



POLTAVA UNIVERSITY OF  
ECONOMICS AND TRADE

# ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕКА ТОВАРІВ НАРОДНОГО СПОЖИВАННЯ

Матеріали  
I Міжнародної науково-практичної  
інтернет-конференції

(м. Полтава, 7 грудня 2016 року)



Полтава 2017

Вищий навчальний заклад Укоопспілки  
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ» (ПУЕТ)  
(м. Полтава, Україна)

Білоруський торгово-економічний  
університет споживчої кооперації  
(м. Гомель, Білорусь)

Азербайджанський університет кооперації  
(м. Баку, Азербайджан)

# **ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕКА ТОВАРІВ НАРОДНОГО СПОЖИВАННЯ**

**МАТЕРІАЛИ**  
I Міжнародної науково-практичної  
інтернет-конференції

*(м. Полтава, 7 грудня 2016 року)*

**Полтава  
ПУЕТ  
2017**

УДК 330.123.4/5:33.05

ББК 65.422.5я431

Я45

### Програмний комітет

**О. О. Нестуля**, голова програмного комітету, д. і. н., професор, ректор ПУЕТ;

**С. М. Лебедева**, д. е. н., професор, ректор Білоруського торгово-економічного університету споживчої кооперації;

**Е. А. Гулієв**, д. е. н., професор, ректор Азербайджанського університету кооперації;

**М. М. Шарінов**, д. е. н., професор, ректор Таджикицького державного університету комерції;

**Л. А. Шавга**, професор, ректор Кооперативно-торгівельного університету Молдови.

### Президія організаційного комітету

**С. В. Гаркуша**, д. т. н., доцент, проректор з наукової роботи ПУЕТ;

**О. Д. Іващенко**, к. х. н., доцент, завідувач кафедри хімії ПУЕТ;

**Н. М. Тягунова**, к. е. н., професор, декан факультету товарознавства, торгівлі та маркетингу ПУЕТ.

**Якість та безпека товарів народного споживання : матеріали**  
Я45 I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції  
(м. Полтава, 7 грудня 2016 року). – Полтава : ПУЕТ, 2017. –  
156 с. – 1 електрон. опт. диск (DVD-ROM). – Текст укр., рос.  
мовами.

ISBN 978-966-184-266-2

Матеріали конференції висвітлюють досвід учасників щодо фізико-хімічної експертизи товарів народного споживання з метою інформатизації населення про безпечність харчових продуктів і непродовольчих товарів та пропаганди впровадження студентської науково-дослідної, проектної роботи, екологічного виховання молоді.

УДК 330.123.4/5:33.05

ББК 65.422.5я431

*Матеріали друкуються в авторській редакції мовами оригіналів.  
За виклад, зміст і достовірність матеріалів відповідальні автори.  
Розповсюдження та тиражування без офіційного дозволу ПУЕТ заборонено.*

© Вищий навчальний заклад Укоопспілки  
«Полтавський університет економіки і  
торгівлі», 2017

ISBN 978-966-184-266-2

вини, спрямувавши їх на виробництво біологічних полімерних пакетів.

### Список використаних джерел

1. Промислова екологія. Технології захисту навколишнього середовища [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://eco.com.ua/about\\_site](http://eco.com.ua/about_site). – Назва з екрана. – Дата звернення : 30.11.2016.
2. Міжнародна громадська організація «Рада з екологічної безпеки» [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ecorada.com.ua/index.php/component/content/article/77-novini/455-upakovka-majbutnogo-bude-jistivnoyu.html>. – Назва з екрана. – Дата звернення : 30.11.2016.
3. Проект Закону про обмеження виробництва, використання, введення і розповсюдження полімерних пакетів [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4\\_1?pf3511=56704](http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/zweb2/webproc4_1?pf3511=56704) – Назва з екрана. – Дата звернення : 30.11.2016.

**С. В. Ющенко, магістр**  
*yushhenko.95@mail.ru*

**А. С. Браїлко, к. т. н.**  
*anna.brailko@gmail.com*

*Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»*

### **ЗАКОНОДАВЧЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАЛЕЖНОГО ФУНКЦІОНУВАННЯ РИНКУ ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА СИРОВИНИ УКРАЇНСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА**

Сучасна людина з кожним роком набуває все більш високої екологічної свідомості – так умовно називають прагнення не тільки виробляти сучасну продукцію і використовувати нові технології, але і мінімізувати при цьому збиток, що завдається навколишньому середовищу. Основа такого підходу – розуміння того, що від сьогоднішніх рішень залежить найближче майбутнє [1]. Увага світової громадськості до органічної продукції (далі по тексту – ОП) неухильно зростає, через турботу про навколишнє середовище й піклуванням про власне здоров'я. Україна має унікальний потенціал для створення органічної продукції, який використовується на сьогоднішній день лише на 10 % [2].

Державна політика у сфері виробництва та обігу ОП (сировини) спрямована на створення сприятливих умов для: розвитку конкурентоспроможного, високоефективного ведення сільсько-го господарства за допомогою виробництва ОП (сировини); збільшення її експорту; розвитку внутрішнього ринку та задоволення потреб споживачів в асортименті ОП [3]. Україна бере участь у міжнародному співробітництві у сфері виробництва та обігу ОП (сировини) відповідно до законодавства України та міжнародних договорів шляхом: участі в роботі відповідних міжнародних організацій; укладення міжнародних договорів, договорів про взаємне визнання нормативно-правових актів у сфері органічного виробництва; гармонізації законодавства у сфері виробництва та обігу ОП (сировини) із законодавством Європейського Союзу (далі по тексту – ЄС); обміну інформацією у сфері виробництва та обігу ОП (сировини); сприяння залученню міжнародної технічної допомоги та інвестицій для становлення та розвитку виробництва та обігу ОП (сировини); сприяння розвитку експорту та імпорту ОП [3].

Технологічні особливості виробництва ОП (сировини) тваринного походження визначаються Постановою Кабінету Міністрів України № 241 [4]. Кабінет Міністрів України підтримав для передачі у парламент проект Закону України «Про основні принципи та вимоги до органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції» [2]. Новий закон:

- створить додаткові можливості для розвитку галузі, а також додаткові механізми безпеки для українських громадян;
- сприятиме підвищенню конкурентоспроможності вітчизняної ОП і розширенню зовнішніх ринків її збуту;
- гарантуватиме споживачам впевненість у продуктах, маркованих як органічні, що позитивно впливатиме на захист операторів органічного ринку від недобросовісної конкуренції і забезпечить прозорі умови ведення господарської діяльності у сфері виробництва та обігу ОП [2].

Міністерство аграрної політики та продовольства України запропонувало наступні основні індикативні показники розвитку органічного виробництва до 2020 р.:

- зростання частки сільськогосподарських угідь, сертифікованих відповідно до органічних стандартів у 2017 р. до 5 %, в 2020 р. – до 7 %;

– збільшення кількості сертифікованих органічних товаровиробників, які займаються виробництвом молока, овочів, фруктів і лікарських рослин до 2017 р. не менше ніж в 3 рази, до 2020 р. – в 10 разів;

– зростання частки ОП у 2017 р. до 7 % [5]. Впровадження подібних методів господарювання вирішить і ряд соціальних проблем, які мають місце останнім часом. Це, перш за все, створення додаткових робочих місць в сільській місцевості, нових перспектив для малих і середніх фермерських господарств, нарощування експортного потенціалу ОП, яка останнім часом користується попитом в світі [5].

Одним з основних завдань залишається створення повноцінного реєстру виробників ОП в Україні, який допоможе мати чітку і прозору картину органічного сектору. На даний час [6] українські експортери та європейські дистрибутори стикаються з низкою проблем, однією з яких є регуляторні бар'єри для імпорту української ОП до країн ЄС. Європейська комісія запропонувала створити нову електронну систему сертифікації для імпортової ОП, яка допоможе простежувати продукцію під час транспортування для прозорості торгівлі та зниження ризиків шахрайства. Перехід на нову електронну систему сертифікації вступить у силу протягом шести місяців, а запуск планується у квітні 2017 р. [6].

Таким чином, відбувається вирішення ключових питань спрямованих на забезпечення конкурентоспроможності та розширення ринків збуту ОП українського виробництва.

### Список використаних джерел

1. Стандартизована верифікація екологічних технологій допоможе вивести їх на світовий ринок [Електронний ресурс] : Інформаційне забезпечення у сфері технічного регулювання ДП «Укрметр-тестстандарт». – Режим доступу: [http://csm.kiev.ua/index.php?option=com\\_content&view=article&id=3727%3A2016-11-25-08-20-30&catid=122%3A2015-09-15-07-01-23&Itemid=50&lang=uk](http://csm.kiev.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=3727%3A2016-11-25-08-20-30&catid=122%3A2015-09-15-07-01-23&Itemid=50&lang=uk). – Назва з екрана. – Дата звернення : 25.11.2016.
2. Новий законопроект сприятиме підвищенню конкурентоспроможності української органічної продукції [Електронний ресурс] : Інформаційне забезпечення у сфері технічного регулювання ДП «Укрметр-тестстандарт». – Режим доступу:

[http://csm.kiev.ua/index.php?option=com\\_content&view=article&id=3723%3A2016-11-24-08-18-01&catid=122%3A2015-09-15-07-01-23&Itemid=50&lang=uk](http://csm.kiev.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=3723%3A2016-11-24-08-18-01&catid=122%3A2015-09-15-07-01-23&Itemid=50&lang=uk). – Назва з екрана. – Дата звернення : 25.11.2016.

3. Про виробництво та обіг органічної сільськогосподарської продукції та сировини [Електронний ресурс] : Закон України № 425-VII редакція від 05.04.2015 : офіц. веб-портал Верховної Ради України. Нормативно-правова база України. – Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/425-18>. – Назва з екрану. – Дата звернення : 11.11.2016.
4. Про затвердження Детальних правил виробництва органічної продукції (сировини) тваринного походження [Електронний ресурс] : Постанова Кабінету Міністрів України № 241 від 30.03.2016 : офіц. веб-портал Верховної Ради України. Нормативно-правова база України. – Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/241-2016-%D0%BF>. – Назва з екрану. – Дата звернення : 11.11.2016.
5. Для розвитку органічного землеробства в Україні необхідно змінити закон [Електронний ресурс] : Інформаційне забезпечення у сфері технічного регулювання ДП «Укрметртестстандарт». – Режим доступу: [http://csm.kiev.ua/index.php?option=com\\_content&view=article&id=3373%3A2016-02-05-07-54-42&catid=122%3A2015-09-15-07-0123&Itemid=50&lang=uk](http://csm.kiev.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=3373%3A2016-02-05-07-54-42&catid=122%3A2015-09-15-07-0123&Itemid=50&lang=uk). – Назва з екрана. – Дата звернення : 11.11.2016.
6. «Постачання органіки з України 2016» – конференція для обговорення питань щодо розширення торгівлі [Електронний ресурс] : Інформаційне забезпечення у сфері технічного регулювання ДП «Укрметртестстандарт». – Режим доступу: [csm.kiev.ua/index.php?option=com\\_content&view=article&id=3697%3A1---2016г-----&catid=122%3A2015-09-15-07-01-23&Itemid=50&lang=uk](http://csm.kiev.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=3697%3A1---2016г-----&catid=122%3A2015-09-15-07-01-23&Itemid=50&lang=uk). – Назва з екрана. – Дата звернення : 11.11.2016.

**С. П. Гурская, к. э. н., доцент**

*Учреждение образования «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации», г. Гомель  
kafedra-kitt2007@rambler.ru*

## **ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Проблема продовольственной безопасности привлекает внимание мирового сообщества начиная с 70-х гг. XX в., когда

## ЗМІСТ

### **СЕКЦІЯ 1. ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ТА ЯКІСТЬ ТОВАРІВ НАРОДНОГО СПОЖИВАННЯ (ПРОДОВОЛЬЧА ТА НЕПРОДОВОЛЬЧА ГРУПА)**

---

<i>Гомза Н. А., Тюлькова Е. Г.</i> Конкурентоспособность макаронных изделий.....	3
<i>Бань М. Ф., Конопляникова В. И.</i> Качество сырья – основа конкурентоспособной продукции .....	5
<i>Цыбранкова Т. И., Локтева К. И.</i> Особенности свойств безопасности керамической посуды.....	7
<i>Сеник Л. Я.</i> Органічна продукція від ТзОВ «Агро Радехів» .....	10
<i>Галушка Т. В., Павлишин М. Л.</i> Дослідження рівня якості продуктів дитячого харчування .....	14
<i>Локтева К. И.</i> Обязательная сертификация – гарант безопасности одежды .....	17
<i>Мандрика В. Р., Ковнір Г. І.</i> Дослідження якості води, обробленої шунгітом .....	20
<i>Смирнова О. Н.</i> Сравнительная оценка качества печенья разных изготовителей, реализуемых предприятием потребительской кооперации .....	22
<i>Чумак Р. В., Юдічева О. П.</i> Експертні дослідження якості натурального липового меду за органолептичними показниками .....	24
<i>Атеринко А. М., Юдічева О. П.</i> Вплив піноутворюючих речовин на якість і безпечність халви .....	27
<i>Вовк І. С., Павлишин М. Л.</i> Дослідження якості прянощів вітчизняного та іноземного виробництва.....	29
<i>Титаренко Ю. М., Лисенко Н. В.</i> Екологічні аспекти використання пакетів із полімерних матеріалів .....	32
<i>Ющенко С. В., Браїлко А. С.</i> Законодавче забезпечення належного функціонування ринку органічної продукції та сировини українського виробництва .....	34



Наукове видання

# **ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕКА ТОВАРІВ НАРОДНОГО СПОЖИВАННЯ**

**МАТЕРІАЛИ**  
**I Міжнародної науково-практичної**  
**інтернет-конференції**

*(м. Полтава, 7 грудня 2016 року)*

Головний редактор *М. П. Гречук*  
Комп'ютерне верстання *О. С. Корніліч*

Формат 60×84/16. Ум. друк. арк. 9,1.  
Зам. № 059/939.

Видавець і виготовлювач  
Вищий навчальний заклад Укоопспілки  
«Полтавський університет економіки і торгівлі»,  
к. 115, вул. Коваля, 3, м. Полтава, 36014; ☎(0532) 50-24-81

Свідоцтво про внесення до Державного реєстру видавців, виготівників і розповсюджувачів видавничої продукції ДК № 3827 від 08.07.2010 р.