

DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/D2026-86-194>

УДК 338.43:330.322:355.01

ІНВЕСТИЦІЙНА ПОЛІТИКА ЯК ІНСТРУМЕНТ РОЗВИТКУ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВОЄННИХ ВИКЛИКІВ ТА МІЖНАРОДНОЇ ЕКОНОМІЧНОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ

INVESTMENT POLICY AS A TOOL FOR THE DEVELOPMENT OF AGRICULTURAL ENTERPRISES OF UKRAINE UNDER CONDITIONS OF WARTIME CHALLENGES AND INTERNATIONAL ECONOMIC TRANSFORMATION

Мовчанюк Анастасія Валентинівна

кандидат економічних наук, доцент,
Уманський національний університет
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-1536-3408>

Майданюк Віталій Петрович

здобувач третього (доктор філософії) рівня вищої освіти,
Уманський національний університет
ORCID: <https://orcid.org/0009-0006-9934-7232>

Movchaniuk Anastasiia, Maidaniuk Vitalii

Uman National University

У статті досліджено роль інвестиційної політики у забезпеченні розвитку аграрних підприємств України в умовах воєнних викликів та міжнародної економічної трансформації. Проаналізовано сучасні тенденції інвестиційної діяльності аграрного сектору, визначено ключові ризики та чинники, що впливають на інвестиційну привабливість агробізнесу. Обґрунтовано пріоритетні напрями інвестування, зокрема розвиток агропереробки, логістичної інфраструктури, цифровізації, енергоефективності та інноваційних технологій. Доведено, що ефективна інвестиційна політика сприяє підвищенню конкурентоспроможності, економічної стійкості та адаптивності аграрних підприємств до кризових умов. Визначено перспективи залучення внутрішніх і зовнішніх інвестицій для післявоєнного відновлення аграрного сектору України.

Ключові слова: інвестиції, інвестиційна політика, інвестиційна діяльність, аграрні підприємства, аграрний сектор, воєнні виклики, продовольча безпека.

The article examines the role of investment policy as a strategic instrument for the development of agricultural enterprises in Ukraine under conditions of military challenges and international economic transformation. The substantiates that the agricultural sector remains one of the key system-forming branches of the national economy, ensuring food security, export revenues and the stability of rural development even during wartime. The impact of full-scale military aggression on the functioning of agribusiness is analyzed, particularly the destruction of logistics and production infrastructure, mining of agricultural land, increasing financial risks, instability of export routes and limited access to investment resources. Special attention is paid to the transformation of investment priorities in the agricultural sector. It is determined that modern investment strategies are increasingly focused on technological modernization, digitalization of production processes, expansion of processing capacities, implementation of energy-efficient technologies and strengthening of bioenergy projects. The article highlights the growing importance of precision farming systems, automated management technologies, satellite monitoring, ERP systems, and innovative analytical platforms that improve production efficiency and reduce operational risks. Considerable attention is devoted to investments in agricultural processing industries, which contribute to the creation of added value and reduction of dependence on unstable export logistics. The research identifies the main sources of investment support for agricultural enterprises, including internal financial resources, bank lending, state support programs, and international financial assistance from organizations such as IFC, EBRD and USAID. The importance of government instruments aimed at stimulating investment activity through preferential lending, compensation programs and support for small and medium-sized agribusiness is emphasized. It is substantiated that the effectiveness of investment



policy directly affects the competitiveness, economic resilience and adaptive capacity of agricultural enterprises in crisis conditions. The necessity of harmonizing national investment mechanisms with European standards and principles of sustainable development is proved. The study concludes that further development of the agricultural sector requires comprehensive interaction between the state, business and international partners aimed at attracting investments, minimizing wartime risks, supporting innovation and ensuring post-war recovery of Ukraine's agrarian economy.

Keywords: investment, investment policy, investment activity, agricultural enterprises, agricultural sector, military challenges, food security.

Постановка проблеми. Аграрний сектор України традиційно залишається одним із ключових системоутворюючих секторів національної економіки, забезпечуючи продовольчу безпеку держави, розвиток сільських територій, формування валютних надходжень та підтримку зовнішньоекономічної стабільності країни. Навіть в умовах повномасштабної війни агробізнес демонструє високий рівень стійкості, функціональності, завдяки чому підтримується стабільність національної економіки, забезпечується міжнародна інтеграція в європейський та світовий ринковий продовольчий простір.

Сучасний етап функціонування аграрних підприємств характеризується безпрецедентними викликами зумовленими посиленням впливу воєнних дій на території України. Основними проблемами для українських аграріїв залишаються: руйнування виробничої та логістичної інфраструктури, мінування територій і в більшій частині сільськогосподарських польових масивів, нестабільність традиційних експортних маршрутів, дефіцит фінансових ресурсів, підвищення виробничих витрат і зростання інвестиційних ризиків. У таких умовах впровадження ефективної інвестиційної політики має стати одним із ключових інструментів забезпечення економічної стійкості аграрних підприємств їх здатності до відновлення, модернізації та довгострокового розвитку.

Міжнародна економічна трансформація формує нові вимоги до розвитку аграрного бізнесу, які базуються на основних критеріях щодо забезпечення глобальної стабільності, доступності продовольчого споживання, адаптивності до криз. З огляду на це, обрані Україною інтеграційні процеси до європейського економічного простору, посилюють здійснення інвестиційних дій у аграрній сфері країни за напрямками: зміна глобальних логістичних ланцюгів, посилення екологічних стандартів, розвиток цифрових технологій та необхідність забезпечення енергоефективності та енергостійкості. Важливим етапом інвестиційної активності дедалі більше

стає потреба концентрації інвестицій не лише у сфері виробництва сировини, а й у розвиток аграрної інфраструктури, переробки продукції.

За сучасних умов особливої актуальності набуває пошук ефективних механізмів формування інвестиційної політики аграрних підприємств, здатної забезпечити залучення внутрішніх та зовнішніх інвестицій, мінімізацію ризиків, підвищення конкурентоспроможності та адаптацію агробізнесу до кризових умов функціонування. Необхідність наукового обґрунтування таких підходів визначає актуальність дослідження інвестиційної політики як інструменту розвитку аграрних підприємств України в умовах воєнних викликів та міжнародної економічної трансформації.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Проблематика інвестиційного забезпечення розвитку аграрного сектору є предметом дослідження багатьох вітчизняних і зарубіжних науковців. Значний внесок у розвиток теоретичних та практичних аспектів інвестиційної політики аграрних підприємств зробили Ю. Лупенко [6; 7], О. Шпикуляк [7], М. Малік [7], Т. Мацибора [8], О. Захарчукта [6] інші вчені, у працях яких розглядаються питання державної підтримки аграрного сектору, підвищення інвестиційної привабливості підприємств та розвитку інноваційної діяльності.

У сучасних наукових дослідженнях особлива увага приділяється впливу воєнного стану на функціонування аграрного бізнесу та інвестиційні процеси в аграрній сфері. Зокрема, Г. Кузьменко [5], Д. Тітов [11] та інші науковці акцентують увагу на посиленні фінансових ризиків, скороченні обсягів капітальних інвестицій, порушенні логістичних ланцюгів, зниженні рівня інвестиційної безпеки підприємств та необхідності адаптації механізмів управління інвестиційною діяльністю до кризових умов господарювання.

Окремий напрям досліджень стосується трансформації міжнародного економічного середовища та її впливу на розвиток аграрного сектору України. У працях І. Крюкової [4], О. Зоря [2] та інших науковців розглядаються

питання інтеграції України до європейського економічного простору, зміни структури аграрного експорту, розвитку інфраструктурних та логістичних проєктів, цифровізації аграрного виробництва, впровадження енергоефективних технологій та розвитку переробної галузі.

Попри значну кількість наукових праць, недостатньо дослідженими залишаються питання комплексного формування інвестиційної політики аграрних підприємств в умовах одночасного впливу воєнних викликів та міжнародної економічної трансформації. Потребують подальшого наукового обґрунтування механізми залучення інвестиційних ресурсів, підвищення інвестиційної стійкості аграрних підприємств, розвитку міжнародного партнерства та забезпечення ефективного післявоєнного відновлення аграрного сектору України.

Формулювання цілей статті (постановка завдання). Метою статті є дослідження сутності та ролі інвестиційної політики у забезпеченні розвитку аграрних підприємств України в умовах воєнних викликів та міжнародної економічної трансформації, аналіз сучасних тенденцій інвестиційної діяльності аграрного сектору, визначення основних ризиків та проблем інвестиційного забезпечення агробізнесу, а також обґрунтування пріоритетних напрямів удосконалення інвестиційної політики з метою підвищення конкурентоспроможності, економічної стійкості та інноваційного розвитку аграрних підприємств України.

Виклад основного матеріалу дослідження. Сучасний розвиток аграрного сектору України відбувається в умовах глибоких структурних трансформацій, спричинених одночасним впливом воєнних, економічних, логістичних та глобалізаційних факторів. Повномасштабна війна суттєво змінила умови функціонування аграрних підприємств, однак український агропромисловий комплекс продовжує залишатися одним із ключових системоутворюючих секторів національної економіки та важливим джерелом валютних надходжень держави. У 2025 році агросектор забезпечує понад 40 % експортної валютної виручки країни, зберігаючи стратегічне значення не лише для економічної стабільності України, а й для глобальної продовольчої безпеки.

Попри значні втрати, пов'язані з бойовими діями, аграрний сектор демонструє високий рівень адаптивності до кризових умов. Це пояснюється поєднанням кількох факторів: значним природно-ресурсним потен-

ціалом, високою часткою родючих земель, стабільним попитом на продовольство на світових ринках, а також поступовою адаптацією агробізнесу до нових логістичних і фінансових умов. Україна продовжує утримувати позиції серед топ-5 провідних світових експортерів: зернових та олійних культур. Частка агропромислового комплексу у структурі валового внутрішнього продукту оцінюється на рівні 10–12 %, при цьому спостерігається тенденція до посилення ролі агропереробки та виробництва продукції з більшою доданою вартістю [9].

В умовах воєнної економіки інвестиційна політика аграрних підприємств набуває особливого значення, оскільки саме інвестиції виступають основою підтримання виробничої діяльності, модернізації інфраструктури, технічного переоснащення та забезпечення економічної стійкості підприємств. Сучасні інвестиційні стратегії аграрного бізнесу дедалі більше орієнтуються не на екстенсивне розширення земельного банку, а на підвищення ефективності інтенсифікації виробництва, оптимізацію логістики, впровадження цифрових технологій, енергоощадливості та створення нових конкурентних переваг.

За даними Державної служби статистики України протягом 2024–2025 років агросектор виступав найбільш активним в інвестиційній політиці серед інших сфер національної економіки, так обсяги капітальних інвестицій в агропромисловий комплекс склали понад 45 млрд грн, що становить 12 % у загальній структурі капітальних інвестицій в економіку держави [1]. Важливою особливістю сучасного етапу розвитку агровиробництва є переорієнтація інвестиційних потоків у напрями, пов'язані з впровадженням та освоєнням передових виробничих аграрних технологій, біоенергетикою, системами зберігання продукції, переробної продовольчої промисловості.

Одним із ключових напрямів інвестування залишається модернізація машинно-технологічного забезпечення аграрних підприємств. Значна частина капіталовкладень спрямовується на закупівлю сучасної сільськогосподарської техніки, автоматизованих систем управління виробництвом, обладнання для точного землеробства, GPS-навігації та цифрового моніторингу виробничих процесів. Використання сучасних технологій дозволяє інтенсифікувати виробництво, підвищити продуктивність праці, оптимізувати використання матеріальних ресурсів та знизити виробничі

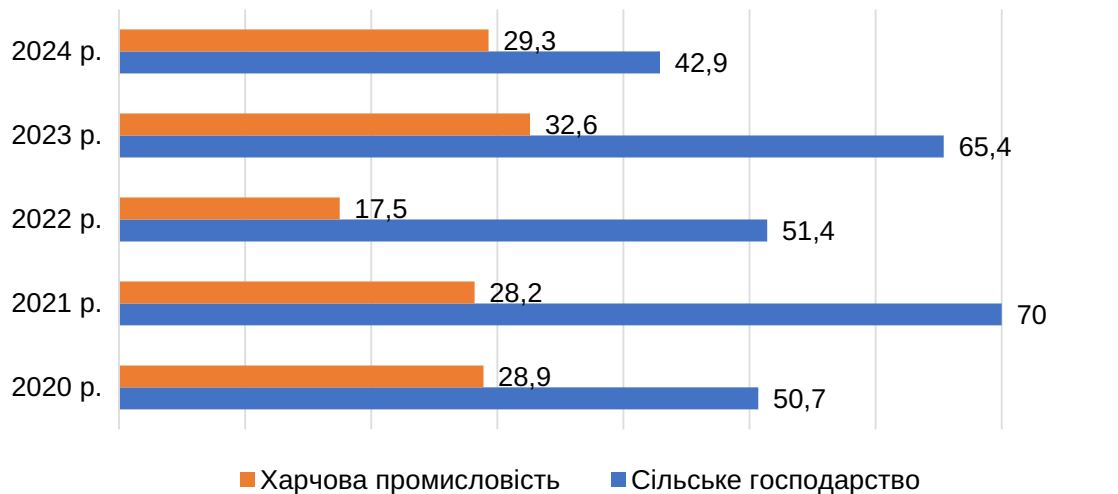


Рис. 1. Динаміка капітальних інвестицій за галузями аграрного сектору України, млрд грн

Джерело: сформовано авторами на основі [1]



Рис. 2. Капітальні інвестиції в агросектор України 2024 року за видами активів, млрд грн

Джерело: сформовано авторами на основі [1]

витрати, що є особливо важливим в умовах нестабільного економічного середовища.

Цифровізація аграрного виробництва стає одним із визначальних чинників підвищення конкурентоспроможності підприємств. У сучасних умовах аграрні компанії активно впроваджують системи точного землеробства, супутниковий моніторинг стану посівів, дрони для внесення засобів захисту рослин, цифрові платформи управління земельним банком, CRM- та ERP-системи для контролю виробничих процесів. Особливого значення набуває використання аналітичних платформ, які дозволяють прогнозувати врожайність, оцінювати ефективність використання земельних ресурсів та мінімізувати виробничі ризики.

Суттєвим напрямом інвестиційної діяльності аграрних підприємств є розвиток логі-

стичної інфраструктури. Порушення традиційних експортних маршрутів, обмеження функціонування морських портів та зростання транспортних витрат суттєво змінили підходи до організації логістики аграрної продукції. У зв'язку з цим значні обсяги інвестицій спрямовуються на будівництво та модернізацію елеваторів, зерносховищ, сушильних комплексів, перевалочних терміналів, мультимодальних логістичних вузлів та сухих портів у прикордонних регіонах України. Саме інфраструктурні проєкти нині розглядаються інвесторами як одні з найбільш стабільних і перспективних активів аграрного сектору.

Важливого значення набуває розвиток переробної галузі агропромислового комплексу. У сучасних умовах інвестори дедалі більше орієнтуються на проєкти, пов'язані зі створенням доданої вартості всередині країни.

Основними напрямками інвестування є розвиток олійно-жирової промисловості, виробництво борошна, комбікормів, крохмалю, біоетанолу, молочної та м'ясопереробної продукції. Переробка сільськогосподарської продукції дозволяє не лише підвищити рентабельність аграрного бізнесу, а й зменшити залежність від нестабільності зовнішніх логістичних маршрутів [10].

У сучасних умовах значного поширення набувають інвестиції в альтернативну енергетику та енергоефективність аграрних підприємств. Зростання цін на енергоресурси, нестабільність енергопостачання та необхідність підвищення енергетичної незалежності стимулюють аграрний бізнес до впровадження біогазових установок, сонячних електростанцій, систем використання агровідходів для виробництва енергії та інших енергозберігаючих технологій. Особливо перспективними є проекти виробництва біометану та твердого біопалива, які можуть стати важливим елементом розвитку енергетичної безпеки сільських територій.

Суттєвий інтерес інвесторів спостерігається також до органічного та нішевого виробництва. Протягом 2023-2025 років органічний сегмент аграрного ринку України демонструє стабільне зростання, що пояснюється високим попитом на органічну продукцію з боку країн Європейського Союзу та Близького Сходу. Значні перспективи мають інвестиції у вирощування нішевих культур, зокрема нуту, сочевиці, льону, гірчиці, амаранту та інших культур із високою експортною орієнтацією. Розвиток органічного виробництва створює передумови для диверсифікації аграрного бізнесу та підвищення його конкурентоспроможності на міжнародному ринку.

Попри значний інвестиційний потенціал, аграрний сектор України функціонує в умовах високого рівня ризиків. Одним із головних стримуючих факторів залишається воєнна небезпека. Значна частина аграрних регіонів продовжує перебувати під загрозою ракетних ударів або поблизу зон бойових дій, що негативно впливає на оцінку активів, страхування інвестицій та умови фінансування проектів. Крім того, серйозною проблемою залишається мінування сільськогосподарських земель, що обмежує можливості використання значних площ угідь та потребує додаткових фінансових ресурсів для їх відновлення.

У цих умовах фінансування аграрної галузі України переважно забезпечується за рахунок внутрішніх ресурсів самих агропідпри-

ємств, на які припадає найбільша частка капітальних вкладень (понад 60% в загальній кількості капітальних інвестицій) [12]. Поряд із цим суттєве значення мають банківські кредити, у тому числі в межах державних програм фінансової підтримки агровиробників. Важливу роль відіграє державна підтримка аграрного сектору. Реалізація програм пільгового кредитування, наприклад кредитна програма 5-7-9%, компенсації вартості техніки (компенсація 25% вартості придбаної сільськогосподарської техніки та обладнання вітчизняного виробництва), підтримки агропереробки та розвитку фермерських господарств (дотації по 4 тис. грн на 1 га малим підприємцям, дотації на утримання худоби по 7 тис. грн за корову, по 2 тис. грн за вівцю/козу), створює передумови для підтримання інвестиційної активності підприємств (на розвиток переробки 50-80% вартості проекту, на розвиток садівництва, ягідництва або тепличного господарства до 70% робочого проекту в рамках програм е-робота) [9]. Значну роль у фінансуванні аграрного сектору також відіграють міжнародні фінансові організації та донорські програми, зокрема IFC, EBRD, USAID та інші структури, які спрямовують кошти на підтримку відновлення аграрної інфраструктури, розвиток логістики, біоенергетики та малого агробізнесу.

Аграрний сектор України продовжує залишатися привабливим для іноземного капіталу. Це пояснюється наявністю значних земельних ресурсів, сприятливими умовами для експорту сільськогосподарської продукції та конкурентним рівнем прибутковості аграрного виробництва.

Важливим проявом трансформації інвестиційного середовища аграрного сектору є активізація процесів злиття та поглинання (M&A). У 2024–2025 роках ринок M&A в агробізнесі України демонструє стабільну активність, незважаючи на складні економічні умови в період воєнного стану. Основною тенденцією є консолідація аграрних активів, при якій великі агрохолдинги та фінансово стійкі компанії скуповують підприємства з розвиненою інфраструктурою, логістичними потужностями та ефективними операційними моделями. За даними InVenture, загальний обсяг інвестиційних M&A-угод у агросекторі у 2025 році досяг 163 млн доларів США [3].

Сучасний ринок M&A характеризується підвищеним попитом на активи, які мають елеватори, зернохословища, сушильні комплекси, переробні потужності та логістичну

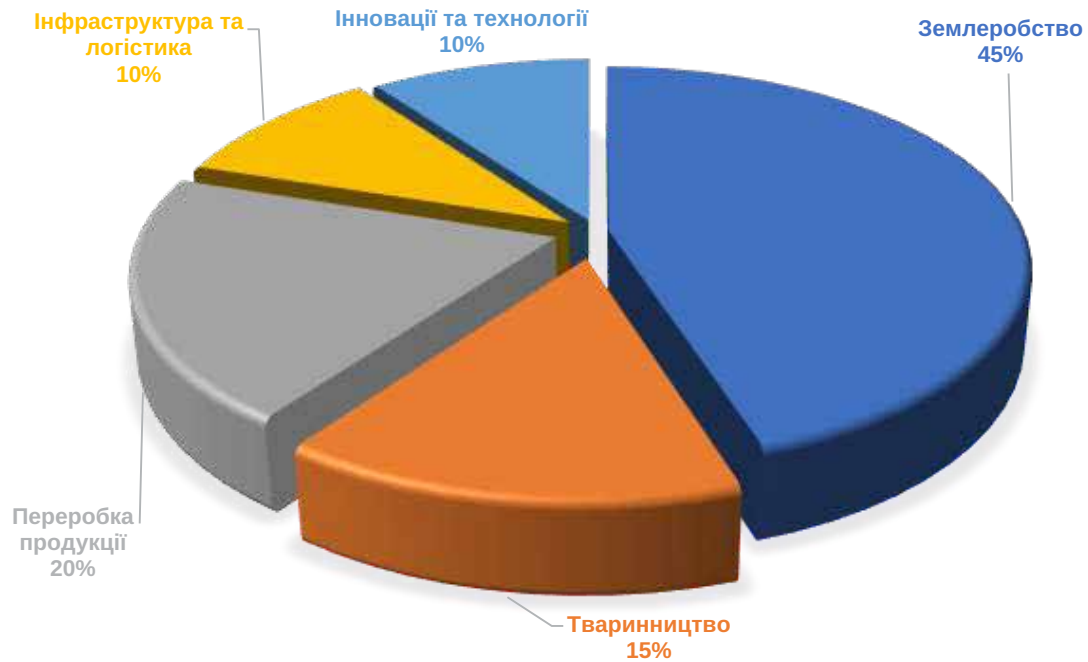


Рис. 3. Структура іноземних інвестицій у 2024-2025 роках в агросектор України за напрямками (%)

Джерело: сформовано авторами на основі [1]

інфраструктуру. При цьому спостерігається поступове зниження інтересу до придбання аграрних активів виключно заради збільшення земельного банку. Інвестори дедалі більше орієнтуються на ефективність операційної діяльності, стабільність грошових потоків та можливість інтеграції активів у власні логістичні або переробні системи.

Особливістю сучасного етапу є також зростання інтересу до аграрного сектору з боку непрофільних інвесторів. Компанії з галузей логістики, енергетики, нерухомості та промисловості розглядають агробізнес як перспективний напрям диверсифікації капіталу та джерело стабільної валютної виручки. Значний інтерес викликають проекти у сфері біо-

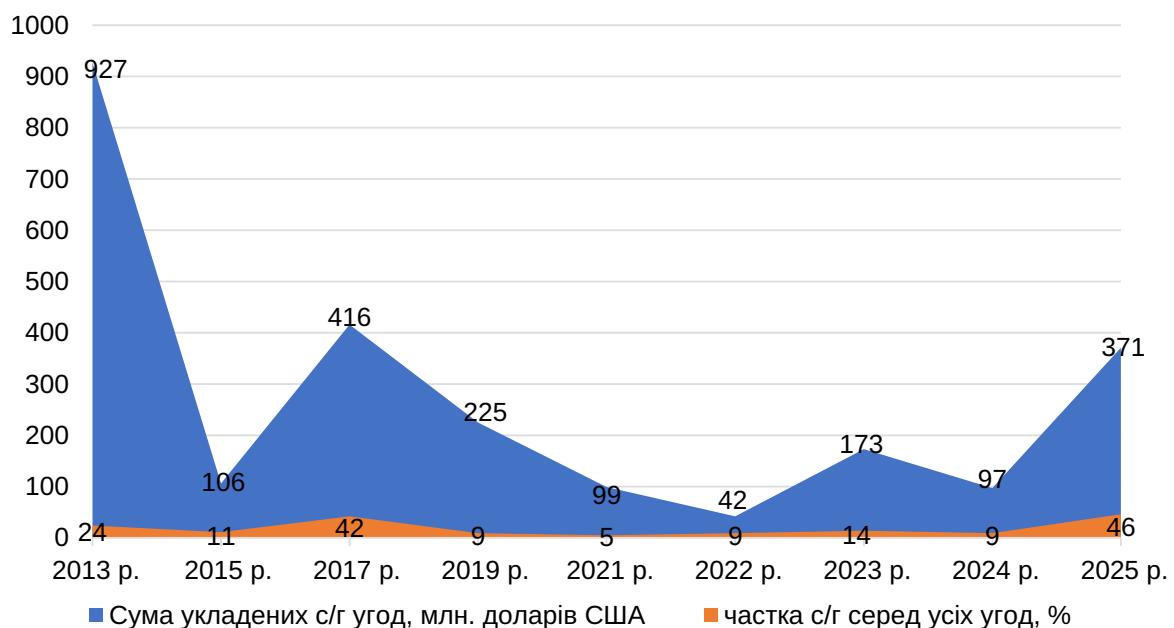


Рис. 4. Динаміка ринку М&А-угод у сільському господарстві України

Джерело: сформовано авторами на основі [1; 3]

енергетики, переробки продукції та аграрної логістики.

У контексті міжнародної економічної трансформації особливого значення набуває інтеграція аграрного сектору України до європейського економічного простору. Гармонізація законодавства з вимогами Європейського Союзу, впровадження екологічних стандартів, розвиток систем контролю якості продукції та дотримання принципів сталого розвитку формують нові вимоги до інвестиційної політики аграрних підприємств. У сучасних умовах конкурентоспроможність агробізнесу визначається не лише рівнем виробничої ефективності, а й здатністю підприємств забезпечувати екологічну відповідальність, енергоефективність та відповідність міжнародним стандартам якості.

Таким чином, інвестиційна політика виступає одним із ключових інструментів забезпечення розвитку аграрних підприємств України в умовах воєнних викликів та міжнародної економічної трансформації. Її ефективність визначає здатність аграрного сектору адаптуватися до кризових умов, підтримувати конкурентоспроможність на міжнародному ринку, забезпечувати продовольчу безпеку держави та формувати передумови для післявоєнного економічного відновлення України.

Висновки. Отже, інвестиційна політика аграрних підприємств України в умовах воєнних викликів та міжнародної економічної трансформації набуває стратегічного значення для забезпечення стабільності функціонування аграрного сектору та його подальшого розвитку. Сучасний агробізнес функціонує в умовах

підвищеної невизначеності, що супроводжується безпековими ризиками, порушенням логістичних ланцюгів, обмеженим доступом до фінансових ресурсів і необхідністю адаптації до нових міжнародних економічних вимог. Водночас аграрний сектор зберігає високий рівень інвестиційної привабливості завдяки значному природно-ресурсному потенціалу, експортній орієнтації та стабільному попиту на продовольство на світових ринках. Сучасна структура інвестиційних процесів характеризується переорієнтацією капіталовкладень у сфери агропереробки, логістики, цифровізації, енергоефективності, агроінновацій та інфраструктурних проєктів, що формує передумови для підвищення стійкості та конкурентоспроможності аграрних підприємств.

Подальший розвиток інвестиційної діяльності в аграрному секторі потребує комплексного поєднання державної підтримки, міжнародного фінансування та ефективного корпоративного управління. Важливими напрямками вдосконалення інвестиційної політики мають стати розширення доступу агровиробників до фінансових ресурсів, розвиток механізмів страхування воєнних ризиків, стимулювання інноваційної діяльності, підтримка малого та середнього агробізнесу, а також гармонізація національного регуляторного середовища з європейськими стандартами. Реалізація зазначених заходів сприятиме не лише післявоєнному відновленню аграрного сектору, а й формуванню конкурентоспроможної моделі розвитку аграрних підприємств України в умовах глобальних економічних трансформацій.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ:

1. Державна служба статистики України : офіційний веб-сайт. URL: <https://ukrstat.gov.ua> (дата звернення: 02.05.2026).
2. Зоря О. П., Зоря С. П., Мауер Д. Р. Напрями інвестиційно-інноваційного розвитку аграрного виробництва України в умовах євроінтеграційних змін та продовольчих викликів. *Цифрова економіка та економічна безпека*. 2023. Вип. 8(08). С. 83–88. DOI: <https://doi.org/10.32782/dees.8-14>
3. Інвестиційний портал InVenture. URL: <https://inventure.com.ua> (дата звернення: 02.05.2026).
4. Крюкова І. О. Реалії та перспективи розвитку аграрного сектору України у контексті європейських пріоритетів. *Український журнал прикладної економіки*. 2021. Т. 6, № 1. С. 124–131. DOI: <https://doi.org/10.36887/2415-8453-2021-1-15>
5. Кузьменко Г. О., Телендій А. А. Вплив війни на аграрний сектор України: виклики та роль державного управління у відновленні галузі. *Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського. Серія: Публічне управління та адміністрування*. 2024. Т. 35(74), № 5. С. 22–27. DOI: <https://doi.org/10.32782/TNU-2663-6468/2024.5/04>
6. Лупенко Ю. О., Захарчук О. В. Інвестиційне забезпечення інноваційного розвитку сільського господарства України. *Економіка АПК*. 2018. № 11. С. 9–18.
7. Лупенко Ю. О., Малік М. Й., Шпикуляк О. Г. та ін. Підприємницька діяльність в аграрній сфері економіки : монографія. Київ : ННЦ «ІАЕ», 2023. 208 с.

8. Мацибора Т. В. Інвестиційне забезпечення розвитку сільськогосподарських підприємств. *Економіка АПК*. 2019. № 2. С. 66–72. DOI: <https://doi.org/10.32317/2221-1055.201902066>

9. Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України: офіційний вебсайт. URL: <https://www.me.gov.ua> (дата звернення 02.05.2026).

10. Мовчанюк А. В. Інвестиційний потенціал сільськогосподарського виробництва як основа забезпечення сталого розвитку аграрного сектору України. *Ефективна економіка*. 2021. № 9. DOI: <https://doi.org/10.32702/2307-2105-2021.9.91>

11. Тітов Д. В., Олексієнко В. В. Фінансове забезпечення аграрного сектору України в умовах воєнного стану. *Економіка та суспільство*. 2024. Вип. 63. DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-63-125>

12. Novak I., Movchaniuk A., Pitel N., Kucher L., Chukina I., Kovalenko-Chukina I. Investment security of strategic management of Ukraine's agricultural sector development. *Scientific Papers: Series «Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development»*. 2023. Vol. 23, Is. 1. Pp. 459–473. DOI: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11202.45768>.

REFERENCES:

1. Derzhavna sluzhba statystyky Ukrainy [State Statistics Service of Ukraine]. Available at: <https://ukrstat.gov.ua> (accessed May 02, 2026) (in Ukrainian).

2. Zoria O. P., Zoria S. P., Mauer D. R. (2023) Napriamy investytsiino-innovatsiinoho rozvytku ahrarnoho vyrobnytstva Ukrainy v umovakh yevrointehratsiinykh zmin ta prodovolchyykh vyklykiv [Directions of investment and innovative development of agricultural production of Ukraine in the conditions of European integration changes and food challenges]. *Tsyfrova ekonomika ta ekonomichna bezpeka*, vol. 8(08), pp. 83–88. <https://doi.org/10.32782/dees.8-14> (in Ukrainian).

3. Investment portal InVenture [Investment portal InVenture]. Available at: <https://inventure.com.ua> (accessed May 02, 2026) (in Ukrainian).

4. Kriukova I. O. (2021) Realii ta perspektyvy rozvytku ahrarnoho sektoru Ukrainy u konteksti yevropeyskykh prioritetiv [Realities and prospects of the development of the agricultural sector of Ukraine in the context of European priorities]. *Ukrainskyi zhurnal prykladnoi ekonomiky*, vol. 6(1), pp. 124–131. <https://doi.org/10.36887/2415-8453-2021-1-15> (in Ukrainian).

5. Kuzmenko H. O., Telendii A. A. (2024) Vplyv viiny na ahrarnyi sektor Ukrainy: vyklyky ta rol derzhavnoho upravlinnia u vidnovlenni haluzi [The impact of war on the agricultural sector of Ukraine: challenges and the role of public administration in the restoration of the industry]. *Vcheni zapysky Tavriiskoho natsionalnoho universytetu imeni V. I. Vernadskoho. Seriya: Publichne upravlinnia ta administruvannia*, vol. 35(74), no. 5, pp. 22–27. <https://doi.org/10.32782/TNU-2663-6468/2024.5/04> (in Ukrainian).

6. Lupenko Yu. O., Zakharchuk O. V. (2018) Investytsiine zabezpechennia innovatsiinoho rozvytku silskoho hospodarstva Ukrainy [Investment support for innovative development of agriculture in Ukraine]. *Економіка АПК*, no. 11, pp. 9–18 (in Ukrainian).

7. Lupenko Yu. O., Malik M. Y., Shpykuliak O. H. et al. (2023) *Pidpriemnytska diialnist v ahrarnii sferi ekonomiky: monohrafiia* [Entrepreneurial activity in the agrarian sphere of economy: monograph]. Kyiv: NNTs «IAE», 208 p. (in Ukrainian).

8. Matsybora T. V. (2019) Investytsiine zabezpechennia rozvytku silskohospodarskykh pidpriemstv [Investment support for the development of agricultural enterprises]. *Економіка АПК*, no. 2, pp. 66–72. <https://doi.org/10.32317/2221-1055.201902066> (in Ukrainian).

9. Ministerstvo ekonomiky, dovkillia ta silskoho hospodarstva Ukrainy: ofitsiinyi vebсайт [Ministry of Economy, Environment and Agriculture of Ukraine: official website]. Available at: <https://www.me.gov.ua> (accessed May 02, 2026) (in Ukrainian).

10. Movchaniuk A. V. (2021) Investytsiinyi potentsial silskohospodarskoho vyrobnytstva yak osnova zabezpechennia staloho rozvytku ahrarnoho sektoru Ukrainy [Investment potential of agricultural production as a basis for ensuring sustainable development of the agricultural sector of Ukraine]. *Ефективна економіка*, no. 9. <https://doi.org/10.32702/2307-2105-2021.9.91> (in Ukrainian).

11. Titov D. V., Olexsienko V. V. (2024) Finansove zabezpechennia ahrarnoho sektoru Ukrainy v umovakh voiennoho stanu [Financial support of the agricultural sector of Ukraine under martial law]. *Економіка та суспільство*, vol. 63. <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-63-125> (in Ukrainian).

12. Novak I., Movchaniuk A., Pitel N., Kucher L., Chukina I., Kovalenko-Chukina I. (2023) Investment security of strategic management of Ukraine's agricultural sector development. *Scientific Papers: Series «Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development»*, vol. 23, is. 1, pp. 459–473. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11202.45768> (in English).

Дата надходження статті: 20.04.2026

Дата прийняття статті: 13.05.2026

Дата публікації статті: 26.05.2026