



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

**РІШЕННЯ ПРЕЗИДІЇ
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ**

11.02. 2016

Київ

№ 5

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 компанії «Amiantit Poland Sp. z o.o.», з урахуванням позитивного висновку ТОВ «НТЦ «Полімерні трубопроводи в будівництві»

ПРЕЗИДІЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ ВИРІШИЛА:

1. Видати технічне свідоцтво про підтвердження придатності для застосування у будівництві труб склопластикових (GRP) та фасонних частин до них під торгівельною маркою «FLOWTITE», що виготовляються за методом безперервного навивання (тип CFW) та методом ротаційного лиття (тип CC), ремонту та реконструкції мереж водопостачання (в тому числі господарсько-питного), напірних та безнапірних мереж зовнішньої каналізації, водовідведення та інших трубопроводів технічного призначення для транспортування рідких та газоподібних речовин виробництва компанії «Amiantit Poland Sp. z o.o.» (Польща).

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