

повідностей посідає маркування (29 %), третє — органолептичні показники (27 %). Найменша кількість невідповідностей стосується мікробіологічних показників (12 %) і маси нетто (9 %) (рис. 2).

Варто зазначити, що деякі невідповідності за фізико-хімічними показниками призводять не лише до погіршення якості продуктів, а й до їх фальсифікації, що взагалі є неприпустимим. Як, наприклад, у випадку із сиром і сметаною, що містять рослинні жири і мали б називатись «сирним продуктом» і «сметанним продуктом».

З огляду на такий стан продовольчого ринку Запорізької області, який є віддзеркаленням ситуації, що склалась на всій території України, питання якості харчових продуктів сьогодні стоїть дуже гостро і потребує негайного вирішення. Адже провідними вченими світу вже давно доведено, що від щоденного раціону та якості продуктів, які до нього входять, прямо залежить здоров'я нації та майбутніх поколінь.

На сьогодні ДП «Запоріжжястандартметрологія» не має повноважень для заборони виробництва неякісної продукції або застосування штрафних санк-

цій до недобросовісних виробників. Тому інформацію стосовно результатів лабораторних досліджень передають до Інспекції у справах захисту прав споживачів Запорізької області з метою вживання подальших заходів з недопущення обігу неякісної продукції на ринку.

Крім того, у 2012 році ДП «Запоріжжястандартметрологія» і Запорізьке територіальне відділення Антимонопольного комітету України підписали спільний наказ щодо взаємодії, який передбачає взаємне інформування стосовно виявлених фактів порушень законодавства у сферах технічного регулювання, захисту прав споживачів та економічної конкуренції. Зокрема, якщо в ході незалежних лабораторних випробувань фахівці ДП «Запоріжжястандартметрологія» виявляють, що виробник знизив собівартість продукції шляхом використання дешевих компонентів, які не зазначив у споживчому маркуванні, і при цьому завищив ціну готового продукту, така інформація негайно передається до Антимонопольного комітету для запобігання недобросовісній конкуренції. Найбільше ж від такої співпраці виграють споживачі.

*В. Величко, генеральний директор,
ДП «Запоріжжястандартметрологія», м. Запоріжжя*

НОВИНИ ISO

Довгострокова дійсність електронних підписів завдяки стандарту ISO

Новий стандарт ISO дозволить представникам бізнесу й державних органів гарантувати довгострокову дійсність електронного підпису. Відповідність вимогам ISO 14533 також дозволить забезпечити сумісність електронних підписів під час перевіряння дійсності документів, переданих і опрацьованих за допомогою різних інформаційних систем.

Новий стандарт складається із двох частин:

- ISO 14533-1:2012 «Процеси, елементи даних і документи в торгівлі, промисловості й управлінні. Довгострокові профілі підписів. Частина 1. Довгострокові профілі підписів для вдосконалених електронних підписів CMS (Cades)»;

- ISO 14533-2:2012 «Процеси, елементи даних і документи в торгівлі, промисловості й управлінні. Довгострокові профілі підписів. Частина 2. Довгострокові профілі підписів для вдосконалених електронних підписів XML (Xades)».

Дотепер проблема полягала в тому, що законодавчо закріплений період зберігання підписаного за допомогою електронного підпису документа може бути довшим, ніж реальний електронний строк життя доку-

мента. ISO 14533 забезпечить основу для розвитку систем і послуг, які можуть гарантувати дійсність електронних документів протягом тривалішого періоду.

Користувачі, які виграють від цих стандартів, — це організації та державні органи, що бажають або зобов'язані за законодавством зберігати електронні документи протягом тривалого періоду.

Стандарти установлять нові принципи, відповідні вимогам Мандату Європейської комісії M/460, та допоможуть Центру зі спрощення процедур торгівлі та електронних ділових операцій (UN/CEFACT) у розробленні поточної редакції Рекомендації 14 (перевірка дійсності торговельних документів засобами, відмінними від підпису), що забезпечить сумісність і читаність повідомлень, незалежно від платформи одержувача.

Стандарти ISO 14533-1:2012 та ISO 14533-2:2012 розроблено технічним комітетом ISO/TC 154 «Документи й інформація в управлінні, торгівлі та промисловості».

За матеріалами веб-порталу <http://www.iso.org>