



**МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ,
БУДІВНИЦТВА ТА ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО
ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ**

РІШЕННЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ

16.06.2016

Київ

№ 78

Про розгляд проектів ДСТУ

Розглянувши проекти національних стандартів ДСТУ Б EN ISO 10077-1:201X Теплотехнічні властивості вікон, дверей і віконниць. Розрахунок коефіцієнта теплопередачі. Частина 1. Загальні умови (EN ISO 10077-1:2006+EN ISO 10077-1:2006/AC:2006, IDT) та ДСТУ Б EN ISO 10077-2:201X Теплотехнічні властивості вікон, дверей і віконниць. Розрахунок коефіцієнта теплопередачі. Частина 2. Чисельні методи розрахунку для віконних рам (EN ISO 10077-2:2012+EN ISO 10077-2:2012/AC:2012, IDT), розроблені Державним підприємством «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій», ТК 302 «Енергоефективність будівель і споруд», ПК 1 «Теплоізоляція будівель»

НАУКОВО-ТЕХНІЧНА РАДА ВИРІШИЛА:

1. Схвалити та рекомендувати до прийняття проекти національних стандартів з новими назвами ДСТУ Б EN ISO 10077-1:201X Теплотехнічні властивості вікон, дверей і жалюзі. Розрахунок коефіцієнта теплопередачі. Частина 1. Загальні умови (EN ISO 10077-1:2006+EN ISO 10077-1:2006/AC:2006, IDT) та ДСТУ Б EN ISO 10077-2:201X Теплотехнічні властивості вікон, дверей і жалюзі. Розрахунок коефіцієнта теплопередачі. Частина 2. Чисельні методи розрахунку для віконних рам (EN ISO 10077-2:2012+ EN ISO 10077-2:2012/AC:2012, IDT).

2. Рекомендувати Департаменту з питань проектування об'єктів будівництва, технічного регулювання та науково-технічного розвитку (Рябова О.О.) підготувати проект наказу про прийняття зазначених національних стандартів та сформувати їх Справи в установленому порядку.

Заступник Голови Науково-технічної ради

В.А. Негода

**Відповідальний секретар
Науково-технічної ради**

І.Є. Новак