

Вдосконалення систем водопостачання та ірригації, що є критично важливими в умовах зміни клімату та водних ресурсів.

Розвиток сучасних методів обробки та зберігання сільськогосподарської продукції, допомагає зменшити втрати та покращити якість продукції. Це важливо не лише для підтримки продовольчої безпеки, але й для підвищення прибутковості фермерських господарств та забезпечення доступної ціни продуктів для споживачів.

У підсумку, агроінженерія та біотехнології є важливими складовими сучасного сільського господарства, які сприяють сталому розвитку, покращенню продуктивності, збереженню природних ресурсів та забезпеченню продовольчої безпеки. Проте їх використання повинно супроводжуватися належними екологічними та етичними розглядами, а також спрямовуватися на забезпечення благополуччя та доступності для всього суспільства. Тільки тоді можна досягти повноцінного успіху у вирішенні викликів, що стоять перед сільським господарством у майбутньому.

Список використаних джерел:

1. Агроінженерія – що це?

<https://mudra.ua/ua/articles/agronzheneriya-shho-ce/>

2. Пляцук Л.Д., Черниш Є.Ю. Екологічна біотехнологія: принципи створення біотехнологічних виробництв, Суми, 2018. 293 с.

3. Генетично модифіковані сорти рослин та їх використання в Україні

<https://www.agronom.com.ua/genetychno-modyfikovani-sorty-roslyn-ta-yih-vykorystannya-v-ukrayini/>

Уляна САВКІВ,

к.е.н., доцент кафедри менеджменту і маркетингу

Христина ПОПОВИЧ,

здобувач вищої освіти ОС «бакалавр»
спеціальності «Облік і оподаткування»

Надія БОГАЧЕНКО,

здобувач вищої освіти ОС «бакалавр» спеціальності «Облік і
оподаткування»

Прикарпатський національний університет імені

Василя Стефаника,

м. Івано-Франківськ, Україна

ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВОЄННОГО ЧАСУ

Сукупність заходів органів державної влади, спрямованих на реалізацію та координацію національної інноваційної стратегії називається державне регулювання інноваційної діяльності. Воно спрямоване на розвиток новітніх

технологій, які не лише дозволяють вітчизняним компаніям виходити на зовнішні ринки з конкурентоспроможною продукцією, але й здійснювати імпортозаміщення в тих товарних групах, які на внутрішньому ринку в основному зайняті іноземними виробниками. Високотехнологічне виробництво є запорукою підвищення нашої національної безпеки.

Для оборонної промисловості уряд планує створити спеціальний економічний режим та спеціальний оборонний фонд для акумулювання ресурсів на розвиток оборонно-промислового комплексу. Спеціальний оборонний фонд буде поповнюватися, зокрема, за рахунок надходжень від продажу конфіскованих російських активів.

В Україні зареєстровані в реєстрі індустріальних парків та наразі функціонує 61 індустріальний парк [1]. Однак українські індустріальні парки не стали рушієм інноваційного розвитку. Незважаючи на державні пільги, такі як звільнення від сплати ввізного ПДВ та митних зборів на нове обладнання, що ввозиться в Україну, 10-річне звільнення від сплати податку на прибуток при роботі в індустріальних парках, пільгові ставки податку на нерухомість та мінімальна плата за користування землею з боку місцевих органів влади, в Україні фактично функціонує лише 9 індустріальних парків [2].

Відповідно до Закону України "Про індустріальні парки", суб'єктам та учасникам індустріальних парків компенсуються витрати на облаштування індустріальних парків та/або будівництво інженерно-транспортної інфраструктури, необхідної для створення та функціонування індустріальних парків, а також витрати на приєднання до електричних мереж. Якщо функціонує промислове виробництво, ці витрати, які сплачуються з державного бюджету на регіональний розвиток індустріальних територій, безсумнівно, виправдані. Це створення нових робочих місць, започаткування виробництва інноваційної продукції, вихід на зовнішні ринки та зміцнення національної безпеки України. Однак, неефективне використання земельних ділянок з об'єктами суспільного призначення за рахунок держави призводить до втрат державного бюджету України. На нашу думку, вимоги до функціонування індустріальних парків мають бути чітко визначені на законодавчому рівні. Деякі науковці та економічні аналітики вважають, що розвиток індустріальних парків гальмується недостатнім державним фінансуванням. Як наслідок, більшість індустріальних територій в країні просто огорожені парканом і не ведуть жодної діяльності [3, с. 21-24]. Без впровадження новітніх технологій економіка України залишатиметься на периферії міжнародного поділу праці [4, с. 120]. Сьогодні інновації є рушійною силою економічного розвитку країни та основою її обороноздатності [5, с. 103].

Війна з російським агресором довела, що наявність сучасних технологій є запорукою перемоги. Саме тому, зусилля повинні бути спрямовані на розвиток вітчизняного оборонно-промислового комплексу та створення спільних підприємств з іноземними виробниками озброєнь. Один із ключових аспектів державного регулювання інноваційного розвитку під час війни – це

залучення науковців, інженерів і талановитих фахівців до військово-промислового комплексу, а також стимулювати інвестиції в інновації, зокрема в галузі кібербезпеки, військової техніки та комунікаційних розробок. Регулярний моніторинг та аналіз інноваційного потенціалу країни є також необхідними для адаптації до нових викликів в умовах війни і забезпечення безпеки та суверенітету України.

Список використаних джерел:

1. Інформація про індустриальні парки, включені до реєстру індустриальних (промислових) парків та виключені з нього. *Міністерство економіки України*: офіційний сайт. URL: <https://www.me.gov.ua/Documents/Detail?lang=uk-UA&id=336993e7-8713-43da-8de6-ce4c5d003bfa&title=InformatsiiaProIndustrialniParki-VkliucheniDoRestruIndustrialnikh-promislovikh-ParkivTaVikliucheniZNogo>.
2. Бондаренко О. Що не так з індустриальними парками в Україні. *Економічна правда*. 10.04. 2023 р. URL: <https://www.epravda.com.ua/columns/2023/04/10/698973/>.
3. Карпенко А.В., Карпенко Н.М., Соляна Т. М. Індустриальні парки: стан та розвиток під час війни. Мат. V Міжнар. наук.-практ. конф. “*Конкурентоспроможна модель інноваційного розвитку економіки України*”, м. Кропивницький, 8.12.2022 р.
4. Шпикуляк О.Г., Русан В.М., Курило Л.І., Павлик П.В., Розгон І.Ю. Організаційні форми і методи інноваційної діяльності у розвитку аграрної сфери економіки. *Економіка АПК*. 2010. №12. С. 119-124.
5. Шеленко Д., Сас Л., Матковський П. Особливості технології оновлення та модернізації підприємств різних організаційно-правових форм в умовах різноукладності виробництва на селі. *Міжнародний науковий журнал «Економічний дискурс»*. Вип. 4. 2017. С. 99-109.

Оксана Сливінська,

к.е.н., доцентка кафедри обліку і аудиту
ВП НУБіП України «Бережанський агротехнічний інститут»
м. Бережани, Україна

ШЛЯХИ ВДОСКОНАЛЕННЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ОБЛІКУ ОПЕРАЦІЙ НА ПОТОЧНОМУ ТА ІНШИХ РАХУНКАХ В БАНКУ

Безготівкові розрахунки в своїй цілісності формують певну систему. Система безготівкових розрахунків є складовою загальної національної грошової системи. В ході становлення ринкових відносин і відповідної трансформації грошової сфери економіки посилюється значення і роль безготівкових розрахунків як важливого самостійного відособленого об'єкта економічних відносин, а відповідно й окремого дослідження економічної науки.

Завдання економічної науки полягає в тому, щоб науково відображаючи й обґрунтовуючи практику безготівкових рахунків, одночасно впливати на неї, виробляти правильні прикладні рекомендації щодо вдосконалення і раціональної зміни системи безготівкових розрахунків [4].