



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

---

**РІШЕННЯ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ РАДИ**

16.06.2016

Київ

№ 91

Про розгляд проекту ДСТУ «Стационарні системи пожежогасіння. Системи газового пожежогасіння. Автономні системи пожежогасіння на основі вогнегасних виробів з термоактивовуваною мікрокапсульованою газовою вогнегасною речовиною. Проектування, монтування та експлуатування»

Розглянувши проект національного стандарту ДСТУ «Стационарні системи пожежогасіння. Системи газового пожежогасіння. Автономні системи пожежогасіння на основі вогнегасних виробів з термоактивовуваною мікрокапсульованою газовою вогнегасною речовиною. Проектування, монтування та експлуатування», розроблений ТК 315 «Системи техногенної і пожежної безпеки будівель і споруд» та ТОВ «Сучасні технології пожежогасіння»,

**НАУКОВО-ТЕХНІЧНА РАДА ВИРІШИЛА:**

1. Схвалити та рекомендувати до прийняття проект національного стандарту з новою назвою ДСТУ «Стационарні системи пожежогасіння. Автономні системи газового пожежогасіння на основі виробів з термоактивовуваною мікрокапсульованою вогнегасною речовиною. Настанова з проектування, монтування та підтримання експлуатаційної придатності».

2. Рекомендувати Департаменту з питань проектування об'єктів будівництва, технічного регулювання та науково-технічного розвитку (Рябова О.О.) підготувати проект наказу про прийняття зазначеного національного стандарту та сформулювати його Справу в установленому порядку.

**Заступник Голови Науково-технічної ради**

**В.А. Негода**

**Відповідальний секретар  
Науково-технічної ради**

**І.Є. Новак**