



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

**РІШЕННЯ ПРЕЗИДІЇ
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ**

11.02. 2016

Київ

№ 7

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 на основі ненасичених поліефірних смол, армованих скловолоконном (CC-GRP) та фасонних виробів до них під торгівельною назвою «АМІАК», виготовлених за методом відцентрованого лиття з номінальним зовнішнім діаметром DN/OD = 427мм - 2453мм, кільцевою жорсткістю SN 32000 Н/м² - 1 000 000 Н/м² та номінальним робочим тиском PN від 1 бар до 32 бар, 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