



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

---

**РІШЕННЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ**

(в робочому порядку)

04.10.2013

Київ

№ 169

Про розгляд питання щодо видачі технічного свідоцтва  
про підтвердження придатності для застосування в будівництві

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 01.03.2006 № 240 "Про затвердження Правил підтвердження придатності нових будівельних виробів для застосування", наказу Мінбуду від 20.03.2006 № 69 "Про затвердження Порядку проведення роботи з підтвердження придатності нових будівельних виробів для застосування в будівництві та Переліку нових будівельних виробів, що підлягають перевірці та підтвердженню придатності для застосування в будівництві", зареєстрованого у Мін'юсті 18.05.2006 за № 577/12451, розглянувши заявку Freyssinet International Et Compagnie (Франція), з урахуванням позитивного висновку ДП "Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна"

**НАУКОВО-ТЕХНІЧНА РАДА ВИРІШИЛА:**

1. Видати технічне свідоцтво про підтвердження придатності для застосування у будівництві на вироби: "Однопрофільні деформаційні шви 3W 80/1 S та 3W 100SL/1 S".

2. Департаменту технічного регулювання та науково-технічного розвитку (Барзилович Д.В.) підготувати до видачі заявникові технічне свідоцтво.

**Заступник Голови  
Науково-технічної ради**

**А.В.Беркута**

**Відповідальний секретар  
Науково-технічної ради**

**Л.М.Котова**