

## **ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ**

Конкурентоспроможність аграрних підприємств України визначається їх ресурсним потенціалом, технологічним рівнем виробництва, ефективністю застосування інноваційних технологій, рівнем організації та управління, обсягами попиту та реалізації продукції. Інноваційна діяльність у галузі аграрного виробництва – це діяльність, яка здійснюється на основі прогресивних науково-технічних досягнень і є головним інструментом подолання кризових явищ, стабілізації і зростання економіки та підвищення конкурентоспроможності аграрних підприємств. Щоб досягнути конкурентоспроможного функціонування, аграрним підприємствам необхідно вибрати відповідний напрям їх розвитку, що забезпечить розширення сфери виробничої діяльності та стійке зростання виробництва. В даному випадку відповідним напрямом розвитку є інноваційний, який характеризується активними процесами розробки та впровадження у виробництво результатів науково-дослідних робіт. Основою інноваційної моделі розвитку є інвестиції, реалізація інноваційних пріоритетів, високий рівень фахових знань, потужний інтелектуальний потенціал. Інноваційна діяльність здійснюється завдяки прогресивним науково-технічним досягненням і є вирішальним фактором подолання кризових явищ, розширення сфери діяльності та зростання прибутковості аграрних підприємств [1].

Значення інноваційної складової у розвитку аграрного сектора економіки постійно посилюється, що знаходить свою підтримку з боку держави. Державна підтримка інноваційної діяльності в розвинутих країнах світу здійснюється через систему економічних механізмів, зокрема, податкового та патентного регулювання. До основних елементів державної податкової підтримки інноваційної діяльності в зарубіжних країнах належить [2]:

- відстрочення податкових платежів у разі виникнення додаткових витрат на інноваційні цілі;
- зменшення податку на суму приросту витрат на інноваційні цілі;
- звільнення від оподаткування прибутку, отриманого від реалізації інноваційних проектів протягом декількох років;

– пільгове оподаткування дивідендів,отриманих за акціями фірм, які здійснюють інноваційну діяльність;

– вирахування з прибутку до оподаткування внесків до благодійних фондів,діяльність яких пов'язана з фінансуванням інновацій.

Впровадження інновацій на аграрних підприємствах має ланцюговий характер та відбувається за каскадним принципом [3]. Ланцюговий характер передбачає виникнення низки кількісних та якісних змін у господарській діяльності аграрних підприємств у результаті впровадження інновацій; каскадний принцип інновацій полягає в тому, що інновації впроваджуються тими аграрними підприємствами, які мають найбільший потенціал для їх реалізації, після чого ці інновації поступово поширюються на інші аграрні підприємства або підприємства інших сфер діяльності, що формує передумови для соціально-економічного розвитку аграрних підприємств України і сприяє нарощуванню обсягів та якості сільськогосподарської продукції за рахунок обґрунтованої інтенсифікації аграрного виробництва на інноваційній основі.

Активізація інноваційної діяльності аграрних підприємств потребує відповідних інституційних умов, за яких тільки інновації стануть основним джерелом зростання обсягів виробництва та збільшення прибутку. Для інтенсифікації інноваційної діяльності на етапах розробки, апробації та впровадження інновацій на агропромислових підприємствах необхідно створити ряд інноваційних структур типу технопарків, регіональних центрів трансферу технологій, бізнес-інкубаторів, що дозволить вивести аграрну галузь України на шлях сталого економічного зростання.

### **Список використаних джерел**

1. Грановська В.Г.Інноваційний розвиток аграрних підприємств як складова їх конкурентоспроможності / В.Г. Грановська // Науково-практичне обґрунтування розвитку аграрного виробництва та бізнесу в Україні: Матеріали науково-практичної конф. - Харків, 2012. - С. 19.

2. Кот О.В. Теоретичні аспекти інноваційного розвитку аграрного сектору економіки та його організаційно-економічнезабезпечення / О.В. Кот // Проблеми науки. - 2008. - № 9. - С. 30-37.

3. Володін С. А. Інноваційний розвиток аграрної науки: [монографія] / С. А. Володін. - К. : МАУП, 2006. - 400 с.