



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

РІШЕННЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ

24.12.2015

Київ

№ 92

Про розгляд проектів національних стандартів

Розглянувши проекти національних стандартів ДСТУ «Суміші бітумомінеральні дорожні. Загальні технічні умови», ДСТУ «Суміші бітумомінеральні дорожні. Методи випробувань» та ДСТУ Б EN 12607-1:201X Бітум та бітумні в'язучі. Визначення опору до твердіння під впливом теплоти та повітря. Частина 1. Метод RTFOT (EN 12607-1:2014, IDT), розроблені Державним підприємством «Державний дорожній науково-дослідний інститут імені М.П.Шульгіна» ТК 307 «Автомобільні дороги і транспортні споруди»,

НАУКОВО-ТЕХНІЧНА РАДА ВИРІШИЛА:

1. Схвалити та рекомендувати до прийняття проекти національних стандартів:

ДСТУ «Суміші бітумомінеральні дорожні. Загальні технічні умови»;

ДСТУ «Суміші бітумомінеральні дорожні. Методи випробувань»;

ДСТУ Б EN 12607-1:201X Бітум та бітумні в'язучі. Визначення опору до твердіння під впливом теплоти та повітря. Частина 1. Метод RTFOT (EN 12607-1:2014, IDT).

2. Рекомендувати Департаменту з питань проектування об'єктів будівництва, технічного регулювання та науково-технічного розвитку (Барзилович Д.В.) підготувати проекти наказів про прийняття зазначених національних стандартів та сформувати їх Справи в установленому порядку.

Заступник Голови Науково-технічної ради

В.А. Негода

**Відповідальний секретар
Науково-технічної ради**

І.Є. Новак