

УДК 658.56

## **РОЗРОБКА СХЕМИ ОЦІНЮВАННЯ ВІДПОВІДНОСТІ НЕПРОДОВОЛЬЧИХ ТОВАРІВ ЗА МОДУЛЬНИМ ПІДХОДОМ**

Студ. Я.І. Онофрійчук, гр. БПТТ-13

Наук. керівник доц. О.В. Смачило

Київський національний університет технологій та дизайну

Фундаментальною основою функціонування єдиного світового ринку є вільне переміщення товарів. Наявність у міжнародній торгівлі технічних бар'єрів створює перешкоди як для виходу української продукції на європейські та міжнародні ринки, так і для доступу вітчизняних споживачів до якісних закордонних продуктів. Механізми ліквідації технічних бар'єрів у торгівлі базуються на взаємному визнанні результатів оцінки відповідності, що забезпечується в результаті технічної гармонізації стандартів.

Гармонізація досягається наявністю в країні сучасної системи технічного регулювання, яка б відповідає загальновизнаним міжнародним нормам та правилам міжнародних організацій зі стандартизації - ISO, IEC, ITU. Основними складовими системи технічного регулювання є стандартизація, метрологія, оцінка відповідності (сертифікація), акредитація органів з оцінки відповідності та випробувальних лабораторій.

Встановлюючи правила та порядок застосування елементів регулювання, законодавець формує відповідну модель технічного регулювання. В роботі проаналізовано модель технічного регулювання в Україні, визначено досягнення, напрямки розвитку та чинники, що впливають на ліквідацію технічних бар'єрів в торгівлі.

В Євросоюзі створена система технічного регулювання, яка на сьогодні у світі розглядається, як найбільш ефективна модель для міжнародного співробітництва, оскільки від початку створювалась для формування єдиного економічного простору.

Ефективність європейського підходу у сфері технічного регулювання підтверджується наявністю угод про взаємне визнання результатів оцінки відповідності з такими країнами, як США, Канада, Австралія, Японія, Швейцарія, Ізраїль. У країнах ЄС вільне переміщення товарів базується на основі «Нового підходу» до технічної гармонізації і стандартизації та «Глобального підходу» у сфері оцінювання відповідності. Такі підходи реалізуються через відповідні інструменти - директиви ЄС.

«Глобальний підхід» передбачає застосування модулів для різних стадій процедур оцінювання відповідності, встановлення єдиних критеріїв їх використання та призначення спеціальних органів, що виконують ці процедури. Модульний підхід дозволяє формувати безліч сполучень модулів і, таким чином, збільшити кількість схем підтвердження відповідності, з яких можливо вибрати схему, адекватну рівню можливого ризику заподіяння шкоди конкретною продукцією.

Перераховані основні принципи визначають модель технічного регулювання в країнах ЄС. Важливо, що ці принципи представляють собою цілісну систему. Застосування такої моделі технічного регулювання створює сприятливі умови для вільного обігу безпечних товарів та суттєво обмежує адміністративне втручання в господарську діяльність виробників.