

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0826U000654

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-03-2026

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Центи́ло Костянти́н Леоні́дович

2. Kostiantyn L. Tsentylo

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0009-0006-5603-0112

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 051

Назва наукової спеціальності: Економіка

Галузь / галузі знань: соціальні та поведінкові науки

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Аграрна економіка

Дата захисту: 08-05-2026

Спеціальність за освітою: Менеджмент

Місце роботи здобувача: Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки"

Код за ЄДРПОУ: 00496805

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, Київ, 03127, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR:

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** PhD 12411

**Повне найменування юридичної особи:** Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки"

**Код за ЄДРПОУ:** 00496805

**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, Київ, 03127, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України

**Ідентифікатор ROR:**

### **IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію**

**Повне найменування юридичної особи:** Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки"

**Код за ЄДРПОУ:** 00496805

**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, Київ, 03127, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України

**Ідентифікатор ROR:**

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:** Українська

**Коди тематичних рубрик:** 06.71.07

**Тема дисертації:**

1. Стратегічне забезпечення сталого сільського розвитку
2. Strategic Framework of Sustainable Rural Development

**Реферат:**

1. У дисертації здійснено теоретичне узагальнення та запропоновано нове вирішення наукового завдання формування цілісної системи стратегічного забезпечення сталого сільського розвитку України в умовах інституційних трансформацій, децентралізації, євроінтеграції, безпекових викликів і повоєнного відновлення. Дослідження спрямоване на подолання розриву між задекларованими цілями державної політики і реальними механізмами їх досягнення на рівні сільських територій, зокрема у частині вимірювання результативності, координації політик, інституційного забезпечення та управління ризиками. Узагальнено еволюцію концепції сталого сільського розвитку – від екологічної доктрини до інтегрованої багатовимірної парадигми, що поєднує економічний, соціальний, екологічний та інституційний виміри. Обґрунтовано доцільність неоендегенного підходу, концепцій багатofункціональності, територіального капіталу і резильєнтності. Запропоновано авторське визначення сталого сільського розвитку як

безперервного багатовимірного процесу трансформації, спрямованого на гармонізацію економічного зростання, якості життя та збереження ресурсного потенціалу з урахуванням інституційної спроможності та адаптивності. Сформовано цілісну логіку стратегічного забезпечення сталого сільського розвитку, у межах якої діагностика, планування, реалізація і коригування розглядаються як єдиний управлінський цикл. Розроблено структурно-функціональну модель, що відображає взаємодію економічного, соціального та екологічного вимірів через формування територіального капіталу і трансформацію у резильєнтність громад. Доведено системоутворюючу роль інституційного виміру. Запропоновано методичні засади оцінювання сталого сільського розвитку на основі адаптивної багаторівневої індексної моделі. Алгоритм інтегрального індексу включає нормалізацію, зважування, агрегування та класифікацію територій. Введено безпековий коригувальний коефіцієнт, що підвищує релевантність оцінювання в умовах підвищеної невизначеності. Обґрунтовано застосування методів машинного навчання для виявлення нелінійних залежностей. Проведено порівняльний аналіз міжнародного досвіду сталого сільського розвитку та систематизовано інструментарій у матриці «рівень управління – функція». Виокремлено інноваційний, екологічний, інтегрований і просторово орієнтований підходи. Доведено доцільність використання інструментів LEADER/CLLD, «Smart Villages» і локального партнерства з урахуванням адаптації до українських умов. Виокремлено етапи інституційної трансформації (1990–2004, 2005–2014, 2015–2021, з 2022 р.), що відображають перехід до інтегрованої моделі сталого сільського розвитку. Встановлено, що децентралізація підвищила спроможність територіальних громад, однак зберігаються проблеми координації, фінансування та узгодженості політик. Донорські проекти показали ефективність на локальному рівні, але не замінюють системного стратегічного забезпечення сільського розвитку. Емпірично обґрунтовано двофазну динаміку сталого сільського розвитку у 2015–2024 рр.: зростання у 2015–2021 рр. та подальше погіршення під впливом безпекових і соціально-економічних шоків, що супроводжувалися руйнуванням інфраструктури, міграційними втратами та зростанням просторової асиметрії. Розроблено інтегральну модель стратегування сталого сільського розвитку до 2035 р., що передбачає формування конкурентоспроможної аграрної економіки, підвищення якості життя, розвиток людського капіталу, екологічну збалансованість та ефективне врядування. Визначено сценарні параметри та дорожню карту впровадження LEADER. Обґрунтовано перехід до моделі публічно-приватно-громадського партнерства у сфері сталого сільського розвитку. Розроблено концептуальні та ієрархічні моделі інституційного забезпечення партнерств як інструменту інвестування у розвиток сільських територій. Запропоновано тензорну модель оцінювання ризиків із використанням нечіткої логіки, що дозволяє враховувати їх взаємозалежність і регіональну асиметрію. Доведено ефективність превентивних і компенсаційних механізмів управління ризиками у системі сталого сільського розвитку. Наукова новизна полягає у розробленні інтегрованої системи стратегічного забезпечення сталого сільського розвитку. Практичне значення – у можливості застосування результатів для оновлення стратегій, систем моніторингу, відбору інвестиційних проектів і адаптації політики до вимог ЄС.

2. The thesis provides a theoretical generalisation and proposes a novel solution to the scientific problem of establishing a comprehensive system for the strategic framework of sustainable rural development in Ukraine under conditions of institutional transformation, decentralisation, European integration, security challenges, and post-war recovery. The study is aimed at bridging the gap between the declared objectives of public policy and the actual mechanisms for their implementation at the level of rural areas, particularly in terms of performance measurement, policy coordination, institutional support, and risk management. The evolution of the concept of sustainable rural development is synthesised from an environmental doctrine to an integrated multidimensional paradigm combining economic, social, environmental, and institutional dimensions. The appropriateness of the neo-endogenous approach, as well as the concepts of multifunctionality, territorial capital, and resilience, is substantiated. An original definition of sustainable rural development is proposed as a continuous multidimensional transformation process aimed at harmonising economic growth, quality of life, and the preservation of resource potential, taking into account institutional capacity and adaptability. A coherent logic of the strategic framework of sustainable rural development is developed, within which diagnostics, planning, implementation, and adjustment are considered as a unified management cycle. A structural and functional model

is designed to reflect the interaction between economic, social, and environmental dimensions through the formation of territorial capital and its transformation into community resilience. The system-forming role of the institutional dimension is substantiated. Methodological principles for assessing sustainable rural development are proposed based on an adaptive multi-level index model. The algorithm for constructing the integral index includes normalisation, weighting, aggregation, and territorial classification. A security adjustment coefficient is introduced to enhance the relevance of the assessment under conditions of heightened uncertainty. The application of machine learning methods to identify non-linear relationships is substantiated. A comparative analysis of international experience in sustainable rural development is conducted, and the relevant policy instruments are systematised within a “governance level – function” matrix. Innovative, environmental, integrated, and spatially oriented approaches are identified. The expediency of applying LEADER/CLLD instruments, the “Smart Villages” concept, and local partnership models is substantiated, taking into account their adaptation to Ukrainian conditions. The stages of institutional transformation (1990–2004, 2005–2014, 2015–2021, from 2022 onwards) are identified, reflecting the transition towards an integrated model of sustainable rural development. It is established that decentralisation has increased the capacity of territorial communities; however, challenges remain in terms of coordination, financing, and policy coherence. Donor-funded projects have demonstrated effectiveness at the local level but do not substitute for a systemic approach to strategic framework. A two-phase dynamic of sustainable rural development in 2015–2024 is empirically substantiated: growth during 2015–2021, followed by deterioration under the influence of security and socio-economic shocks, accompanied by infrastructure destruction, migration losses, and increasing spatial asymmetry. An integrated model for strategising sustainable rural development up to 2035 has been developed, envisaging the formation of a competitive agricultural economy, the enhancement of quality of life, the development of human capital, environmental sustainability, and effective governance. Scenario parameters have been defined, along with a roadmap for the implementation of the LEADER approach. The transition to a public-private-community partnership model in the field of sustainable rural development is substantiated. Conceptual and hierarchical models of institutional support for such partnerships are developed as instruments for investment in rural development. A tensor-based model for risk assessment using fuzzy logic is proposed, allowing for the consideration of interdependencies and regional asymmetry of risks. The effectiveness of preventive and compensatory risk management mechanisms within the system of sustainable rural development is substantiated. The scientific novelty lies in the development of an integrated system for the strategic framework of sustainable rural development. The practical significance consists in the applicability of the results for updating strategies, monitoring systems, selection of investment projects, and aligning policy with EU requirements.

**Державний реєстраційний номер ДіР:**

**Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:** Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Не застосовується

**Підсумки дослідження:** Нове вирішення актуального наукового завдання

**Публікації:**

- Гуторов А.О., Центило К.Л. Інклюзивний розвиток сільських територій: організаційно-економічне забезпечення та стратегічні пріоритети: монографія. Київ: ННЦ «ІАЕ», 2025. 140 с.
- Lozynska T., Lypynska O., Havrysh K., Plotnikova M., Tsentylo K. Public-Private Partnership in the Context of Sustainable Development in Ukraine. *Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu*. 2025. No. 5. Pp. 252–260.

- Центило К.Л. Концептуальна еволюція сталого сільського розвитку. Вісник Хмельницького національного університету. Економічні науки. 2023. № 4. С. 540–550.
- Центило К.Л. Публічно-приватне партнерство як інструмент стратегічного забезпечення сталого сільського розвитку. Вісник Хмельницького національного університету. Економічні науки. 2024. № 4. С. 572–580.
- Центило К.Л. Методичні засади оцінювання сталого сільського розвитку. Аграрні інновації. 2024. № 24. С. 239–245.
- Гуроров А.О., Центило К.Л. Організаційно-економічне забезпечення інклюзивного розвитку сільських територій. Український журнал прикладної економіки та техніки. 2025. Т. 10. № 3. С. 243–248.
- Гуроров А.О., Центило К.Л. Стратегування сталого й інклюзивного сільського розвитку в Україні. Актуальні проблеми інноваційної економіки та права. 2025. № 4. С. 76–82.
- Гуроров А.О., Центило К.Л. Нечітко-тензорне моделювання ризиків проєктів публічно-приватного партнерства для сталого сільського розвитку. Modeling the Development of the Economic Systems. 2026. № 1. С. 323–335. DOI: <https://doi.org/10.31891/mdes/2026-19-41>.
- Гуроров А.О., Центило К.Л. Стратегічні напрями інклюзивного сільського розвитку. Науково-інноваційний розвиток агровиробництва як запорука продовольчої безпеки України: вчора, сьогодні, завтра: Матер. VIII Всеукр. наук.-практ. конф. (17–18 вересня 2025 р.). Київ: ННСГБ, 2025. С. 79–81.
- Центило К.Л. Принципи стратегування сталого й інклюзивного сільського розвитку. Modern Science: Trends, Challenges, Solutions. Proceedings of the 2nd International Scientific and Practical Conference (September 18–20, 2025). Liverpool: Cognum Publishing House, 2025. Pp. 320–323.
- Гуроров А.О., Центило К.Л. Концептуалізація сутності інклюзивного розвитку сільських територій. Modern Science: Trends, Challenges, Solutions: Proceedings of the 3rd International Scientific and Practical Conference (October 16–18, 2025). Liverpool: Cognum Publishing House, 2025. Pp. 452–454.
- Гуроров А.О., Центило К.Л. Структурна модель організаційно-економічного забезпечення інклюзивного розвитку сільських територій. Multidisciplinary Approaches in Science, Technology and Culture: Proceedings of the International Scientific and Practical Conference (October 21–23, 2025). Berlin: Cognum Publishing House, 2025. Pp. 39–42.
- Центило К.Л. Еволюція концепцій сільського розвитку. International Experience in Scientific Research: Proceedings of the 3rd International Scientific and Practical Conference (October 23–25, 2025). Chicago: BoScience Publisher, 2025. Pp. 657–659.
- Центило К.Л. Особливості сучасних моделей сільського розвитку. Місцеве самоврядування в Україні та світі: теорія та практика: матер. V Міжнар. наук.-практ. конф., (5 листопада 2025 р.). Полтава: ПДАУ, 2025. С. 84–87.
- Центило К.Л. Принципи стратегічного забезпечення сталого сільського розвитку в умовах європейської інтеграції. Нові горизонти розвитку бізнесу в умовах сучасних викликів. Євроінтеграційні механізми безпечного функціонування і розвитку агроєкосистем: матер. Міжнар. наук.-практ. конф. здоб. вищ. освіти і мол. вчених (7 листопада 2025 р.). Харків: ДБТУ, 2025. С. 78–79.

### **Наукова (науково-технічна) продукція:**

### **Соціально-економічна спрямованість:**

### **Охоронні документи на ОПВ:**

Літературні та художні твори

Гуроров А.О., Центило К.Л. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір «Книга «Інклюзивний розвиток сільських територій: організаційно-економічне забезпечення та стратегічні пріоритети». Свідоцтво № 141190 від 25.11.2025 р. Заявка № с202509240 від 27.10.2025 р. Авторське право і суміжні права: оф. бюл. 2025. № 96. С. 354.

**Впровадження результатів дисертації:** Впроваджено

## VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

### Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гуторов Андрій Олександрович
2. Andrii O. Hutorov

**Кваліфікація:** д. е. н., професор, член-кор., 08.00.03

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-6881-4911

**Додаткова інформація:** <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57205644248>;  
<https://www.webofscience.com/wos/author/record/707949>;  
<https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=1W1kqsYAAAAJ>

**Повне найменування юридичної особи:** Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки"

**Код за ЄДРПОУ:** 00496805

**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, Київ, 03127, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України

**Ідентифікатор ROR:**

## VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

### Офіційні опоненти

### Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Попадинець Назарій Миколайович
2. Nazarii M. Popadynets

**Кваліфікація:** д. е. н., с.д., 08.00.03

**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-7556-6135

**Додаткова інформація:** Scopus Author ID: 57189048928

**Повне найменування юридичної особи:** Відокремлений структурний підрозділ "НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ПРОСТОРОВОГО ПЛАНУВАННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ "ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"

**Код за ЄДРПОУ:** 37073535

**Місцезнаходження:** вул. Горбачевського, Львів, 79044, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

- Лагодієнко Володимир Вікторович
- Volodymyr V. Lahodiienko

**Кваліфікація:** д. е. н., професор, 08.00.05**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-9768-5488**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Одеський національний технологічний університет**Код за ЄДРПОУ:** 02071062**Місцезнаходження:** вул. Канатна, Одеса, 65039, Україна**Форма власності:** Державна**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України**Ідентифікатор ROR:****Рецензенти****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

- Похилєнко Наталія Михайлівна
- Nataliia M. Pokhylenko

**Кваліфікація:** к. е. н., 08.00.03**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-0255-001X**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки"**Код за ЄДРПОУ:** 00496805**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, Київ, 03127, Україна**Форма власності:** Державна**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України**Ідентифікатор ROR:****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

- Шпикуляк Олександр Григорович
- Oleksandr H. Shpykuliak

**Кваліфікація:** д. е. н., професор, член-кор., 08.00.03**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-5257-5517**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Національний науковий центр "Інститут аграрної економіки"

**Код за ЄДРПОУ:** 00496805

**Місцезнаходження:** вул. Героїв Оборони, Київ, 03127, Україна

**Форма власності:** Державна

**Сфера управління:** Національна академія аграрних наук України

**Ідентифікатор ROR:**

## **VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Патика Наталія Іванівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
головуючого на засіданні**

Патика Наталія Іванівна

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

Центило Костянтин Леонідович

**Реєстратор**

Юрченко Тетяна Анатоліївна

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є  
відповідальним за реєстрацію наукової  
діяльності**



Юрченко Тетяна Анатоліївна