

відзначити відсутність обмежень у встановленні організації нових принципів, які не наведено у стандарті. Оскільки будь-яка система управління передбачає постійне удосконалення, організації надається можливість встановлювати нові принципи поряд з уже існуючими. На переконання авторів проекту, це дозволить підприємствам актуалізувати свою систему управління відповідно до змін доквілля.

Як бачимо, запропонована структура проекту стандарту «Системи управління соціальною відповідальністю. Вимоги» є подібною до структури ДСТУ ISO 9001 [7], ДСТУ ISO 14001 [8], ДСТУ OHSAS

18001 [9] з урахування особливостей положень, наведених у ISO 26000 [1].

ВИСНОВКИ

1. Розроблено модель СУСВ, що заснована на процесному підході, циклу PDCA, яка враховує положення міжнародного стандарту, який визначає основні принципи СВ.

2. На основі розробленої моделі СУСВ запропоновано структуру проекту стандарту «Системи управління соціальною відповідальністю. Вимоги», який внесений до Плану національної стандартизації на 2012 рік і має визначити вимоги до СУСВ.

ЛІТЕРАТУРА

1. ISO 26000:2010. Guidance on social responsibility (Настанова щодо соціальної відповідальності) [Text]. — [First edition 2010-11-01]. — Published in Switzerland: ISO, 2010. — 106 p.
2. ISO 9001:2008. Quality management systems — Requirements (Системи управління якістю — Вимоги) [Text]. — [Fourth edition 2008-11-15] — Published in Switzerland: ISO, 2008. — 16 p.3. План національної стандартизації на 2012 рік. — Режим доступу: http://www.ukrndnc.org.ua/index.php?option=com_content&task=view&id=874&Itemid=57.
4. Домницька В. Аналіз головних принципів міжнародного стандарту ISO 26000:2010. [Текст] / В. Домницька, В. Жогло, В. Новіков // «Стандартизація, сертифікація, якість». — 2012. — № 2. — С. 24—27.
5. Домницька В. Аналіз нормативних документів щодо соціальної відповідальності організації [Текст] / В. Домницька, В. Жогло, В. Новіков // «Стандартизація, сертифікація, якість». — 2010. — № 6. — С. 13—17.
6. Корчевна Л. Аналіз розвитку систем управління соціальною відповідальністю підприємства та проблеми їх запровадження в Україні [Текст] / Л. Корчевна, В. Новіков, В. Домницька, В. Жогло // «Стандартизація, сертифікація, якість» — 2009. — № 3. — С. 50—54.
7. ДСТУ ISO 9001:2009. Системи управління якістю. Вимоги (ISO 9001:2008, IDT) [Текст]. — К.: Держспоживстандарт України, 2009. — 34 с.
8. ДСТУ ISO 14001:2006. Системи екологічного керування. Вимоги та настанови щодо застосування (ISO 14001:2004, IDT) [Текст]. — К.: Держспоживстандарт України, 2006. — 26 с.
9. ДСТУ OHSAS 18001:2010. Системи управління гігієною та безпекою праці. Вимоги (OHSAS 18001:2007, IDT) [Текст]. — К.: Держспоживстандарт України, 2010. — 32 с.
10. ДСТУ ISO 9000:2007. Системи управління якістю. Основні положення та словник термінів (ISO 9000:2005, IDT) [Текст]. — К.: Держспоживстандарт України, 2008. — 35 с. ■

НОВИНИ ISO

Стандарт ISO 12931:2012 допоможе визначити підробку



Щорічний обсяг торгівлі фальсифікованими товарами становить понад 500 млрд дол. США і з кожним роком збільшується.

Стандарт ISO 12931:2012 «Критерії ефективності засобів аутентифікації для боротьби з контрафактними непродовольчими товарами» підвищить довіру споживачів, надійність ланцюгів постачання і допоможе державним агентствам розробити й запровадити превентивні й стримуючі заходи й штрафні санкції.

Рішення стосовно аутентифікації (голограми, маркери й мітки тощо) допомагають компаніям га-

рантувати ідентифікацію своєї продукції порівняно з фальсифікатом. Стандарт ISO дозволить отримати надійну гарантію ідентифікації справжніх товарів протягом усього життєвого циклу, узгодити глобальну роботу й підвищити ефективність. Його можна застосовувати в організації будь-якого типу й розміру для товарів та їхнього упакування.

Стандарт ISO 12931:2012 розроблено проектним комітетом ISO/TC 246 «Засоби протидії фальсифікації продукції». ■

За матеріалами www.iso.org