

**Х.З. Махмудов**, д-р екон. наук, проф. (ПДАА, Полтава)

**Л.М. Горбатюк**, здоб. (ПДАА, Полтава)

## **ВПЛИВ ІНВЕСТИЦІЙ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ ФУНКЦІОНУВАННЯ ПІДПРИЄМСТВ З ВИРОБНИЦТВА ЗЕРНА**

Розвиток зерновиробництва значною мірою залежить від прискореного оновлення матеріально-технічної бази енергоощадною системою машин і механізмів, більш продуктивними сортами зернових культур з вищими якісними характеристиками, новими технологіями їх вирощування, інтегрованими засобами захисту від хвороб і шкідників, що потребує інвестицій. Активізація цього процесу зумовлюється привабливістю галузі зерновиробництва та ґрунтуються на інформації про рівень її ресурсного забезпечення та має враховувати потреби в інвестиціях для забезпечення її розвитку на перспективу.

Структурними складовими інвестиційного забезпечення є ресурсне забезпечення як структурна складова інвестицій – це сукупність фінансових, матеріальних і нематеріальних, трудових, природних ресурсів, що відповідають потребі реалізації інвестиційних програм і проектів [1, с. 215].

Ресурсне забезпечення розвитку зерновиробництва, як то наявність необхідної кількості мінеральних і органічних добрив, відповідних технічних засобів – тракторів, зернозбиральних комбайнів, пального, інтегрованих засобів захисту рослин і ґрунтів, сприяє підвищенню продуктивності землі, а отже, зростанню урожайності культури, її конкурентоспроможність в ринковому середовищі, а отже прибутковість [1, с. 214].

Потреба інвестицій для розвитку зерновиробництва у кожному з підприємств визначається розробленою в господарстві стратегією розвитку, з врахуванням досягнень НТП, створення передумов впровадження інноваційних технологій, що передбачає також підготовку кадрового персоналу до освоєння й використання інноваційних продуктів.

При цьому важливого значення набуває раціонально сформована структура посівних площ зернових культур, прийнята й освоєна в господарстві науково-обґрунтована сівозмінна та інноваційна технологія виробництва зерна, його промислового зберігання, та маркетингових каналів використання й реалізації; доступність інформаційної бази щодо наявності на ринку інвестиційних ресурсів та інноваційних продуктів.

Науково-обґрунтоване розміщення й оптимальна концентрація посівів зернових культур за їх видовою структурою на перспективу, є важливим базовим показником для розрахунку потреби інвестицій, зокрема забезпечення насіннєвим матеріалом продуктивних сортів, адаптованих до місцевих природно-кліматичних умов та інтегрованими засобами захисту рослин і ґрунтів від шкідників і хвороб; надійною інтелектуалізовано системою машин і механізмів, що необхідні для своєчасного і якісного виконання технологічних операцій, що сприятиме отриманню запланованих обсягів виробництва якісної продукції.

Обґрунтований баланс виробництва та споживання зерна і зернопродукції, що включає диверсифіковані канали його використання, формування достатніх обсягів внутрішнього споживання зерна і зернопродукції на продовольчі ціни, на потреби тваринницьких галузей, розвиток яких в господарствах також потребує інвестицій.

Перехід економіки на інноваційний шлях розвитку потребує інвестицій для забезпечення сільськогосподарських підприємств інноваційною продукцією, а саме: новими високопродуктивними сортами зернових культур, закупівля нової інтелектуалізованої техніки і обладнання. Впровадженню у виробництво інноваційних продуктів і технологій та ефективно і раціонально їх використання можливе за умови наявності висококваліфікованої робочої сили.

Названі напрями спрямування інвестицій для виробничо-технологічних процесів є основою розвитку, стабілізації та підвищення конкурентоздатності товарного зерновиробництва у сільськогосподарських підприємствах.

Розвиток людського капіталу потребує відповідних матеріально-технічних і інвестиційних ресурсів не тільки на рівні держави, а й кожного підприємства. Сформовані на рівні держави, відповідні соціально-економічні передумови розвитку людського капіталу, як то: розвиток науки, культури, мистецтва, освіти є основою всебічного розвитку кожного працівника. Вони мають доповнюватися також створенням відповідних умов у сільськогосподарському підприємстві, що сприятиме високому рівню розвитку працівників.

Інвестицій потребує також організація правильного зберігання та вчасний продаж зерна за високою ціною, що дозволяє отримувати сільськогосподарським підприємствам високу результативність.

### **Інформаційні джерела:**

1. Коденська М.Ю. Концептуальні підходи до інвестиційного забезпечення конкурентоспроможності аграрного виробництва / М.Ю. Коденська // Зб. наук. пр. Уманського нац. ун-ту. Вип. 78. – 2012 с.