

МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ, БУДІВНИЦТВА ТА  
ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ



**ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО**  
**„ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ**  
**БУДІВЕЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ”**  
**(ДП НДІБК)**



вул. Івана Клименка, 5/2, м. Київ-37, 03680, тел. (044) 249-72-34, факс (044) 248-89-09  
E-mail: niisk-office@ndibk.gov.ua; adm-inst@ndibk.kiev.ua Код ЄДРПОУ 02495431

08.11.12 № 217-2915 На \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
ПП «Компанія «Здоровий Дім»  
А.А. Данильченку

79034, м.Львів,  
вул.Навроцького, 1, офіс 401

[ Щодо застосування  
віконних провітрювачів ]

Згідно з запитом Мінрегіону України інститутом було проведено ряд робіт по визначенню придатності віконних провітрювачів для застосування в будівництві. У лабораторії будівельної теплотехніки та енергозбереження в період з лютого по червень 2012 року проводились випробування віконного блоку з вмонтованим в нього провітрювачем типів Ventair Thermo та SF Ventilator (в стандартній модифікації та з акустичними накладками) за показниками: опір повітропроникності, границя водонепроникності, приведений опір теплопередачі. У лабораторії будівельної та архітектурної акустики – за показниками: індекс ізоляції повітряного шуму, ізоляція повітряного шуму транспортного потоку.

Згідно з проведеними випробуваннями віконні провітрювачі типів Ventair Thermo та SF Ventilator (в стандартній модифікації та з акустичними накладками) рекомендуються для застосування в житлових та громадських будівлях для забезпечення повітрообміну приміщень в яких встановлені віконні блоки з герметичним притулом. Розрахунок необхідної кількості провітрювачів в приміщенні, які забезпечуватимуть нормативний повітрообмін згідно з вимогами ДБН В.2.2-15-2005 «Будинки і споруди. Житлові будинки. Основні положення», потрібно проводити керуючись положеннями протоколів № 91к/12 від 23.04.2012 р. та № 112к/12 від 08.08.2012 р.

З повагою,  
Директор інституту, д.т.н.

Г.Г.Фаренюк

Виконавець: Фаренюк Є.Г. 249-37-70