



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

**РІШЕННЯ ПРЕЗИДІЇ
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ**

11.02. 2016

Київ

№ 4

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 «Uponor Infra» 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 та фасонних виробів з поліетилену ПЕ 80 та ПЕ 100 зовнішнім діаметром DN/OD = 40 - 500 мм, стандартним розмірним відношенням: SDR 17, 6, 22, 27,6; та з зовнішнім діаметром DN/OD 510 - 2000 мм (крок 10 мм), стандартним розмірним відношенням: SDR 6-SDR 41 з номінальним робочим тиском PN2,5 ÷ 25 бар з нестандартними розмірами у відповідності з АТ 15-8441/2010 у будівництві та реконструкції (заміні) зовнішніх та внутрішніх систем водопостачання, каналізації, дренажу та технічних трубопроводів для транспортування суспензій та сумішей води з мінеральними речовинами технічного призначення виробництва фірми «UponorInfra» 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