

**Будівельні матеріали. Блоки з ніздрюватого бетону стінові дрібні.**  
**Технічні умови**

1 РОЗРОБЛЕНО: Державне підприємство «Український науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут будівельних матеріалів та виробів «НДІБМВ», ТК 305 «Будівельні вироби і матеріали»

2 ПРИЙНЯТО ТА НАДАНО ЧИННОСТІ: наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Назву викласти у новій редакції: «Блоки з ніздрюватого бетону стінові дрібні. Технічні умови».

Замінити позначення класів бетонів за міцністю на стиск «В» на «С» по всьому документу.

**Підрозділ 1.1** Замінити посилання «СНиП II-22» на «ДБН В.2.6-162».

**Розділ 2.** Вилучити:

«ДБН Г.1.4-1.01-95 Організаційно-методичні, економічні і технічні нормативи. Правила перевезення, складування та зберігання матеріалів, виробів, конструкцій та устаткування в будівництві

ДБН В.1.4-1.01-97 Система норм та правил зниження рівня іонізуючих випромінювань природних радіонуклідів в будівництві. Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні

ДБН В.1.4-2.01-97 Система норм та правил зниження рівня іонізуючих випромінювань природних радіонуклідів в будівництві. Радіаційний контроль будівельних матеріалів та об'єктів будівництва

СНиП II-22-81 Каменные и армокаменные конструкции (Кам'яні та армокам'яні конструкції)

Сторінка 2  
СНиП III-4-80 Техника безопасности в строительстве (Техніка безпеки в будівництві)».

Доповнити:

«Основні санітарні правила забезпечення радіаційної безпеки України, затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 02.02.2015 № 54, зареєстровані в Міністерстві юстиції України 20.05.2015 за № 552/10832

ДГН 6.6.1-6.5.001-98 Державні гігієнічні нормативи. Норми радіаційної безпеки України (НРБУ-97)

ДБН А.3.2-2-2009 Система стандартів безпеки праці. Охорона праці і промислова безпека в будівництві. Основні положення

ДБН В.2.6-162:2010 Кам'яні та армокам'яні конструкції. Основні положення».

**Підрозділ 4.8.**Замінити посилання«ДБН В.1.4-1.01» на «ДГН 6.6.1-6.5.001».

**Підрозділ 5.2.** Замінити посилання «СНиП III-4» на «ДБН А.3.2-2».

**Підрозділ 6.1.**Перший абзац викласти в редакції:

«Блоки зберігають у штабелях, пакетах, контейнерах. У пакетах блоки скріплюють сталеву, поліпропіленову стрічкою, стретч плівкою, рукавом з термозбігової плівки без додаткових стяжок та кріпленьчи іншими засобами на жорсткому піддоні або без піддону.

Допускається використання в якості засобів пакування інші матеріали, які забезпечать цілісність виробів під час зберігання та транспортування, та захистять їх від зволоження.».

**Підрозділ 6.4.**Видалити«ДБН Г.1-4».

**Підрозділ 7.1.**Замінити посилання «ДБН Г.1-4» на «ДБН А.3.2-2»:

**Підрозділ 7.5.** Замінити посилання «ДБН Г.1-4», «СНиП III-4» на «ДБН А.3.2-2».

Сторінка 3

**Підрозділ 8.1.** Замінити посилання «ДБН В.1.4-1.01» на «Основні санітарні правила забезпечення радіаційної безпеки України».

**Підрозділ 10.3.** Замінити посилання «СНиП III-4» на «ДБН А.3.2-2».

**Підрозділ Б.3** викласти в новій редакції:

«Відпускна вологість бетону виробів є довідковим показником для визначення маси пакета».

Заступник директора з наукової роботи ДП «НДІБМВ», голова ТК 305 «Будівельні вироби і матеріали»

С.Д.Лаповська

Керівник розробки, зав. лабораторії силікатних матеріалів ДП «НДІБМВ»

С.В.Страшук

Відповідальний виконавець, старший науковий співробітник лабораторії силікатних матеріалів ДП «НДІБМВ»

Т.Ю.Багаєва