

## Про основні аспекти технічного регулювання розповіли черкаським виробникам на семінарі

Семінар на тему «Важливі аспекти технічного регулювання в сучасних умовах при впровадженні правил Європейського Союзу» провели у ДП «Черкасистандартметрологія». У заході взяли участь представники різних галузей промислового сектору регіону.

- Україна приводить національну систему технічного регулювання до визнаної у світі європейської моделі, тобто до норм та правил, які прийняті в країнах - членах ЄС. Таку систему сьогодні визначають, як найбільш ефективну модель для міжнародного співробітництва, - зауважив керівник ДП «Черкасистандартметрологія» Михайло Чорнощук. – Аби усунути технічні бар'єри, які перешкоджають міжнародній торгівлі, в українське законодавство було внесено ряд важливих змін. Як використати ці зміни та нововведення з максимальною користю для свого підприємства – питання, що хвилює багатьох. І ми готові допомагати виробникам, які мають бажання рости та розвиватися, а також усвідомлюють перспективи, які відкриває для них перехід на нові правила гри.



Основними складовими системи технічного регулювання є стандартизація, метрологія, оцінка відповідності (сертифікація товарів, робіт, послуг). Про можливості співпраці, а також перелік послуг, які надає ДП «Черкасистандартметрологія» по кожному з цих напрямків, докладно

розповів заступник директора держпідприємства Володимир Швецов. Він зауважив, що лабораторії підприємства пройшли відповідну акредитацію НААУ, а персонал має належну кваліфікацію та досвід.

Про вимоги законодавства ЄС, процес гармонізації вітчизняного законодавства з європейським та особливості переходу від системи обов'язкової сертифікації до системи оцінки відповідності черкаській аудиторії розповіла Віра Домницька – декан ВСП "Інститут підвищення кваліфікації фахівців в галузі технічного регулювання та споживчої політики "Одеської державної академії технічного регулювання" (м. Київ). Вона вже неодноразово на високому рівні проводила семінари для місцевих виробників.

За її словами, в 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.

Основні принципи «Нового підходу» зводяться до наступного:

- в директивах на продукцію (технічних регламентах) задають обов'язкові для виконання загальні вимоги безпеки;
- задачі встановлення конкретних характеристик покладаються на європейські стандарти, які є добровільними для застосування;
- продукція, яка виготовлена згідно з вимогами гармонізованих з директивами ЄС європейських стандартів розглядається як та, що відповідає суттєвим вимогам директиви;
- продукція може бути розміщена на ринку ЄС тільки після процедури оцінки відповідності;
- нагляд за ринком забезпечують державні органи.

«Глобальний підхід» передбачає застосування модулів для різних стадій процедур оцінювання відповідності, встановлення єдиних критеріїв їх використання та призначення спеціальних органів, що виконують ці процедури.

Ці принципи і визначають модель технічного регулювання в країнах ЄС. Її застосування створює сприятливі умови для вільного обігу безпечних товарів та суттєво обмежує адміністративне втручання в господарську діяльність виробників.

Експерт також розповіла про практичні аспекти щодо умов реалізації української продукції на ринку ЄС та використання змін у законодавстві України, як шляху для розширення бізнесу, прискорення подолання технологічної відсталості та підвищення якості продукції та послуг.

