

Міністерство освіти та науки України
Національний університет харчових технологій

**Міжнародна наукова конференція,
присвячена 130-річчю
Національного університету
харчових технологій**

**«Нові ідеї в харчовій
науці – нові продукти
харчовій промисловості»**

13-17 жовтня 2014 року

Київ НУХТ 2014

Про необхідність впровадження електронного навчання та атестації персоналу з охорони праці на підприємствах харчової промисловості

С.Д. Коваленко, А.О. Сірик, О.П.Лукіянік

Національний університет харчових технологій

Важливим фактором впливу на зниження виробничого травматизму та професійних захворювань працівників підприємств харчової промисловості є якісна та сучасна підготовка та атестація персоналу з охорони праці [1]. Процедури навчання та контролю знань з охорони праці та різноманітним напрямкам безпеки життєдіяльності в теперішній час регламентується нормативними документами, що вказує на їх важливість .

До основних показників якості програмних навчальних комплексів, які визначають методи навчання та контроль знань необхідно віднести:

- функціональна придатність - здатність до взаємодії і захищеність програмних засобів;
- ефективність - глибина і стійкість придбаних навичок і знань, оперативне доведення до користувачів системи нових і змінених даних і знань із застосуванням звичайних каналів зв'язку, зниження вартості однієї години занять;
- нормативний супровід - безперервна підтримка користувачів (консультації, адаптація і коректування програмних комплексів, включаючи заміну версій);
- мобільність - підготовленість програмних комплексів до переносу з одного апаратно-операційного середовища в інше та ін. [2,3].

В свою чергу правильний вибір програмних комплексів для працівників різних галузей харчової промисловості дозволить:

- підвищити якість навчальних і атестаційних комп'ютерних програм і систем;
- знизити трудомісткість контрольно-навчальних процедур;
- підвищити якість підготовки, інструктажів та атестації персоналу з охорони праці та безпеки життєдіяльності;
- знизити виробничий травматизм і захворюваність через некомпетентність працівників різних ланок.

Література

1. *Aedo L., Diaz P., Convertino G., Rosson M. et.al. (2010), End-user oriental strategies to facilitate multi-organizational adoption of emergency management information systems, Information Processing & Management, 46 (1), pp. 11-21.*
2. *Зеркалов Д. В. Безпека праці . – К. : Основа, 2012. – С. 101-106.*
3. *Костенко З., Зменшення виробничих ризиків на кондитерських підприємствах // Охорона праці та пожежна безпека. – 2012. – № 10*