

УДК 330.322

*Сирцева С.В.*

*к.е.н., доцент кафедри обліку і оподаткування,*

*Чебан Ю.Ю.*

*к.е.н., доцент кафедри обліку і оподаткування,*

*Галкін В.В.*

*старший викладач кафедри обліку і оподаткування,*

*Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв*

## **ІНВЕСТИЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗВИТКУ ІНФРАСТРУКТУРИ АГРАРНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ**

В умовах ринкової економіки діяльність та стан інфраструктури сільськогосподарських підприємств залежить від ефективності їх інвестиційної діяльності. Інвестиції є ключовим елементом ринкової економіки, що дозволяє господарюючим суб'єктам нарощувати виробничі потужності та обсяги виробництва [1].

В Україні аграрна інфраструктура почала активно розвиватись в останнє десятиріччя. Але бізнес вже повною мірою оцінив роль та високу ефективність логістики, відповідно, на часі розробка наукових засад, методів, моделей для планування, контролю й управління процесами, що виникають у забезпеченні аграрних підприємств сировиною та матеріалами, організації виробничого процесу, доведення аграрної продукції до споживача тощо [2].

Недосконалість інфраструктурного забезпечення в аграрному секторі спричиняє значні втрати сільськогосподарської продукції. Зокрема, під час виробництва картоплі й плодоовочевої продукції втрати становлять 40–50 % загального обсягу, у цукробуряковому виробництві – понад 30 %, молочному – близько 20 % і м'ясному – 15 % [3]. Технічні втрати зерна через неефективну логістику агропромислового комплексу України (перевезення, зберігання) досягають 15 % від річного врожаю [4]. Водночас втрати зерна в країнах Європи та в США становлять усього 1–2 % [5]. При вирощуванні олійних культур, за оцінками експертів, тільки від незадовільного стану техніко-технологічної бази

сільгоспідприємства щорічно втрачають до 10–15 % від врожаю [6, с. 21]. Наведені цифри свідчать про нагальну потребу досконалого вивчення можливостей оновлення інфраструктури та залучення інвестицій для реалізації цього завдання підприємствами аграрного сектора України.

Підвищення рівня диверсифікованості сільськогосподарського виробництва та ускладнення економічних відносин в агропромисловому ланцюзі вимагають урізноманітнення форм і джерел інвестиційного забезпечення потреб суб'єктів аграрного бізнесу. Найбільш адекватними реальним потребам та техніко-технологічному рівню інфраструктури аграрного сектору є такі джерела інвестиційного забезпечення, як: кредитна кооперація, іпотечні кредити, банківські кредити та державні дотації, лізингові схеми, іноземні інвестиції, кошти громадян [8].

В умовах ринкової економіки діяльність сільськогосподарських підприємств залежить від ефективності їх інвестиційної діяльності. Інвестиції є ключовим елементом ринкової економіки, що дозволяє господарюючим суб'єктам нарощувати виробничі потужності інфраструктури та обсяги виробництва. Проте, зважаючи на стан інвестиційної діяльності в сільському господарстві, вони, на даний час, не є повноцінним рушієм розвитку економічних процесів. Підтримка держави в інвестиційних процесах дуже обмежена і має ситуаційний характер, рішення щодо обсягів, джерел залучення інвестицій та їх використання приймається на рівні підприємств і зумовлює потребу в ефективному менеджменті [7].

Питання інвестиційного забезпечення розвитку інфраструктури аграрного сектору, як окремого напрямку в аграрній економіці, є, на наш погляд, цікавим і перспективним як для практиків, так і для науковців. Цьому сприяє вже існуюча теоретико-методологічна база, що сформувалась на досвіді вітчизняних і закордонних компаній. Крім того, в Україні склались необхідні чинники успішного розвитку аграрної інфраструктури, а економічні стосунки між підприємствами забезпечувального, виробничого та переробного секторів сягнули необхідного, загальноприйнятого у цивілізованому світі, рівня.

### Список використаних джерел:

1. Чорний Р. В. Інвестування аграрних формувань в умовах розвитку ринкових відносин : дис. ... канд. ек. наук : 08.00.04 / Тернопіль. нац. економ. ун-т. Тернопіль, 2013. 247 с.
2. Шматок О. В. Аграрна логістика в Україні URL: [http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:A0Kgnz4AzuEJ:www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis\\_nbuv/cgiirbis\\_64.exe%3FC21COM%3D2%26I21DBN%3DUJRN%26P21DBN%3DUJRN%26IMAGE\\_FILE\\_DOWNLOAD%3D1%26Image\\_file\\_name%3DPDF/gt\\_2012\\_18\\_40.pdf+%&cd=3&hl=ru&ct=clnk&gl=ua](http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:A0Kgnz4AzuEJ:www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe%3FC21COM%3D2%26I21DBN%3DUJRN%26P21DBN%3DUJRN%26IMAGE_FILE_DOWNLOAD%3D1%26Image_file_name%3DPDF/gt_2012_18_40.pdf+%&cd=3&hl=ru&ct=clnk&gl=ua)
3. АПК і проблеми його розвитку. URL: [http://www.br.com.ua/referats/Economical\\_topics/82852.htm?dl](http://www.br.com.ua/referats/Economical_topics/82852.htm?dl).
4. Дроботя Я. А. Досвід логістичного управління запасами в сільському господарстві. URL: [http://www.nbuv.gov.ua/portal/Chem\\_Biol/Vkhnau\\_ekon/2010\\_11/pdf/29.pdf](http://www.nbuv.gov.ua/portal/Chem_Biol/Vkhnau_ekon/2010_11/pdf/29.pdf).
5. Ясенєцький В. Сховища для зерна. URL: <http://www.propo.itsiya.com/?page=I49&itemid=645&number=1830>.
6. Жигало В. С. Виробництво зернових та олійних культур в Україні та перспективи в умовах світової продовольчої кризи. К. : Аналітично-дорадчий центр Блакитної стрічки ПРООН, 2008. 44 с.
7. Хвесик Ю. Перспективи і механізми інвестиційного забезпечення аграрної сфери депресивних територій URL: [http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:AUkQLJ6qHkQJ:www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis\\_nbuv/cgiirbis\\_64.exe%3FC21COM%3D2%26I21DBN%3DUJRN%26P21DBN%3DUJRN%26IMAGE\\_FILE\\_DOWNLOAD%3D1%26Image\\_file\\_name%3DPDF/econ\\_2013\\_10\\_9.pdf+%&cd=2&hl=ru&ct=clnk&gl=ua](http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:AUkQLJ6qHkQJ:www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe%3FC21COM%3D2%26I21DBN%3DUJRN%26P21DBN%3DUJRN%26IMAGE_FILE_DOWNLOAD%3D1%26Image_file_name%3DPDF/econ_2013_10_9.pdf+%&cd=2&hl=ru&ct=clnk&gl=ua)