

2. Regional or national adoption of International Standards and other International Deliverables. — Part 1: Adoption of International Standards : ISO/IEC Guide 21-1:2005. — First edition. — ISO/IEC, 2005. — VI, 24 p. (Приймання на регіональному та національному рівнях міжнародних стандартів та інших міжнародних документів. Частина 1. Приймання міжнародних стандартів). — Режим доступу : http://www.iso.org/iso/iso_iec_guide_21-1_2005.pdf
3. Regional or national adoption of International Standards and other International Deliverables. — Part 2: Adoption of International Deliverables other than International Standards : ISO/IEC Guide 21-2:2005 (Приймання на регіональному та національному рівнях міжнародних стандартів та інших міжнародних документів. Частина 2. Приймання міжнародних документів відмінних від міжнародних стандартів). — Режим доступу : http://www.iso.org/iso/iso_iec_guide_21-2_2005.pdf
4. Гінзбург М. Д. «Standardizing body (organization)», «Standards body (organization)», «Standardisation body (organisation)». Як це буде українською? / М. Д. Гінзбург // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2015. — № 2. — С. 24—26.
5. Regulation (EU) № 1025/2012 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2012 on European standardisation, amending Council Directives 89/686/EEC and 93/15/EEC and Directives 94/9/EC, 94/25/EC, 95/16/EC, 97/23/EC, 98/34/EC, 2004/22/EC, 2007/23/EC, 2009/23/EC and 2009/105/EC of the European Parliament and of the Council and repealing Council Decision 87/95/EEC and Decision No 1673/2006/EC of the European Parliament and of the Council. — Режим доступу : <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2012:31>
6. Common Rules For Standardization Work : CEN/CENELEC Internal Regulations. — Part 2:2015. — CEN/CENELEC, 2015. — 65 p. (Загальні правила роботи зі стандартизації : Внутрішній регламент CEN/CENELEC. — Частина 2). — Режим доступу : ftp://ftp.cencenelec.eu/CENELEC/IR/CEN_CENELEC_IR2_EN.pdf
7. Закон України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності» від 15.01.2015 № 124-VIII. — Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/124-19>
8. Грищенко Ф. Міжнародна організація зі стандартизації. Типи документів і загальні правила їх розроблення / Ф. Грищенко // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2013. — № 2. — С. 21—24.
9. Грищенко Ф. Міжнародна електротехнічна комісія. Аналіз типів документів / Ф. Грищенко // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2013. — № 3. — С. 30—34.
10. Грищенко Ф. Порівняння типів документів CENELEC з відповідними типами документів IEC: стан, тенденції, перспективи / Ф. Грищенко // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2014. — № 4. — С. 25—32.
11. Грищенко Ф. В. Документи CEN: сучасний стан, тенденції і перспективи / Ф. Грищенко // Стандартизація, сертифікація, якість. — 2015. — № 2. — С. 3—10. ■

М. Д. Гінзбург, доктор технічних наук, начальник відділу, Інститут транспорту газу, м. Харків

НОВИНИ CEN

НОВИЙ CEN/TC 437 «ЕЛЕКТРОННІ СИГАРЕТИ Й ЕЛЕКТРОННІ РІДИНИ»

У 2015 CEN створив новий технічний комітет CEN/TC 437 «Електронні сигарети й електронні рідини», перша зустріч якого відбулася 22 червня в Парижі (Франція) у приміщенні AFNOR, який і проводив його секретаріат.

Дуже важливо, щоб усі категорії зацікавлених сторін отримали необхідні консультації та брали участь у роботі комітету, зокрема виробники, постачальники й кінцеві користувачі. Пропонуємо зацікавленим сторонам звернутися до національного органу зі стандартизації в своїй країні.

Метою комітету є розроблення європейських стандартів, пов'язаних з аспектами безпеки для електронних сигарет (механічних, теплових, електричних і хімічних небезпек тощо) та рідини (вміст хімічних речовин, зокрема нікотину та формальдегіду, компонентів чорного списку: важких металів, алергенів тощо), а також пов'язаних з аналітичними методами забезпечення основи для визначення



й кількісної оцінки всіх хімічних компонентів, зазначених у вимогах, що стосуються безпеки цих продуктів.

На цей час немає ні європейських стандартів, що визначають вимоги щодо безпеки для електронних сигарет і електронних рідин для заправки, ні відповідних методів випробування. Запропонована діяльність зі стандартизації сприятиме створенню необхідних вимог і відповідних методів вимірювання для швидко зростаючого ринку електронних сигарет, забезпечуючи захист безпосередніх користувачів. ■