

**МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE**

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ФІНАНСІВ, ЕКОНОМІКИ,
ОБЛІКУ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ: ТЕОРІЯ І ПРАКТИКА**

**CURRENT ISSUES OF FINANCE, ECONOMICS,
ACCOUNTING AND MANAGEMENT:
THEORY AND PRACTICE**

**Збірник тез доповідей
Book of abstracts**

**Частина 2
Part 2**



**4 грудня 2017 р.
December 4, 2017**

**м. Полтава, Україна
Poltava, Ukraine**





**МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА
КОНФЕРЕНЦІЯ
INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL
CONFERENCE**

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ФІНАНСІВ,
ЕКОНОМІКИ, ОБЛІКУ ТА
МЕНЕДЖМЕНТУ: ТЕОРІЯ І ПРАКТИКА**

**CURRENT ISSUES OF FINANCE,
ECONOMICS, ACCOUNTING AND
MANAGEMENT: THEORY AND
PRACTICE**

**Збірник тез доповідей
Book of abstracts**

**Частина 2
Part 2**

**4 грудня 2017 р.
December 4, 2017**

**м. Полтава, Україна
Poltava, Ukraine**



**Збірник тез доповідей Міжнародної науково-практичної конференції
«Актуальні питання фінансів, економіки, обліку та менеджменту: теорія і практика»**

УДК 33

ББК 65

Актуальні питання фінансів, економіки, обліку та менеджменту: теорія і практика: збірник тез доповідей Міжнародної науково-практичної конференції (Полтава, 4 грудня 2017 р.): у 4 ч. – Полтава: ЦФЕНД, 2017. – Ч. 2. – 87 с.

У збірнику тез доповідей представлено матеріали учасників Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні питання фінансів, економіки, обліку та менеджменту: теорія і практика» з:

Азербайджанский государственный аграрный университет

Барановичский государственный университет

Брестский государственный технический университет

Верховна Рада України

Вищий навчальний заклад Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»

Вінницький національний аграрний університет

Вінницький торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету

Вінницький фінансово-економічний університет

ВСП Агротехнічний коледж Уманського національного університету садівництва

Горький государственный учебный университет

ДВНЗ «Київський національний економічний університет ім. Вадима Гетьмана»

ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет ім. Григорія Сковороди»

ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури»

ДВНЗ «Прикарпатський національний університет ім. Василя Стефаника»

Дніпровський національний університет ім. Олеся Гончара

Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет

ДНУ «Інститут освітньої аналітики»

Донецький національний університет економіки і торгівлі ім. Михайла Туган-Барановського

Донецький національний університет ім. Василя Стуса

ДУ «Інститут економіки та прогнозування НАН України»

Евразийский национальный университет им. Льва Николаевича Гумилева

Житомирський державний технологічний університет

Запорізька державна інженерна академія

Казахский агротехнический университет им. Сакена Сейфуллина

Київський національний торговельно-економічний університет

Київський національний університет ім. Тараса Шевченка

Київський національний університет культури і мистецтв

Київський національний університет технологій та дизайну

Коледж Чернівецького національного університету ім. Юрія Федьковича

Криворізький економічний інститут ДВНЗ «Київський національний економічний університет ім. Вадима Гетьмана»

Криворізький національний університет

Львівський навчально-науковий інститут ДВНЗ «Університет банківської справи»

Львівський національний аграрний університет

Львівський національний університет ім. Івана Франка

Миколаївський національний університет ім. Василя Олександровича Сухомлинського

Національна академія статистики, обліку та аудиту

Національний авіаційний університет

Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»

Національний транспортний університет

Національний університет «Києво-Могилянська академія»

Національний університет «Львівська політехніка»

Національний університет «Острозька академія»

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Національний університет водного господарства та природокористування

Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова

**Збірник тез доповідей Міжнародної науково-практичної конференції
«Актуальні питання фінансів, економіки, обліку та менеджменту: теорія і практика»**

Одеська національна академія зв'язку ім. Олександра Степановича Попова
Одеський державний аграрний університет
Одеський національний економічний університет
Одеський національний політехнічний університет
Одеський національний університет ім. І. І. Мечникова
Полесский государственный университет
Полтавська державна аграрна академія
Сумгаитский государственный университет
Сумський державний університет
Сумський національний аграрний університет
Східноукраїнський національний університет ім. Володимира Даля
Тернопільський національний технічний університет ім. Івана Пулюя
Університет державної фіскальної служби України
Університет митної справи та фінансів
Харківський гуманітарний університет «Народна українська академія»
Харківський державний університет харчування та торгівлі
Харківський навчально-науковий інститут ДВНЗ «Університет банківської справи»
Харківський національний аграрний університет ім. Василя Васильовича Докучаєва
Харківський національний економічний університет ім. Семена Кузнеця
Харківський національний медичний університет
Харківський національний університет ім. Василя Назаровича Каразіна
Харківський торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету
Херсонський національний технічний університет
Хмельницький національний університет
Черкаський державний технологічний університет
Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича
Чернівецький торговельно-економічний інститут Київського торговельно-економічного університету
Чернігівський національний технологічний університет

У збірнику тез доповідей висвітлюються результати наукових досліджень з актуальних питань фінансів, економіки, обліку та менеджменту.

Тематика конференції охоплює актуальні проблеми: економічної теорії та історії економічної думки; світового господарства і міжнародних економічних відносин; економіки та управління національною економікою; економіки та управління підприємствами; економіки сільського господарства і АПК; економіки промисловості; охорона та захист прав інтелектуальної власності в системі фінансово-економічної безпеки держави; інновацій та інвестиційної діяльності; демографії, економіки праці, соціальної економіки і політики; туризму та готельно-ресторанної справи; бухгалтерського обліку, аналізу та аудиту; фінансів, банківської справи, страхування; математичних методів, моделей та інформаційних технологій в економіці; статистики; маркетингу; менеджменту; логістики та транспорту; публічного управління та адміністрування.

Видання розраховане на науковців, викладачів, працівників органів державного управління, студентів вищих навчальних закладів, аспірантів, докторантів, працівників державного сектору економіки та суб'єктів підприємницької діяльності.

Таюнда І. Ю. ВИДИ, ФОРМИ ТА МЕТОДИ СТРАТЕГІЧНОГО АНАЛІЗУ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ.....	57
Тітов І. О. МЕТОДИЧНІ ПІДХОДИ ЩОДО ОЦІНКИ КОНКУРЕНТНИХ ПОЗИЦІЙ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ	59
Федчак Т. Г. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ЗАСАДИ ФОРМУВАННЯ СИСТЕМИ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВА.....	60
Філін О. С. КРЕДИТУВАННЯ ПІДПРИЄМСТВ МАЛОГО ТА СЕРЕДНЬОГО БІЗНЕСУ В УМОВАХ ВІДНОВЛЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ АКТИВНОСТІ.....	63
Черевач В. В. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ВИРОБНИЧОГО ПОТЕНЦІАЛУ ПІДПРИЄМСТВА В СУЧАСНИХ УМОВАХ.....	64
Шуляр О. В. ЕКОНОМІЧНА СУТНІСТЬ ВИТРАТ ВИРОБНИЦТВА.....	66
Ящук А. М. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВА ШЛЯХОМ РЕАЛІЗАЦІЇ АНТИКРИЗОВИХ ЗАХОДІВ.....	68
СЕКЦІЯ 8. ЕКОНОМІКА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА І АПК SECTION 8. ECONOMICS OF AGRICULTURE AND AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX.....	70
Бінерт О. В. МЕРЕЖЕВА СІЛЬСЬКА ЕКОНОМІКА	70
Dovhan Yu. V. MARKET INFRASTRUCTURE AND FEEDSTOCK BASE FORMATION OF OIL AND FAT INDUSTRY	71
Лесюк В. С. ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОБНИЦТВА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ.....	73
Mammadov N. N. THE RESULTS FINANCIAL ACTIVITIES OF THE MODEL HOUSEHOLDS IN AZERBAIJAN.....	75
Ожелевська Т. С., Польовик Є. В. КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ ПРОДУКЦІЇ ВІТЧИЗНЯНОГО СКОТАРСТВА: ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ.....	77
Прудкий Т. А. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ЕНЕРГІЇ У СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ.....	79

обсягів виробництва; економія затрат поширення стратегічного партнерства і договірних основ у горизонтальних зв'язках усередині мережі.

Мережева організація забезпечує повноту дій, необхідних для досягнення поставлених цілей і погодженість зв'язків між усіма суб'єктами мережевої взаємодії; реалізує диференційований підхід до роботи, відповідно до чого мережі виступають як механізм інтеграційної політики. Все це визначає перспективність цієї форми організації підприємницької діяльності для суб'єктів господарювання на селі.

В основі формування державної регіональної політики розвитку мережевої економіки в умовах домінування на ринку високоінтегрованих агропромислових об'єднань має бути підхід, направлений на посилення ролі регіонів у активізації економічних процесів у сільських громадах та залучення до економічної діяльності широких верст сільського населення, що в сукупності може надати нової якості сільському економічному простору, залучивши в ринковий обіг значні обсяги товарних ресурсів та посилити конкурентоздатність окремих сільських територій і регіонів країни, що в кінцевому підсумку, зміцнить економічний потенціал держави.

Процеси децентралізації в державі і утворення об'єднаних територіальних громад запустили організаційно-економічні процеси з далекосяжними наслідками. На наш погляд, створюються передумови для нової траєкторії розвитку сільської економіки, де залишається небагато місця для зовнішніх впливів і формується простір для новітньої комунікації між жителями села без адміністративних надбудов і усталених організаційних форм. Програма прискореної інтернетизації сільської місцевості формує інформаційну платформу і створює можливості для комунікацій між сільськими домогосподарствами – виробниками різних видів сировини і продукції та полегшує доступ до ринків – як локальних і регіональних так і загальнодержавних.

Мережева економіка стає реальним інструментом зростання економічної активності сільських жителів.

Список літератури

1. Бугорський В. Н. Сетевая экономика: учеб. Пособие / В. Н. Бугорський. – М. : Финансы и статистика, 2007. – 56 с.
2. Кастельс М. Информационная эпоха: экономика, общество и культура: пер. с англ. под. науч. ред. О. И. Шкаратана. – М. : ГУ-ВШЭ. – 2000. – 608 с.
3. Kevin Kelly. New Rules for the New Economy. Електронний ресурс. – Режим доступу: http://www.wired.com/wired/archive/5.09/newrules_pr.html.

UDC 338:630.1.33; 334.73

Dovhan Yu. V.

Assistant Professor of the Department of Marketing and Agribusiness,
Vinnytsia National Agrarian University

MARKET INFRASTRUCTURE AND FEEDSTOCK BASE FORMATION OF OIL AND FAT INDUSTRY

Enhancement of the efficiency of competitive industries of Ukraine's national economy is an important factor in overcoming socio-economic crisis and providing conditions for increasing revenues and improving welfare of the country. Further effective development of oil and fat industry of Ukraine depends on solving of a number of current issues, including the improvement of organizational and economic mechanism of relations between the members of the agricultural market in order to seek directions of forming a rational resource base of oil and fat processing enterprises.

Products of oilseed processing have been widely used in paint and vanish, textile, canning, soap, and medical industries. Seed of oil crops is used for feed production in animal husbandry. Mayonnaise, sauces, margarine, sunflower, soybean and rapeseed oil are mostly used for food purposes. According to medical health regulations, a person should consume at least 13,2 kg of vegetable oil during a year. International and national demand for oilseeds and their products

remains unsatisfied, which is an important factor in high investment attractiveness of oil and fat industry.

Scientists have identified a number of problems that have appeared with the transition to the market economy in the field of feedstock base formation in the agricultural sector, namely: unprepared transition to the market economy model (destruction of the old system of integration and cooperation relations); chronic low liquidity and insolvency of agrarian formations; low competitiveness of the national technologies (prevalence of costly and intensive technologies in the agricultural sector); price disparity; lack of funding, including government-financed enterprises and organizations of agribusiness; vulnerability of domestic producers from the export and import of agricultural products (illusion of the market saturation with feedstock) [1].

The development of mutually beneficial economic relations between the companies of oil and fat industry is complicated by economic imbalances in the economic interests of oilseed producers, processors and intermediaries as well as economic relations between them.

The system of economic relations covers relations between partners (organizational, financial, technological) and production-contract relations (production, harvesting, processing, sales, agro-service) as well as the economic mechanism of development and improvement of relations in oil and fat industry.

Economic motivation for the development of integration processes between participants of any production sub-complex is a need to satisfy economic interests of the integration entities. A key to effective and close cooperation of partners of agro-industrial integration is, above all, consistency and realization of their interests.

In fact, oil and fat industry is functioning under the conditions of organizational separation of its chains. Such conditions do not let processing enterprises form feedstock base, create a sustainable system of economic relations between agricultural and processing enterprises of the industry, which have the only economic interest, i.e. obtaining of a maximum profit following the principle «here and now».

The basis of economic relations between oilseed producers, its providers, processors and trade structures are product prices, tariffs for services (transportation, storage, processing), conditions of mutual settlements, material interests and responsibilities for the obligations taken and so on. That is what largely determines the possibility of profitable business activity, establishment of strong economic relations, and fulfillment of obligations.

Agricultural oilseed producers, intermediaries and processing enterprises of Vinnytsia region provide the operation of all the chains of the system “production- harvesting-processing-marketing of processed products” in oil and fat industry.

Market infrastructure of oilseed and its products also includes warehousing, information support, transport services, credit and financial and organizational support [2].

The presence of different kinds of intermediaries is an essential element of the market of agricultural products and processed products in all market economies. However, their activity is estimated rather ambiguously: on the one hand, they can release oilseed producers from the functions of sales, save their money on selling, perform trade operations by qualified personnel, provide faster and cheaper movement of oilseed and products of its processing from producers to consumers, but, on the other hand, agricultural enterprises lose direct contacts with the markets, the presence of intermediaries causes significant unjustified increase in the cost of feedstock and finished products. The necessity to sell processed products through intermediaries is explained by the organizational and administrative barriers (lack of advanced wholesale market of oilseed and its products, marketing services and other market infrastructures, underdeveloped information support of the market prices and producers), which slows down and complicates the process of product movement to the final consumer, settlements and payments.

There are three groups of oil seed processing enterprises that operate within oil and fat industry. The first one is represented by the specialized companies producing vegetable oil and other products, i.e. oil and fat plants or industrial complexes. The second group includes small companies producing vegetable oil, i.e. oil mills that are departments of plants for which vegetable oil production is not the main activity and oil mills that operate independently.

The third group consists of manufacturers of other fat products – margarine and soap factories and industrial complexes.

Lack of funds results in the formation of a system of economic relations on a tolling basis. Its disadvantage is the absence of oilseed quality recording and economic justification of proportions in oil distribution among producers. This system does not encourage agricultural producers to improve the quality of oilseed.

Extensive infrastructure of feedstock storage is an important factor of the formation of oilseed feedstock base. A network of grain elevators and grain companies as well as private storehouses owned by oilseed producers operates in Vinnytsia region. Services on oilseed storage are carried out on the basis of direct contracts between sellers and buyers of services (storage contracts). The majority of contracts are concluded on terms of «Franco-elevator», i.e. transportation of oilseed to the storehouse is done by the consumer's transport.

Evaluation of activities of the regional enterprises engaged in storage and primary processing of oilseed shows that exceptional opportunities of oilseed storage allow companies to impose economically or technologically unjustified prices for services. Therefore, producers are forced to sell feedstock immediately after harvesting losing a lot in price or storing oilseed in their own storehouses, which greatly reduces its quality and price. When the price of storage services is reasoned, producers store the seed at the nearest elevator complexes.

Feedstock base formation in oil and fat processing agricultural enterprises requires advancement of functioning of all parts in the system «production-harvesting-processing-marketing of the processed products». The development of mutually beneficial economic relations between the companies of oil and fat industry is complicated by economic imbalances in the economic interests of oilseed producers, processors and intermediaries. Further studies should be devoted to the issues of investment support of the effective mechanism of organizational and economic relations in oil and fat industry of Ukraine.

References

1. Ahrarnyy sektor ekonomiky Ukrayiny (stan i perspektyvy rozvytku) / [Prysyazhnyuk M. V., Zubets' M. V., Sabluk P. T. ta in.]; za red. M. V. Prysyazhnyuka, M. V. Zubtsya, P. T. Sabluka, V. Ya. Mesel'-Veselyaka, M. M. Fedorova. – K. : NNTs IAE, 2011. – 1008 s.

2. Parkhomets' M. K. Orhanizatsiyno-ekonomichni zasady pidvyshchennya efektyvnosti funktsionuvannya tsukroburyakovoho pidkompleksu APK. : monohr. / M. K. Parkhomets', O. R. Oliynyk. – Ternopil' : TNEU, 2013. – 260 s.

УДК 338.43

Лесюк В. С.
студент,

Полтавська державна аграрна академія

ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИРОБНИЦТВА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ

Ефективність виробництва сільськогосподарської продукції є однією із узагальнюючих характеристик результативності діяльності будь-якого сільськогосподарського підприємства.

На думку В. П. Мертенса, Н. Я. Коваленка, О. А. Саєнка ефективність виробництва – це економічна категорія, що відображає суть процесу розширеного відтворення. Тобто найбільші результати (ефект) досягаються за найменших витрат (ресурсів). Визначення ефективності виробництва полягає в оцінці його результатів. Такими результатами можуть бути обсяги виробленої сільськогосподарської продукції у натуральному чи вартісному виразі. Проте сама по собі величина цих результатів не дозволяє робити висновки про ефективність або неефективність виробництва, оскільки невідомо, якою ціною отримані ці результати. Тому для об'єктивної оцінки ефективності виробництва необхідно також враховувати оцінку тих витрат (ресурсів), що дають можливість одержати ті чи інші результати [1, с. 102; 2, с. 257; 3, с. 80].

НАУКОВЕ ВИДАННЯ

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ФІНАНСІВ, ЕКОНОМІКИ, ОБЛІКУ ТА
МЕНЕДЖМЕНТУ: ТЕОРІЯ І ПРАКТИКА**

**Збірник тез доповідей Міжнародної
науково-практичної конференції
частина 2
(4 грудня 2017 р.)**

Українською, англійською та російською мовами

Відповідальна за випуск: Загородний І. Д.
Комп'ютерна верстка: Григоренко Л. О.

Підписано до друку 28.11.2017 р. Формат 60x90/16
Папір офсетний. Друк – ризографія. Умовн. друк. арк. 7,3
Гарнітура Times New Roman.
Наклад 500 примірників. Зам. № 5197

Надруковано у ФОП Гаража М. Ф.
Свідоцтво про державну реєстрацію серія В01 № 414919 від 20.01.2003 р.
36014, м. Полтава, вул. Шведська, 20-Б

Всі права захищені.

Відповідальність за зміст матеріалів несуть автори.

Редакційна колегія може не поділяти думок авторів.



Офіційний сайт: <http://www.economics.in.ua>