



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

---

**РІШЕННЯ ПРЕЗИДІЇ  
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ**

17.03.2016

Київ

№ 12

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 Фірми «MAGEBA S.A.», з урахуванням позитивного висновку Державного дорожнього науково-дослідного інституту імені М.П.Шульгіна

**ПРЕЗИДІЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ ВИРІШИЛА:**

1. Видати технічне свідоцтво про підтвердження придатності для застосування у будівництві одно – та багатопрофільних (модульних) деформаційних швів Tensa Grip RS, Tensa Modular LR виробництва Mageba SA (Швейцарія).

2. Департаменту з питань проектування об'єктів будівництва, технічного регулювання та науково-технічного розвитку (Барзилович Д.В.) підготувати до видачі заявникові технічне свідоцтво.

**Заступник Голови Науково-технічної ради**

**В.А. Негода**

**Відповідальний секретар  
Науково-технічної ради**

**І.Є. Новак**