

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з наукової роботи
Національного університету
«Чернігівська політехніка»

Маргасова В.Г.

2022р.

«05»



ВИСНОВОК

Про наукову і практичну цінність дисертаційної роботи

ШЕВЦОВОЇ Олени Володимирівни

на тему: «Інноваційні технології розвитку агропромислового

комплексу в умовах інформаційної безпеки»

виконану в Національному університеті «Чернігівська політехніка»

та представлену на здобуття наукового ступеня

кандидата економічних наук за спеціальністю 08.00.03 – економіка та

управління національним господарством

(витяг з протоколу № 30 міжкафедрального засідання кафедри менеджменту та державної служби, кафедри теоретичної та прикладної економіки, кафедри обліку, оподаткування та аудиту, кафедра публічного управління та менеджменту організацій від 22 серпня 2022 року)

ГОЛОВА: Бутко М.П. – д.е.н., професор, завідувач кафедри менеджменту та державної служби Національного університету «Чернігівська політехніка».

СЕКРЕТАР: Лашук О.С. – к.держ.упр., доц. кафедри публічного управління та менеджменту організацій Національного університету «Чернігівська політехніка».

ПРИСУТНІ:

від кафедри публічного управління та менеджменту організацій: д.е.н., проф. Ткаленко Н.В., д.е.н., проф. Дука А.П., д.е.н., проф. Старченко Г.В., д.е.н., проф. Косач І.А., д.е.н., доц. Філіпова Н.В., д.держ.упр., доц. Михайловська О.В., к.е.н., доц. Пономаренко С.І.

Від кафедри теоретичної та прикладної економіки: д.е.н., проф. Дерій Ж.В., д.е.н., проф. Маргасова В.Г., к.е.н., доц. Мініна О.В., к.е.н., доц. Шадура-Никипорець Н.Т.

Від кафедри обліку, оподаткування та аудиту: д.е.н., доц. Акименко О.Ю., д.е.н., доц. Сакун О.С., к.е.н., доц. Гливенко В.В., к.е.н., доц. Клименко Т.В.

Від кафедри менеджменту та державної служби: д.е.н., доц. Попело О.В., д.держ.упр., проф. Олійченко І.М., к.е.н., доц. Повна С.В.

Інші присутні: Барна М.Ю. д.е.н., професор, перший проректор Львівського торгово-економічного університету, Каленюк І.С., д.е.н., проф., директор НДІ економічного розвитку КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Шапошников К.С., д.е.н., професор, начальник відділу науково-дослідної роботи та атестації наукових кадрів ІМЗО МОН України,

Всього присутніх на міжкафедральному засіданні – 23 особи.

СЛУХАЛИ:

Обговорення дисертаційної роботи Шевцової Олени Володимирівни «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки», виконану в Національному університеті «Чернігівська політехніка» та подану на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством. Науковий керівник Маргасова Вікторія Геннадіївна, доктор економічних наук, професор, проректор з

наукової роботи, професор кафедри теоретичної та прикладної економіки НУ «Чернігівська політехніка».

Тема дисертації була затверджена на засіданні Вченої ради Чернігівського державного інституту економіки і управління МОН України (протокол № 3, від 29 березня 2013 року).

Відповідно до наказів МОН України від 05.02.2014 р. № 103 „Про реорганізацію Чернігівського державного інституту економіки і управління” та від 23.04.2014 р. № 510 „Про внесення змін до п.7 наказу від 05.02.2014 р. № 103” Чернігівський державний інститут економіки і управління реорганізовано шляхом приєднання до Національного університету «Чернігівська політехніка».

Доповідь здобувача Шевцової Олени Володимирівни про основні положення дисертаційної роботи на тему «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки».

У своїй доповіді Шевцова Олена Володимирівна зазначила, що дисертацію присвячено поглибленню теоретико-методичних засад інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки в Україні та обґрунтуванню організаційно-економічного забезпечення активізації інноваційних технологій розвитку АПК України. По доповіді було задано 22 (двадцять два) запитання, на які здобувачка дала аргументовані відповіді та пояснення.

ВИСТУПИЛИ: д.е.н., проф. Ткаленко Н.В., д.е.н., проф. Старченко Г.В., д.е.н., проф. Косач І.А., д.е.н., проф. Барна М.Ю., д.е.н., доц. Сакун О.С, к.е.н., доц. Пономаренко С.І., к.е.н., доц. Гливенко В.В., науковий керівник – професор Маргасова В.Г.

Рецензенти роботи: д.е.н., проф. Дука А.П., д.е.н., проф. Дерій Ж.В., д.е.н., доц. Попело О.В.

Виступаючі відзначили, що дисертаційна роботи Шевцової Олени Володимирівни на тему «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки» виконана на актуальну тему, має наукове і практичне значення.

Були висловлені деякі зауваження по дисертації та реферату: відкоригувати мету та завдання роботи, окремі елементи наукової новизни; структурувати результати щодо представленої економічної моделі інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки; додаткових пояснень потребують деякі таблиці та рисунки в роботі та рефераті.

Зазначені зауваження не знижують наукового рівня дисертаційної роботи.

За результатами обговорення дисертаційної роботи Шевцової Олени Володимирівни на тему «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки», виконану в Національному університеті «Чернігівська політехніка» та представлену на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, **прийнято такий Висновок:**

1. Актуальність теми дослідження. Інновації є невід'ємною складовою будь-якого етапу розвитку людства. Протягом багатьох років вони змінювали свою суть і форму, але завжди залишаються рушійною силою і шляхом до суспільного прогресу. Починаючи з промислової революції, все більше нововведень створюється для покращення життя людини, максимізації задоволення її потреб, раціоналізації праці та більш ефективного використання обмежених ресурсів, формування передумов для економічного зростання та підвищення суспільного добробуту.

Інноваційні технології в агропромисловому комплексі (АПК) змінюються і вдосконалюються від механізації процесів у ХІХ столітті до біологічних і біотехнологічних досягнень ХХІ століття. При цьому зростанню ролі інноваційних технологій у розвитку АПК сприяє світова політика та політика окремих держав, зокрема, щодо підтримки наукових досліджень та вирішення проблем розвитку АПК в умовах глобальних викликів. Потреба в інноваційних технологіях в АПК викликана декількома основними причинами: необхідністю підвищення конкурентоспроможності; обмеженням ресурсу землі, який

виснажується і не може бути відтворений; зростаючим населенням землі і недостатньою кількістю продовольства для його харчування; забрудненням навколишнього середовища, а також необхідністю його збереження. У свою чергу, ефективна комунікація та зворотній зв'язок між усіма стейкхолдерами АПК є важливою умовою для успішної та адекватної політики, що сприяє впровадженню інновацій в агропромисловому комплексі національної економіки.

За тематикою, пов'язаною з інноваціями в АПК, можна знайти безліч наукових публікацій, зокрема праці таких науковців як: О. Амоша, І. Вініченко, О. Гальцова, А. Гальчинський, О. Гарафонова, Л. Антонюк, С. Барлей, Д. Белл, Е. Брінйолфссон, Дж. Вейсс, В. Волтер, А. Воронкова, Р. Гордон, П. Девід, П. Друккер, Т. Кочан, Р. Кован, О. Кузьмін, Ф. Маклуп, В. Маргасова, Л. Михайлова, Т. Ноелле, І. Нонака (I. Nonaka), Ю. Пимошенко, М. Портер, Л. Прусак, П. Ромер, Ю. Сафонов, П. Снеллман, Т. Стенбек, І. Тараненко, Х. Такеучі, Л. Хітт, Д. Форей, О. Яценко та інші. Спільне між цими авторами в тому, що вони підтверджують гіпотезу про те, що розвиток АПК має відбуватися через інновації, але і не заперечують, що часто саме інновації сприяють більшій невизначеності виробництва.

З точки зору застосування інноваційних технологій в АПК можна відзначити, що вони часто пов'язані з неможливістю суб'єктів господарювання відрізнити інновації від нових технологій, але, тим не менш, відсутність їх в призводить до відставання і втрати конкурентоспроможності у порівнянні з іншими країнами. Проблеми на національному рівні будуть поглиблюватися і як очікується, створювати нові. Відсутність інноваційних технологій та адаптації до мінливого середовища та потреб населення впливає в умовах інформаційної безпеки стає як ніколи актуальною темою та потребує подальшого дослідження та розв'язання.

Необхідність вдосконалення організаційно-економічного забезпечення активізації інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу України в умовах інформаційної безпеки, формування організаційних напрямів

та розроблення економічної моделі інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки, обґрунтування стратегії державної підтримки інноваційних технологій розвитку АПК в умовах інформаційної безпеки визначають актуальність дослідження.

2. Зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами

Дисертаційну роботу виконано згідно з планами науково-дослідних робіт Національного університету «Чернігівська політехніка» за темами: «Теоретико-прикладні аспекти фінансового забезпечення розвитку національного господарства» (номер державної реєстрації 0113U002742), в межах якої дисертантом охарактеризовано державну фінансову підтримку інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу; «Фінансово-економічна стратегія сталого розвитку економіки України» (номер державної реєстрації 0109U002271), де автором оцінено вплив окремих макро- та мікроекономічних факторів на показники розвитку АПК; «Розвиток економіки в умовах глобалізаційних викликів: національний та регіональний виміри» (номер державної реєстрації 0111U002353), у межах якої розроблено економічну модель інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки.

3. Мета дослідження. Метою дисертаційної роботи є обґрунтування теоретико-методичних основ та розробка організаційно-економічного забезпечення активізації інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу України в умовах інформаційної безпеки.

Досягнення окресленої мети передбачає вирішення наступних **завдань**:

- розкрити теоретичні основи визначення сутності інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу;
- обґрунтувати концептуальні основи реалізації інноваційних технологій в розвитку АПК;
- узагальнити методичні підходи до оцінки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки;

- охарактеризувати державну підтримку інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу;
- дослідити сучасний стан та визначити чинники інноваційного розвитку АПК;
- обґрунтувати організаційні напрямки активізації інноваційних технологій в агропромисловому комплексі;
- розробити економічну модель інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки;
- запропонувати стратегію державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки.

Об’єктом дослідження є інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу.

Предметом дослідження є теоретичні, методичні та практичні аспекти організаційно-економічного забезпечення активізації інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу України в умовах інформаційної безпеки.

4. Методи дослідження. У дисертаційній роботі використано систему взаємопов’язаних і взаємодоповнюючих загальнонаукових та спеціальних методів дослідження, спрямованих на отримання об’єктивних й достовірних результатів. При формуванні понятійно-категоріального апарату використано методи аналізу та синтезу, узагальнення та наукової абстракції, а саме: методи абстрагування, узагальнення, індукції, дедукції, аналізу, синтезу – при формуванні теоретико-методичних основ інноваційних технологій агропромислового комплексу; історичний метод – при розгляді державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу; метод багатомірної логіки – при формуванні концептуального підходу до формуванні моделі інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій агропромислового комплексу в умовах інформаційної

безпеки; процесний підхід – при структуризації чинників інноваційного розвитку АПК; графічний метод – при визначенні сучасного стану розвитку аграрної галузі; метод ієрархій – при побудові алгоритмів; ціннісно-орієнтований, програмно-цільовий методи, метод ситуаційного аналізу – при розробці стратегії державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки; метод статистичного аналізу – при оцінці сучасного стану інноваційного розвитку АПК.

5. Наукова новизна одержаних результатів. Основні положення дослідження, що характеризують наукову новизну одержаних результатів, які є особистим здобутком автора та виносяться на захист, полягають у наступному:

удосконалено:

- методичні підходи до побудови моделі інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій АПК в умовах інформаційної безпеки багато модельного ансамблю, що, на відміну від існуючих, охоплює 5 моделей математичного програмування (2 моделі позитивного математичного програмування, 2 моделі позитивного багатоатрибутного корисного програмування, 1 модель зваженого цільового програмування), які передбачають проведення моделювання та розробку сценаріїв за допомогою багатомодельної ансамблевої структури, що відбирає невизначеність моделювання за допомогою розповсюдження моделі й використання методів виявлення сценаріїв для встановлення зв'язку між альтернативними сценаріями моделювання та їхніми неявними наслідками; практична реалізація вказаних підходів дає можливість АПК розробити базу даних соціально-економічних наслідків реформи ціноутворення за кількома вірогідними майбутніми перспективами та може бути використана для оцінки цінової політики в АПК щодо непередбачених ситуацій та підтвердити або спростувати надійність цінової політики;

- науково-методичні положення до оцінки інноваційного розвитку АПК на основі визначення типу отриманої ефективності (економічна, соціальна,

екологічна), яка, на відміну від існуючих, досягається за рахунок технічних і технологічних інновацій, визначається скороченням фондоємності та енергетичних ресурсів на 1 гектар орної землі, та 1 умовне поголів'я худоби, обсягом (вартістю) продукції за рахунок коштів, витрачених на інноваційні розробки з технічного і технологічного переозброєння сільського господарства, та зіставлення з різними витратами;

- інструментарій оцінювання факторів інноваційного розвитку АПК за рахунок введення системи комбінованих показників, який, на відміну від існуючого, дозволяє агропідприємствам здійснювати оцінку економічної ефективності наукових розробок в залежності від сукупності факторів (вид науково-технічної продукції, сфера застосування, етапи науково-технічних робіт, обсяг витрат на інновації, результат впровадження) та використовувати її результати для моніторингу діяльності різних об'єктів інноваційної інфраструктури АПК;

- науково-практичні концепти формування та реалізації стратегії державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки, яка, на відміну від існуючих, ґрунтується на матриці стратегічних інструментів державної підтримки інноваційного розвитку АПК, що стосуються вдосконалення форм і способів вивчення інноваційних процесів в економічних системах; реалізація цього підходу дозволить визначити об'єкт державної підтримки шляхом виявлення інноваційного потенціалу організацій АПК, окреслення перспектив його реалізації з урахуванням можливих джерел фінансування, ідентифікації рівня інноваційного розвитку екосистеми АПК, результатів інноваційної діяльності, оціночних значень інноваційної активності;

набули подальшого розвитку:

- понятійно-категоріальний апарат теорії економіки та управління національним господарством в частині представлення авторського підходу до тлумачення змісту: 1) *«інноваційні технології розвитку»*, у якому, на відміну від наявних напрацювань, зосереджено увагу на успішній комерціалізації

досліджень і досягнень в технологічному розвитку, що залежать від кількох ініціатив і зусиль, включаючи, але не обмежуючись ними, що сприяло посиленню наукової аргументації засадничих положень державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу; 2) «інновації АПК», що трактуються як нові або вдосконалені продукти для споживачів, а також моделі та системи для підприємств, що повинні мати позитивний соціальний ефект, та, на відмінну від існуючих, не залежать від організаційного чи дисциплінарного контексту та охоплює ряд аспектів: джерел знань; статусу дослідницького консорціуму; економічної конкуренції; власності на капітал (вітчизняний чи іноземний); економічної стабільності та розміру підприємства, що дозволяє розглядати такий підхід, як «багатоступінчастий процес» разом із перетворенням ідей на нові, вдосконалені продукти, які не тільки охоплюють всі етапи, а також підкреслює той факт, що ідеї використовуються та трансформуються разом із рівнем змін, які вони спричиняють;

- алгоритм процесу передбачення мега тенденцій розвитку АПК, який передбачає розроблення 4 сценаріїв стратегії розвитку інноваційних технологій в агропромисловому комплексі («Боротьба», «Інновації», «Вживання», «Процвітання»), що дозволяє визначити потенціал використання інноваційних технологій та нові можливості розвитку в АПК у майбутньому; основна увага в сценаріях зосереджена на тому, які ненавмисні наслідки можуть спричинити ймовірні тенденції у рефлексорному мисленні про те, як зробити інновації більш відповідальними в Україні;

- методично-практичні аспекти процесу визначення стратегічних орієнтирів державної політики у сфері забезпечення інноваційних технологій розвитку АПК України; авторська модель інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій АПК в умовах інформаційної безпеки та розраховані коефіцієнти множинної кореляції свідчать про те, що зв'язок між факторами, включеними в модель, оцінюється як тісний зв'язок. Отримані висновки забезпечують об'єктивну кількісну базу для обґрунтування вибору пріоритетних напрямів фінансування модернізації АПК;

- теоретико-методичні засади щодо систематизації та аналізу факторів інноваційної активності (внутрішні та зовнішні) та інноваційного розвитку АПК (економічні та технологічні, політико-правові, соціально-психологічні та культурні, організаційні та управлінські); формування цілісного розуміння про засади дають можливість більш глибоко та чітко визначити, що вони можуть надавати як стимулюючий, так і стримуючий вплив на інноваційну активність агропромислових підприємства, а інституційне середовище, яке не відповідає умовам глобальної конкуренції, обумовлює недосконалість системи управління інноваціями.

6. Практичне значення одержаних результатів полягає у розробленні науково-методичних пропозицій та практичних рекомендацій, які можуть бути застосовані при формуванні стратегії інноваційного розвитку АПК України. Так, оригінальні методики та практичні рекомендації, що містяться в дисертаційній роботі, використовувалися в діяльності Прилуцької дослідної станції Інституту садівництва НААН (довідка № 01-08/4/1-25 від 02.05.2022 р.) – застосування методично-практичних аспектів процесу визначення стратегічних орієнтирів державної політики у сфері забезпечення інноваційних технологій розвитку АПК; ТОВ «ЗГОДА ЛАНО» (акт про впровадження № 23 від 21.09.2022 р.) – застосування запропонованого розрахунку індексу оцінки інноваційного розвитку АПК; Фермерське господарство «Полісся Агрогруп» (акт про впровадження № 26 від 06.10.2022 р.) – впровадження науково-практичних положень щодо обґрунтування цінової політики в АПК; ФГ «АГРОЕКСПРЕС» (довідка № 51 від 13.09.2022 р.) – обґрунтування запропонованого підходу до визначення державної фінансової підтримки інноваційного розвитку АПК. Результати дисертаційної роботи використовуються у навчальному процесі національного університету «Чернігівська політехніка» (довідка № 02/326-вс від 10.10.2022 р.).

7. Особистий внесок здобувача. Дисертаційна робота є самостійним дослідженням автора. Висновки, пропозиції та рекомендації, що характеризують наукову новизну, одержані автором особисто.

8. Апробація результатів дослідження. Основні положення та результати дисертаційної роботи доповідалися та обговорювалися на міжнародних, всеукраїнських науково-практичних конференціях, зокрема: XXI Міжнародній науково-практичній конференції «Сучасні аспекти модернізації науки: стан, проблеми, тенденції розвитку» (м. Дебрецен, 2022), XVI Міжнародній науково-практичній конференції, (м. Київ; Тампере, 2021 р.), XIX Міжнародної науково-практичній конференції «Сучасні аспекти модернізації науки: стан, проблеми, тенденції розвитку» (м. Вільнюс, 2022 р).

9. Загальний обсяг публікацій. За результатами дослідження опубліковано 9 наукових праць, з яких: 6 статей в наукових фахових виданнях України з економіки, з якого підготовлено дисертацію (з них 1 – у періодичних наукових виданнях інших держав, які входять до організації економічного співробітництва та розвитку та/або Європейського Союзу), 3 тези доповідей та матеріалів науково-практичних конференцій. Загальний обсяг публікацій становить 4,25 друк. арк.

10. Відповідність змісту дисертації спеціальності, за якою подається до захисті: За змістом дисертаційна робота Шевцової О.В. на тему «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки» повністю відповідає спеціальності 08.00.03– економіка та управління) національним господарством.

11. Відсутність (наявність) порушення академічної доброчесності.

Результати перевірки дисертаційної роботи Шевцової О.В. на наявність ознак академічного плагіату встановили коректність посилань на першоджерела для текстових та ілюстративних запозичень; навмисних спотворень не виявлено. Отже, можна зробити висновок про відсутність порушень академічної доброчесності здобувачкою.

12. Оцінка мови та стилю дисертації. Дисертація написана грамотної української мовою, стиль викладання матеріалу прийнятний для наукової літератури.

13. Структура і обсяг дисертації. Дисертація складається зі вступу, трьох розділів, висновків, списку використаних джерел і додатків. Загальний обсяг дисертації становить 237 сторінок, з них 192 сторінок основного тексту. Список використаних джерел налічує 472 найменування. Робота містить 32 рисунки і 24 таблиці.

14. Наукові праці, в яких опубліковані основні наукові результати дисертації:

Публікації періодичних наукових виданнях інших держав, які входять до організації економічного співробітництва та розвитку та/або Європейського

Союзу:

1. **Olena Shevtsova, Vitaliy Stavnichuk.** Factors influencing the innovative development of the agro-industrial complex of Ukraine. *Veda a perspektivy*. 2022. №. 1 (8). С. 295-311. <http://perspectives.pp.ua/index.php/vp/article/view/4587/4611> (0,7 ум. друк. арк). *Особистий внесок автора: досліджено поняття інноваційний розвиток агропромислового комплексу України (0,3 друк. арк.).*

Публікації в наукових фахових виданнях України з економіки за напрямом, з якого підготовлено дисертацію

2. Шевцова О. В. Теоретичні підходи до визначення інноваційних технологій в сучасних умовах. *Вісник Хмельницького національного університету Серія: «Економічні науки»*. 2018. №6 (Том 3). С. 169–176. (0,5 друк. арк). [http://journals.khnu.km.ua/vestnik/pdf/ekonnew/2018/VKNU-ES-2018-N6%D0%A23\(264\).pdf](http://journals.khnu.km.ua/vestnik/pdf/ekonnew/2018/VKNU-ES-2018-N6%D0%A23(264).pdf)
3. Шевцова О. В. Особливості впровадження інноваційних технологій розвитку у діяльність АПК. *Вісник Хмельницького національного університету Серія: «Економічні науки»*. 2019. №6 (Том 2). С. 396–406. (0,5 друк. арк) [http://journals.khnu.km.ua/vestnik/pdf/ekonnew/2019/VKNU-ES-2019-N6T2\(276\).pdf](http://journals.khnu.km.ua/vestnik/pdf/ekonnew/2019/VKNU-ES-2019-N6T2(276).pdf)

4. Шевцова О. В Нормативно-правове регулювання та державна підтримка інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу. *Вісник Хмельницького національного університету Серія: «Економічні науки»*. 2020. №4 (Том 3). С. 329–337. (0,6 друк. арк) <http://journals.khnu.km.ua/vestnik/wp-content/uploads/2023/03/2020-4t3-58.pdf>
5. Маргасова В., **Шевцова О.** Стратегія державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки. *Науковий вісник Полісся*. 2023. 1(24). С. 23–37. (0,7 друк. арк) [https://doi.org/10.25140/2410-9576-2022-2\(23\)-23-37](https://doi.org/10.25140/2410-9576-2022-2(23)-23-37) *Особистий внесок автора: розроблено стратегію державної підтримки інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки (0,4 друк. арк.)*
6. Шевцова О. В. Напрямки розвитку інноваційних технологій в агропромисловому комплексі. *Актуальні проблеми інноваційної економіки та права*. 2021. №4. С. 86-90. (0,5 друк. арк) <http://apie.org.ua/uk/publications-uk/2021-4/>

Матеріали конференцій:

7. Шевцова О. В. Моделі інноваційного механізму ефективного розвитку інноваційних технологій агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки. *Сучасні аспекти модернізації науки: стан, проблеми, тенденції розвитку: матеріали XXI Міжнародної науково-практичної конференції / за ред. І.В. Жукової, Є.О. Романенка. (м. Дебрецен (Угорщина): ГО «ВАДНД», 07 червня 2022 р.) м. Дебрецен (Угорщина), 2022, с.557-561. (0,2 друк. арк)*
8. Шевцова О. В. Вибір напрямку інноваційної політики АПК. *Сучасні аспекти модернізації науки: стан, проблеми, тенденції розвитку: матеріали XVI Міжнародної науково-практичної конференції, (м. Київ; Тампере, 07 грудня 2021 р.) / за ред. Є.О. Романенка, І.В. Жукової. Київ; Тампере: ГО «ВАДНД», 2021. С.240-245. (0,25 друк. арк)*

9. Шевцова О. В. Напрями державної підтримки розвитку агропромислового комплексу в Україні. *Сучасні аспекти модернізації науки: стан, проблеми, тенденції розвитку*: матеріали XIX Міжнародної науково-практичної конференції / за ред. І.В. Жукової, Є.О. Романенка. (м. Вільнюс, 07 березня 2022 р) Вільнюс: ГО «ВАДНД», 07 березня 2022 р. с.318-321. (0,3 друк. арк).

15. Завершеність роботи, оцінка структури та стилю викладення.

Дисертаційна робота Шевцової Олени Володимирівни є завершеною науковою роботою. Ступінь узагальнень, систематизації та формалізації відповідає рівню вимог до кандидатських дисертацій. Забезпечена спадкоємність проведених досліджень і отриманих результатів, викладення наукових положень, визначень, результатів та висновків здійснено аргументовано, посилання на результати інших авторів виконані коректно. Стиль викладу матеріалу досліджень, наукових положень, висновків і рекомендацій забезпечує легкість та доступність їх сприйняття.

16. Загальний висновок щодо рекомендації до захисту.

Дисертаційна робота здобувачки Шевцової Олени Володимирівни на тему «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки» є завершеною науковою працею, у якій розв'язано конкретне наукове завдання розроблення теоретико-методичних основ організаційно-економічного забезпечення активізації інноваційних технологій розвитку агропромислового комплексу України в умовах інформаційної безпеки, що має важливе значення для економіки та управління національним господарством.

Робота відповідає паспорту спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством. Робота характеризується належним науковим рівнем, логічним поданням опрацьованого матеріалу, використанням сучасного інструментарію наукового дослідження, зокрема комп'ютерної техніки та програмного забезпечення, практичною цінністю, науковою новизною.

За змістом і оформленням дисертаційна робота Шевцової О.В. відповідає вимогам «Порядку присудження наукових ступенів», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 липня 2013 р. № 657 та Наказу Міністерства освіти і науки України № 40 від 12 січня 2017 року «Про затвердження вимог до оформлення дисертації». Дисертаційна робота здобувачки Шевцової О.В. на тему «Інноваційні технології розвитку агропромислового комплексу в умовах інформаційної безпеки» рекомендується до подання у спеціалізовану вчену раду Д 41.051.11 Одеського національного університету імені І. І. Мечникова на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук аз спеціальністю 08.00.03 - економіка та управління національним господарством.

Висновок прийняли відкритим голосуванням:

«За» проголосувало 23 особи

«Проти» 0 осіб

«Утримались» 0 осіб

Рішення ухвалено одностайно.

Голова

Д.е.н., проф.



М.П. Бутко

Секретар

к.держ.упр., доц.



О.С. Лашук



Бутко М.П.
Михайло Живець
М.П. Живець
 20__ р.