

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРАРНО-ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО СТУДЕНТІВ, АСПІРАНТІВ, ДОКТОРАНТІВ
І МОЛОДИХ ВЧЕНИХ



МАТЕРІАЛИ

Всеукраїнської науково-практичної конференції
з нагоди Дня працівника сільського господарства в Україні
«СУЧАСНА НАУКА: СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ»



17 грудня 2022 р.

УДК 001:63(06)

Сучасна наука: стан та перспективи розвитку. матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з нагоди Дня працівника сільського господарства в Україні, 17 листопада 2022р. м. Кропивницький, Україна. С. 60.

Редакційна колегія:

АВЕРЧЕВ Олександр Володимирович, професор, доктор с-г. наук,
завідувач кафедри землеробства,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

ГУБЕНІ Юрій Едвардович, професор, доктор ек. наук,
завідувач кафедри підприємництва, торгівлі та біржової діяльності,
Львівський національний університет природокористування

МРИНСЬКИЙ Іван Миколайович, доцент, кандидат с-г. наук,
декан агрономічного факультету,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

МАРКОВСЬКА Олена Євгенівна, професор, доктор с-г. наук,
в.о. завідувача кафедри ботаніки та захисту рослин,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

РЕВТЬО Олеся Ярославівна, доцент, кандидат с-г. наук,
викладач кафедри рослинництва та агроінженерії,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

СИДЯКІНА Олена Вікторівна, доцент, кандидат с-г. наук,
завідувача відділом аспірантури та докторантури,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

ТАНКЛЕВСЬКА Наталія Станіславівна, професор, доктор ек. наук,
завідувач кафедри економіки та фінансів
Херсонський державний аграрно-економічний університет

ЖОСАН Ганна Володимирівна, доцент, кандидат ек. наук,
викладач кафедри менеджменту та інформаційних технологій
Херсонський державний аграрно-економічний університет

Відповідальна за випуск:

НІКІТЕНКО Марія Петрівна, асистент кафедри землеробства
голова Наукового товариства студентів, аспірантів,
докторантів і молодих вчених,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

Програмні кейси конференції:

- КЕЙС 1.** Сучасні агротехнології в рослинництві, овочівництві та садівництві.
- КЕЙС 2.** Перспективні технології у ветеринарії, виробництві і переробці продукції тваринництва та аквакультури.
- КЕЙС 3.** Тенденції раціонального природокористування та збереження земельних ресурсів.
- КЕЙС 4.** Сучасні досягнення інженерних наук у будівництві та електрифікації виробничих підприємств.
- КЕЙС 5.** Тенденції розвитку харчового виробництва та індустрії готельно-ресторанної справи.
- КЕЙС 6.** Розвиток підприємництва, менеджменту та ІТ-технологій в аграрному виробництві.

У матеріалах конференції висвітлено сучасні науково-практичні технології та досягнення агрономічних, економічних, природничих, екологічних, іхтіологічних, технологічних наук. Для здобувачів вищої освіти, аспірантів, викладачів, наукових співробітників, фахівців сільськогосподарських підприємств результати наукового пошуку можуть бути використані для визначення пріоритетних напрямів подальших досліджень, формування нових наукових ідей.

Матеріали конференції з подальшим доопрацюванням (за необхідністю) можуть бути опубліковані у фахових виданнях Херсонського державного аграрно-економічного університету «Таврійський науковий вісник. Серія: Сільськогосподарські науки», «Таврійський науковий вісник. Серія: Економіка», «Таврійський науковий вісник. Серія: Технічні науки» та «Водні біоресурси та аквакультура», які внесені до переліку фахових видань України (категорія "Б").

**Автор несе повну відповідальність за викладений матеріал у збірнику матеріалів тез конференції.*

ЗМІСТ

КЕЙС 1

СУЧАСНІ АГРОТЕХНОЛОГІЇ В РОСЛИННИЦТВІ, ОВОЧІВНИЦТВІ ТА САДІВНИЦТВІ

| | |
|---|----|
| Балишева Д. І., Дудченко В. В. <i>Smart технології у захисті рослин</i> | 6 |
| Василенко Н. П., Аверчев О. В. <i>Європейський рівень вищої освіти в аграрній сфері України</i> | 8 |
| Донгаузер В. О., Соколовська І. Н. <i>Особливості насінництва пшениці озимої в Україні</i> | 10 |
| Єрмошенко Н. М., Ревтьо О. Я. <i>Сучасна техніка для безвідвального обробітку ґрунту</i> | 13 |
| Ковтун Д. М., Соколовська І. І. <i>Біотехнологічні прийоми вирощування насінневої картоплі та розвиток картоплянства в Україні</i> | 15 |
| Ковтун Д. М., Стеценко І. М. <i>Моніліоз - небезпечна хвороба яблуні</i> | 19 |
| Ковшаківа Т. С., Аверчев О. В. <i>Вплив біостимуляторів та мікроелементів на продуктивність сортів гороху</i> | 22 |
| Ларченко В. А., Марковська О. Є. <i>Управління шкідливістю фузаріотоксинів у зерні сільськогосподарських культур та продуктах його переробки</i> | 24 |
| Нікітенко М. П., Аверчев О. В. <i>Органічне рослинництво як альтернативне виробництво безпечних якісних продуктів</i> | 28 |
| Омельчук А. М., Євтушенко О.Т. <i>Основи вирощування екологічно безпечної продукції</i> | 31 |
| Шевченко О. А., Нікітенко М. П. <i>Перспективи розвитку органічної продукції в Херсонській області</i> | 34 |
| Шелковський І. В., Мурач О. М., Бердін С. І. <i>Формування листового апарату посівів сої під дією інокулянту ризогумін в умовах північно-східного лісостепу України</i> | 36 |

КЕЙС 2

ПЕРСПЕКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ У ВЕТЕРИНАРІЇ, ВИРОБНИЦТВІ І ПЕРЕРОБЦІ ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА ТА АКВАКУЛЬТУРИ

| | |
|--|----|
| Ларжевська Т. О., Гончарова О. В. <i>Інноваційні елементи в українській аквакультурі - один з кейсів своінтегрування</i> | 39 |
| Мельниченко С. Г. <i>Характеристика способів біологічної меліорації малих водосховищ</i> | 42 |
| Цуркан Л. В. <i>Взаємозв'язок біохімічного аналізу та аквакультури</i> | 44 |

КЕЙС 3
ТЕНДЕНЦІЇ РАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА
ЗБЕРЕЖЕННЯ ЗЕМЕЛЬНИХ РЕСУРСІВ

Алтинцев О. А., Скляр Ю. Л.

*Рекультивация порушених земель та їх використання на прикладі відвалу «Західний»
Приватного акціонерного товариства «Центральний гірничо-збагачувальний
комбінат» на території Петрівського району Кіровоградської області* 46

КЕЙС 6
РОЗВИТОК ПІДПРИЄМНИЦТВА, МЕНЕДЖМЕНТУ ТА
ІТ-ТЕХНОЛОГІЙ В АГРАРНОМУ ВИРОБНИЦТВІ

Акулов Д. О.

*Значення амортизаційних відрахувань як результат амортизації, її економічна
сутність і функції* 49

Гришин В. В., Тищенко В. Ф.

*Визначення митної вартості зернових культур та нарахування митних платежів
при переміщенні через митний кордон України* 52

Жосан Г. В.

Характеристика основних фаз розвитку цифрового бізнесу 54

4. Городянська Л.В. Амортизація: функції, фінансовий механізм управління, концептуальні підходи до розробки загальної методики обліку амортизації // Актуальні проблеми економіки. – 2004. - №2(32)

УДК:330, 336.2,339

ВИЗНАЧЕННЯ МИТНОЇ ВАРТОСТІ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР ТА НАРАХУВАННЯ МИТНИХ ПЛАТЕЖІВ ПРИ ПЕРЕМІЩЕННІ ЧЕРЕЗ МИТНИЙ КОРДОН УКРАЇНИ

ГРИШИН Всеволод, здобувач вищої освіти ступеня бакалавр
третього року навчання

ТИЩЕНКО Вікторія, доктор економічних наук, професор
Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця
м. Харків, Україна

Зерно та зернові культури є об'єктом внутрішньої та зовнішньої торгівлі, крім того, незалежно від його відносної дешевизни товарообіг зернових культур перевищує інші харчові продукти в міжнародній торгівлі. Україна належить до групи держав світу, які мають високий потенціал для вирощування зерна. Насамперед, це сприятливі кліматичні та природні умови. Близько 70 % загальної площі України складають дерново-підзолісті ґрунти. Черноземи, котрі у своєму складі мають 4 - 6 % гумусу, займають половину лісостепової місцевості. Багате на черноземи і морське узбережжя України [3].

Слід зазначити, що світовий ринок аграрної продукції містить більше 200 національних ринків зі своїми особливостями, а це служить базою розробки міжнародної стратегії диверсифікації як головної стратегії розвитку агросфери. Імпортери зернових культур – це переважно країни, в яких внутрішнє виробництво аграрної продукції або не повністю задовольняє внутрішній попит, або обмежено певними агрокліматичними умовами. Більшість країн ефективно використовують аграрний потенціал, але є країни, які, мають значні можливості, але не сприяють розвитку власного аграрного комплексу [1]. Як показує міжнародний досвід приблизно 80% виготовленого товару відходить задля задоволення потреб внутрішнього ринку, це спостерігається в таких країнах як США, Китай, Індія, Бразилія та країни ЄС, частка товарного експорту аграрної продукції яких становить приблизно 0,02-0,03% ВВП[3].

Усе це свідчить про необхідність та важливість питань визначення митної вартості зернових культур та нарахування митних платежів при переміщенні через митний кордон України.

Митна вартість зернових культур при перетинанні кордону слугує об'єктом оподаткування митом. З точки зору комерційної діяльності – митна вартість партії товару відображає вартість товарної продукції, призначеної для продажу за кордон. Така вартість відображається у зовнішньоекономічному контракті, а митна вартість з точки зору оподаткування відображається у вантажній митній декларації (рядок 47).

Відповідно до Постанови КМУ № 1703 від 18.01.21 р. "Про перелік товарів, експорт та імпорт яких підлягає квотуванню і ліцензуванню у 2021 році" імпорт та експорт зернових ліцензуванню та квотуванню не підлягають.

Відповідно до Закону України "Про Митний тариф України" N 2371-III ставки ввізного мита для зернових культур встановлюються згідно Розділу 10 «Зернові культури»[2].

Ця група включає тільки зерно, у тому числі не відділені від колосків або стебел. Ця група не включає зерно, лущене або оброблене будь-яким іншим способом. Проте рис лущений, обрушений, полірований, глазурований, пропарений або битий класифікується в товарній позиції 1006.

Формування митної вартості зернових культур регулюється Митним кодексом України. Так, згідно його ст. 51, зернові культури ввозяться на митну територію України і декларуються в митному режимі імпорту. Зернові культури ввозяться на митну територію України і декларуються в інших митних режимах, що передбачають сплату мита.

Стаття 65 МКУ передбачає перелік товарів, що ввозяться і декларуються в інших митних режимах, які не передбачають сплату мита та інших платежів. В цьому випадку митною вартістю вважається ціна зернових культур, зазначена у рахунку-фактурі.

Для зернові культури, що ввозяться і декларуються в митному режимі імпорту та інших митних режимах, що передбачають сплату митних платежів, митна вартість товарів визначається із застосуванням одного з шести методів відповідно до глави 9 Митного кодексу України[1].

Для визначення митної вартості і сплати митних платежів за зернові культури використовують національну валюту. Отриману іноземну валюту перераховують за курсом НБУ, діючим на день подання митної декларації.

У митну вартість включають ціну зернових культур, зазначену в рахунку - фактурі, а також фактичні витрати, якщо їх не включено до рахунку-фактури, залежно від умов поставки цих товарів. Типові умови поставки від яких залежить фактична вартість товарів передбачені умовами «Інкотермс-2020».

Фактичними витратами можуть бути:

- витрати на страхування, навантаження, розвантаження, перевантаження та транспортування товару до пункту перетину митного кордону України;
- комісійні та брокерські витрати;
- плату за використання об'єктів інтелектуальної власності, що належать до цих товарів та інших предметів, яку має сплатити імпортер (експортер) прямо чи побічно як умову їх ввезення (вивезення)[1].

Порядок та методи визначення митної вартості зернових культур, які переміщуються через митний кордон України, регулюються розділом III Митного кодексу України. Продукція (товар), ввезена і реалізована на території України, повинна відповідати вимогам норм і стандартів, що діють в Україні. Дана відповідність підтверджується чи сертифікатом відповідності про визнання іноземного сертифіката, що видається Держстандартом чи України уповноваженим їм органом. На їх підставі Держстандарт включає сертифіковану продукцію до Єдиного реєстру сертифікованої продукції в Україні.

Висновки. За результатами дослідження встановлено порядок визначення митної вартості зернових культур та нарахування митних платежів при переміщенні через митний кордон України. Митна вартість зернових культур при перетинанні кордону слугує об'єктом оподаткування митом. З точки зору комерційної діяльності – митна вартість партії товару відображає вартість товарної продукції, призначеної для продажу за кордон. Така вартість відображається у зовнішньоекономічному контракті, а митна вартість з точки зору оподаткування відображається у вантажній митній декларації (рядок 47). Відповідно до Постанови КМУ № 1703 від 18.01.21 р. "Про перелік товарів, експорт та імпорт яких підлягає квотуванню і ліцензуванню у 2021 році" імпорт та експорт зернових ліцензуванню та квотуванню не підлягають. Відповідно до Закону України "Про Митний тариф України" N 2371-III ставки ввізного мита для зернових культур встановлюються згідно Розділу 10 «Зернові культури». Формування митної вартості зернових культур регулюється Митним кодексом України. Так, згідно його ст. 51, зернові культури ввозяться на митну територію України і декларуються в митному режимі імпорту. Зернові культури ввозяться на митну територію України і декларуються в інших митних режимах, що передбачають сплату мита. У митну вартість включають ціну зернових культур, зазначену в рахунку - фактурі, а також фактичні витрати, якщо їх не включено до рахунку-фактури, залежно від умов поставки цих товарів.

Список використаної літератури:

1. Митний кодекс України від 16 січня 2003 року. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=435-15> (дата звернення 01.11.2022)
2. Закон України від 05.02.92 р. за № 2097-ХП «Про Єдиний митний тариф». URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2097-12> (дата звернення 31.10.2022)
3. Митна справа : підручник за ред. А. І. Крисоватого. Тернопіль : Екон. думка ТНЕУ, 2014. 539 с.

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНИХ ФАЗ РОЗВИТКУ ЦИФРОВОГО БІЗНЕСУ

ЖОСАН *Ганна, к.е.н., доцент, кафедри менеджменту та інформаційних технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Кротивницький, Україна*

Масовий перехід компаній на цифровість або цифровізація бізнес-процесів у найближчі кілька років прогнозується для всіх секторів економіки. У майбутньому це призведе до зміни бізнес-моделі, підвищення продуктивності праці та появи нових ролей.

Розвиток цифрового бізнесу можна представити як дві ключові фази: по-перше, фаза нульового рівня цифровізації характеризує доцифровий етап