельного виробництва	проспект Валерія Лобановського, 51, Київ, 03037
ДП «УКРДЕРЖБУДЕКСПЕРТИЗА»	бульвар Лесі Українки, 26, Київ, 01133
Всеукраїнське громадське об'єднання «Національна асамблея людей з інвалідністю»	вулиця Рейтарська, 8/5А, м. Київ, 01030
Український науково-дослідний інститут цивільного захисту (УкрНДІЦЗ)	вулиця Рибальська, 18, м. Київ, 01011

Науковий керівник:

Декан ФАБД НАУ, д.і.н.,
проф.



В.В. Карпов

« _____ » _____ 2021

Відповідальний виконавець:

Професор кафедри
архітектури та



С.Г.Буравченко

я

Додаток Б

**ПЕРЕЛІК УСТАНОВ І ОРГАНІЗАЦІЙ,
ЯКІ ПОГОДЖУЮТЬ ПРОЄКТ
ДБН «Будинки та споруди закладів охорони здоров'я. Частина 1. Будівлі
надання первинної медичної (медико-санітарної) допомоги»**

Назва органу, організації (підприємства)	Адреса
Державна служба України з питань праці	вулиця Десятинна, 14, 01601, м. Київ
Державна служба України з надзвичайних ситуацій	вулиця О. Гончара 55, 01601, м. Київ
Міністерство охорони здоров'я України	вулиця Грушевського 7, 01601, м. Київ

Науковий керівник:

Декан ФАБД НАУ, д.і.н.,
проф.

в .В. Карпов

« _____ » 2021

**Відповідальний
виконавець:**

Професор кафедри
архітектури та просторового
планування

С.Г.Буравченко