

До Всесвітнього дня стандартів 14 жовтня 2013 року

Міжнародні стандарти забезпечують прогрес



Клаус Вухерер



Террі Хілл



Хамадун Туре

У наші дні світове співтовариство стикається із трансформацією світових ринків, а також з необхідністю забезпечення балансу в рішенні макроекономічних проблем і невідкладного й цілеспрямованого реагування на зміни клімату. У цій складній ситуації міжнародні стандарти є ефективним інструментом здійснення позитивних змін шляхом установлення вимог, які дозволяють освоювати нові світові ринки, створювати сприятливі умови для ведення бізнесу, прискорювати економічне зростання, негативні наслідки зміни клімату або адаптуватися до них.

Міжнародні стандарти є квінтесенцією погодженої точки зору провідних світових експертів у різних галузях економіки: від енергетики й енергетичної ефективності до транспорту, систем управління, зміни клімату, охорони здоров'я, убезпечення та інформаційно-комунікативних технологій. Добровільно передаючи свої знання й досвід в інтересах суспільства, фахівці в цих і багатьох інших сферах об'єднують свої зусилля для розроблення стандартів, які дозволяють здійснювати обмін інноваціями в світі, надаючи тим самим бізнесу, урядам і суспільству надійну основу для здійснення позитивних змін.

Стандарти підтримують швидке економічне зростання у країнах, що розвиваються, закріплюючи зразки передової практики, які дозволяють їм не «винаходити велосипед». Беручи до уваги тісний взаємозв'язок між економічним зростанням та урбанізацією, стандарти відіграють усе вагомішу роль у питаннях підтримки міст за допомогою інтелектуальної та екологічно стійкої інфраструктури, що робить їх зручнішими для проживання.

Міжнародні стандарти створюють умови, аби продукція, послуги й довкілля ставали доступнішими

для людей з обмеженими фізичними можливостями.

Стандарти є інструментом згладжування негативних наслідків змін клімату шляхом підвищення енергетичної ефективності разом із зниженням кількості відходів і викидів парникових газів. Стандарти забезпечують обмін передовою практикою у галузі вироблення електроенергії з використанням поновлюваних джерел енергії, надають найсучасніші вимоги й процедури у сфері утилізації та вторинного перероблення відходів, а також інструменти підвищення ефективності й екологічної стійкості у всіх секторах промисловості.

Міжнародні організації — IEC, ISO й ITU — забезпечують узгодження величезної кількості національних і регіональних стандартів, гармонізуючи передову світову практику, усуваючи технічні бар'єри у торгівлі й сприяючи загальному соціально-економічному прогресу.

У підсумку, всі ці позитивні результати доходять до споживачів у виді збільшення можливостей вибору, підвищення якості та зниження цін.

Сьогодні IEC, ISO й ITU застосовують випробувані часом переваги стандартизації для досягнення глобального консенсусу за передовими підходами до соціальних, економічних й екологічних проблемам сучасності. Сьогодні принципи, що лежать в основі міжнародної стандартизації, актуальні, як ніколи. Стандарти продовжують залишатися інструментами позитивних змін, усуваючи перешкоди для обміну інформацією й співробітництва; а діяльність IEC, ISO й ITU як і раніше відіграє найважливішу роль у розробленні стандартів, які допомагають поширювати знання у світі, і, таким чином, є невід'ємними факторами глобального економічного процвітання.

Д-р Клаус Вухерер, Президент IEC,

Д-р Террі Хілл, Президент ISO,

Д-р Хамадун Туре, Генеральний секретар ITU

