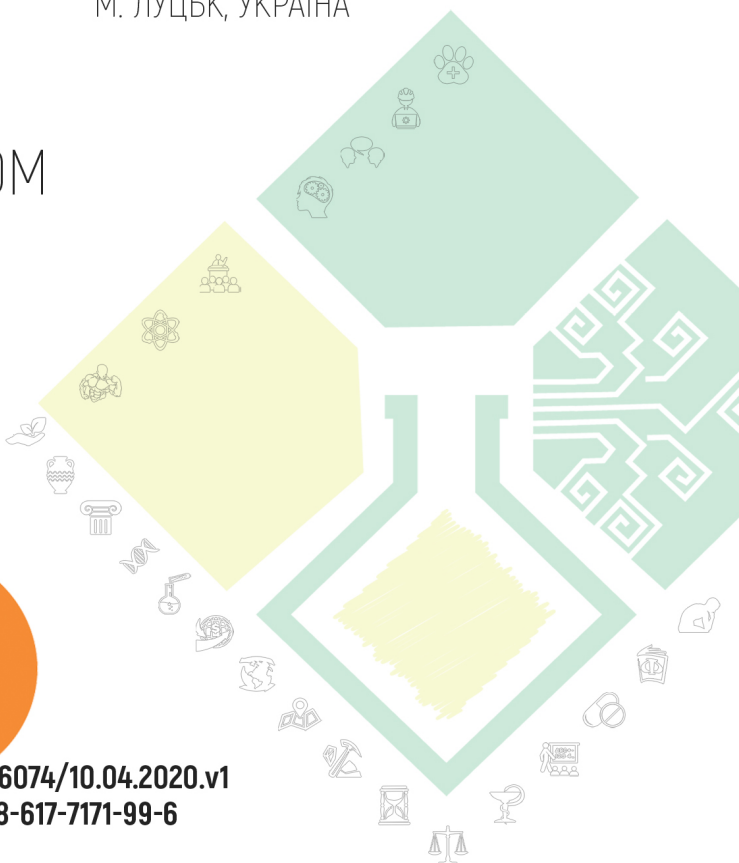


ТРАДИЦІЙНІ ТА ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

10 КВІТНЯ 2020 РІК

М. ЛУЦЬК, УКРАЇНА

1 ТОМ

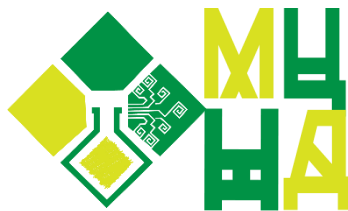


**OPEN
ACCESS**

DOI 10.36074/10.04.2020.v1

ISBN 978-617-7171-99-6

МАТЕРІАЛИ
МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ



ТРАДИЦІЙНІ ТА ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

10 КВІТНЯ 2020 РІК

1

ТОМ

Луцьк ♦ Україна

УДК 001(08)
Т 65

<https://doi.org/10.36074/10.04.2020.v1>

Голова оргкомітету: Рабей Н.Р.

Верстка: Дудник Г.М.

Дизайн: Бондаренко І.В.



Т 65 **Традиційні та інноваційні підходи до наукових досліджень:** матеріали міжнародної наукової конференції (Т. 1), 10 квітня, 2020 рік. Луцьк, Україна: МЦНД.

ISBN 978-617-7171-99-6

DOI 10.36074/10.04.2020.v1

Викладено матеріали учасників міжнародної мультидисциплінарної наукової конференції «Традиційні та інноваційні підходи до наукових досліджень», яка відбулася у місті Луцьк 10 квітня 2020 року.

Конференцію схвалено Державною науковою установою «УкрІНТЕІ» та зареєстровано в базі даних науково-технічних заходів України та інформаційному бюлетені «План проведення наукових, науково-технічних заходів в Україні» (Посвідчення № 250 від 11.03.2020).

Матеріали конференції знаходяться у відкритому доступі на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0).



Всі роботи збірника відображені в Google Scholar. Роботи, що містять цифровий ідентифікатор DOI індексуються в ORCID, CrossRef та OUCI (Український індекс наукового цитування).

УДК 001 (08)

ISBN 978-617-7171-99-6

© Колектив учасників конференції, 2020
© Міжнародний центр наукових досліджень, 2020

ЗМІСТ

СЕКЦІЯ І. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ

FRUIT AND VEGETABLE PRODUCTS MARKET RESEARCH Shevchuk H.	8
АНАЛІЗ ОРЕНДНОЇ ПЛАТИ 1-КІМНАТНОЇ КВАРТИРИ ПО РЕГІОНАМ УКРАЇНИ Піскун А.В.	10
ВАЖЛИВІСТЬ АУДИТУ КОРПОРАТИВНОЇ КУЛЬТУРИ В ОПЕРАЦІЯХ M&A УКРАЇНСЬКОГО БІЗНЕСУ Куляша Н.Ю., Куляша О.Ю.	12
ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ УКРАЇНИ Ганзюк С.М.	15
ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ КУРОРТНОГО ПІДПРИЄМСТВА Мендела І.Я.	18
ІНТЕРАКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ В РЕСТОРАННОМУ ГОСПОДАРСТВІ Пислиця А.І.	20
МЕТОДИ ПОДАТКОВОГО ПЛАНУВАННЯ Медвідь Т.	23
ОСВІТА В РЕАЛЬНОСТІ СЬОГОДЕННЯ – ДИСТАНЦІЙНЕ НАВЧАННЯ Лавриненко Л.М.	25
ОСОБЛИВОСТІ ОЦІНЮВАННЯ ЗБАЛАНСОВАНОСТІ ЕКОНОМІЧНИХ ІНТЕРЕСІВ АВІАКОМПАНІЙ Данілова Е.І.	29
РЕГІОНАЛЬНИЙ БРЕНД: ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ Файвішенко Д., Лісун Я.В.	31
РОЗВИТОК МАРКЕТИНГОВИХ КОМУНІКАЦІЙ В МЕРЕЖІ ІНТЕРНЕТ Рябчик А.В.	32
РОЗВИТОК АГРОСЕКТОРУ- ІНВЕСТІЯ В МАЙБУТНЄ УКРАЇНИ Дзюрах Ю.М.	34

СЕКЦІЯ I. ЕКОНОМІЧНІ НАУКИ

FRUIT AND VEGETABLE PRODUCTS MARKET RESEARCH

Hanna Shevchuk

ORCID ID: 0000-0001-6094-0414

Assistant at the Department of Administrative Management
and Alternative Energy Sources
Vinnitskiy National Agricultural University, Ukraine

Scientific adviser: Inna Honcharuk

ORCID ID: 0000-0002-1599-5720

PhD in Economics, Associate Professor, Vice-Rector for Scientific and Innovative
Activities, Associate Professor at the Department of Economics
Vinnitskiy National Agricultural University, Ukraine

Fruits, berries and vegetables are the most important food products for the population of all ages. These products contain organic acids, sugar, mineral salts and other essential substances for the body. Their main advantage is the presence of biologically active substances: vitamins, microelements, antibiotics.

The World Health Organization (WHO) believes that a healthy diet must include apples, carrots, cabbage, tomatoes, hot chili peppers, broccoli, onions and blueberries. All these products have a unique combination of active elements that strengthen the body's immune system, destroy cancer cells, support the functions of the heart, brain cells and blood vessels, positively influence the psychological state and mood of a person. Therefore, the development of a comprehensive state food program must be interrelated with the programs of healthy nutrition, agricultural production and related industries.

According to the State Statistics Service of Ukraine, the total production of agricultural crops for the period of 2014-2018 is characterized by the following data (Table 1).

Table 1

Total Agricultural Crops Production in the years 2014-2018

Data	Year 2010	Year 2014	Year 2015	Year 2016	Year 2017	Year 2018	Distinction, % 2018/2010	Distinction, % 2018/2017
Harvested area, th. hectares:								
Sugar beet	492	330	237	291	314	275	-44.11	-12.42
Potatoes	1,412	1,343	1,291	1,312	1,323	1,320	-6.5	-0.23
Vegetable crops	468	464	447	447	446	440	-5.98	-1.35
Fruits and berries	223	210	206	197	199	200	-10.31	0.50

Table 1 (continued)

Data	Year 2010	Year 2014	Year 2015	Year 2016	Year 2017	Year 2018	Distinction, % 2018/ 2010	Distinction, % 2018/ 2017
Production volume, th. ha:								
Sugar beet	12,663	14,599	10,331	14,011	14,882	13,968	10.31	-6.14
Potatoes	8,122	9,638	20,839	21,750	22,208	22,504	177.07	1.33
Vegetable crops	8,122	9,638	9,214	9,415	9,286	9,440	16.23	1.66
Fruits and berries	1,747	1,999	2,153	2,007	2,048	2,571	47.17	25.54
Yield, hundred kg / 1 ha:								
Sugar beet	279	477	436	482	475	508.5	82.26	7.05
Potatoes	132	176	161	166	168	170.5	29.17	1.49
Vegetable crops	174	208	206	211	208	214.3	23.16	3.03
Fruits and berries	78.2	95.2	104.5	101.9	103.1	128.4	64.19	24.54

Source: Calculated by the author according to the data [1].

The production of fruit and vegetable products involves the cultivation of vegetables, fruits and berries intended for consumption by the population in fresh and processed form.

Table 1 shows that the harvested area of agricultural crops decreased by 44.11% during 2010-2018: if in 2010 the harvested area of sugar beet was 492 thousand hectares, then in 2018 it was only 275 thousand hectares. The production volume of agricultural crops has increased significantly, namely of potatoes by 177.07%. If in 2010 it was 8,122 thousand hectares, then in 2018 it was 22,504 thousand hectares. The yields of sugar beet, as well as fruits and berries increased significantly in the years 2010-2018, by 82.26% and 64.19% respectively.

Table 2 shows the production of certain types of products in the form of processed and preserved fruits and vegetables.

Table 2

Production of certain types of products in the form of processed and preserved fruits and vegetables in the years 2014-2018, thousand tons

Data	Year 2010	Year 2014	Year 2015	Year 2016	Year 2017	Year 2018	Distinction, % 2018/ 2010	Distinction, % 2018/ 2017
Tomato juice, th. Tons	72.4	58.7	44.1	44.2	44.2	47.3	-34.67	7.01
Apple juice, th. Tons	108	173	86.1	74.6	74.0	106	-1.85	43.24
Mixtures of fruit and vegetable juices, th. Tons	315	235	189	187	187	184	-41.59	-1.60

Table 2 (continued)

Data	Year 2010	Year 2014	Year 2015	Year 2016	Year 2017	Year 2018	Distinction, % 2018/ 2010	Distinction, % 2018/ 2017
Jam, marmalade, puree, jelly, confitures, fruit paste, jam with large chunks of fruits or whole berries, other fruits and nuts, that have been thermally treated (except homogenized products)	59.4	58.2	46.1	49.8	44.4	63.2	6.40	42.34

Source: Calculated by the author in accordance with the data [1].

Analyzing the data in the table we see a significant increase in the production of apple juice — it increased by 43.24% in only one year: in 2017 the production amounted to 74.0 thousand tons, and in 2018 it was 106 thousand tons.

Conclusions. In order to ensure the recommended physiological standards of nutrition, the level of demand at the fruit and vegetable market should increase. The main components of such growth should be an improvement of economic situation and sustainable development of agriculture.

References:

1. *Statistical data of the companies activities*. Retrieved from <http://ukrstat.gov.ua>.

АНАЛІЗ ОРЕНДНОЇ ПЛАТИ 1-КІМНАТНОЇ КВАРТИРИ ПО РЕГІОНАМ УКРАЇНИ

Піскун Альона Валеріївна

канд.екон.наук, старший викладач кафедри статистики,
Одеський національний економічний університет, Україна

Державна служба статистики щорічно оприлюднює дані про середні споживчі ціни на товари та послуги по Україні, серед яких особливу увагу привертає середня плата за місячну оренду 1-кімнатної квартири по регіонам. Динаміка даного показника за останні три роки представлена в Таблиці 1 [1].

Як бачимо, на першому місці всі три роки за вартістю оренди знаходиться місто Київ. Причому слід відмітити, що в 2019 році, порівняно з 2017 роком, даний показник збільшився у 1,376 рази або на 37,6%.

НАУКОВЕ ВИДАННЯ

МАТЕРІАЛИ МІЖНАРОДНОЇ
НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

**«ТРАДИЦІЙНІ ТА ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО
НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»**

10 квітня 2020 року ♦ Луцьк, Україна

ТОМ 1

Українською, російською та англійською мовами

*Всі матеріали пройшли оглядове рецензування
Організаційний комітет не завжди поділяє позицію авторів
За точність викладеного матеріалу відповідальність несуть автори*

Підписано до друку 10.04.2020. Формат 60×84/16.
Папір офсетний. Гарнітура Агіал. Цифровий друк.
Умовно-друк. арк. 7,91.

*Тираж: 100 примірників.
Віддруковано з готового оригінал-макету.*

Контактна інформація організаційного комітету:
21037, Україна, м. Вінниця, вул. Зодчих, 40, офіс 103
Міжнародний центр наукових досліджень
Телефони: +38 098 1948380; +38 098 1956755
E-mail: info@ukrlogos.in.ua
www.ukrlogos.in.ua | www.ojs.ukrlogos.in.ua

Видавець друкованих матеріалів: Друкарня ФОП Гуляєва В.М.
08700, Україна, м. Обухів, вул. Малишка, 5. E-mail: 5894939@gmail.com
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи: ДК № 3909 від 02.11.2010 р.

СЕРТИФІКАТ УЧАСНИКА



ICSR № 100420-087
від 10.04.2020

Шевчук Танна Вікторівна

взяв(-ла) участь у міжнародній науковій конференції

ТРАДИЦІЙНІ ТА ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

10 КВІТНЯ 2020 РОКУ ♦ ЛУЦЬК, УКРАЇНА

ВІЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ МЦНД
ГОЛОВА ОРГКОМІТЕТУ
РАБЕЙ НАСТАСІЯ



Матеріали учасника конференції опубліковані та знаходяться у відкритому доступі за посиланням:
<https://ojs.ukrlogos.in.ua/index.php/mcnd/issue/view/10.04.2020>

Організаційний комітет конференції рекомендує на підставі цього сертифікату зарахувати не менше 0,1 кредиту ЄКТС за результатами самоосвіти, як форми професійного навчання, науково-педагогічним та педагогічним працівникам, державним службовцям та іншим фахівцям, що проходять стажування.

Повідомлення УкраїнТЕІ
№ 249 від 11.03.2020



МІЖНАРОДНИЙ ЦЕНТР НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ