

Крім головних проблем можна зазначити такі, як: відсутність реальної державної підтримки, масова еміграція кваліфікованої робочої сили, малий досвід у сфері інноваційної діяльності тощо.

Щоб успішно здійснити ефективне впровадження інновацій потрібно забезпечити виконання наступних завдань: увага до світових тенденцій науково-технічного розвитку, аналіз та оцінка, адаптація до вітчизняного виробництва; розроблення стратегії інноваційної політики і механізмів її здійснення; формування цілей інноваційної діяльності; розроблення планів та програм інноваційних проектів; розроблення організаційно-виробничої структури управління інноваційною діяльністю; планування організації інноваційного процесу; контроль за виконанням етапів, стадій інноваційного процесу.

Дослідивши основні питання та складності у впровадженні інновацій на об'єктах господарювання та запропоновані варіанти вирішення цих питань можна зробити висновок, що для успішного ведення бізнесу сьогодні абсолютно необхідно майже миттєво виявляти потреби потенційного споживача та задовольняти їх у найкоротші строки.

**Список літератури:** 1. Білозор Л. В. Методологічні підходи щодо формування інноваційної продукції / Л. В. Білозор // Економіка АПК. — 2004. — №9. — С. 88 — 93. 2. Гнилянська Л.Й. Сучасні проблеми впровадження інновацій та шляхи їх подолання / Л.Й. Гнилянська // Науковий вісник НЛТУ України. — 2011. 3. Ландик В.И. Инновационная стратегия предприятия: проблемы и опыт их решения / В.И. Ландик. — К. : Наукова думка, 2003. — 364 с. 4. Харів П.С. Інноваційна діяльність підприємства та економічна оцінка інноваційних процесів / П.С. Харів. — Тернопіль: — Економічна думка, 2003. — 326 с.

**КАЗАРЯН А.А.**, магістрант НТУ «ХПИ», г. Харків

## **ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ КАК ОСНОВНОЙ ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

В настоящее время одной из приоритетных задач национальной экономики является ускорение экономического развития и повышение конкурентоспособности предприятий. Важнейшим фактором устойчивого развития предприятий является повышение инновационного потенциала предприятия, которое невозможно без освоения наукоемких технологий, эффективного использования интеллектуальных ресурсов, внедрения инновационных разработок в промышленность.

Значимую роль в процессе обеспечения устойчивого развития предприятий играет организация мониторинга инновационного потенциала, предусматривающего многоаспектное исследование по выявлению тенденций и перспектив дальнейшего развития предприятия.

Мониторинг инновационного потенциала позволит провести анализ и прогнозирование доходности изменений структуры объектов интеллектуальной собственности, инновационного развития, а также платежеспособности, ликвидности, финансовой устойчивости и деловой активности предприятия.

Категорию «инновационный потенциал» можно трактовать как способность системы к трансформации фактического порядка вещей в новое состояние с целью удовлетворения существующих или вновь возникающих потребностей. При этом эффективное использование инновационного потенциала делает возможным переход от скрытой возможности к явной реальности, т.е. из одного состояния в другое (а именно, от традиционного к новому). Поэтому инновационный потенциал – это своего рода характеристика способности системы к изменению, улучшению, прогрессу.

Целью эффективного использования инновационного потенциала предприятия является обеспечение его устойчивого развития, повышение эффективности производства и рост конкурентоспособности в долгосрочной перспективе за счет внедрения инноваций. Применение разработанных методических положений по обеспечению устойчивого развития на основе повышения инновационного потенциала на практике позволит обоснованно пересмотреть стратегические ориентиры промышленного предприятия и повысить его устойчивость, выражаемую в изменении уровня инновационного потенциала, укреплении позиций предприятия на рынке, повышении эффективности функционирования.

Наиболее важными факторами эффективности стратегии устойчивого развития являются:

- инновационный потенциал;
- гибкие организационные формы, позволяющие сочетать децентрализацию управления, необходимую для эффективного освоения нововведений;
- процессы обучения, обеспечивающие накопление специфических компетенций;

- наличие ресурсов, отвечающих потребностям устойчивого развития и создание возможностей для будущего предприятия.

Учитывая стратегию перехода Украины на инновационный путь развития, ключевая роль в обеспечении устойчивого развития, достижении положительной динамики качественных и количественных изменений предприятия отводится именно повышению инновационного потенциала, который характеризует создание наукоемких технологий, обновление производственной базы, освоение выпуска качественно новых, инновационных товаров и услуг, использование нововведений, взаимодействие с научными организациями. Рассмотренные предпосылки позволяют выделить инновационный потенциал в качестве базисного фактора устойчивого развития предприятия.

**КРАМСЬКОЙ Д.Ю.**, к.е.н., доцент

**КАЛАШНИКОВА М.В.**, студентка НТУ «ХПІ»

## **ДОСЛІДЖЕННЯ ШЛЯХІВ ПІДВИЩЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА**

Під економічною ефективністю інноваційної діяльності розуміється сукупність методів, інструментів впливу на досягнення позитивного результату від інноваційної діяльності, що виражається через взаємодоповнюючу єдність як прогресивних економічних результатів, так і задоволення потреб об'єктів зовнішніх і внутрішніх комунікацій підприємства.

Для підвищення ефективності інновацій потрібна державна підтримка та законодавче забезпечення. Наукове забезпечення розвитку інноваційної діяльності є найважливішим і найбільш дієвим методом підвищення її ефективності [1].

Однією з найважливіших передумов ефективного господарювання під час запровадження інноваційної моделі розвитку економіки є інвестиційна політика, ощадливе використання коштів, планування обігу і прогноз прибутків. Перелічене належить до найважливіших важелів підвищення ефективності інноваційної діяльності і є, водночас, найбільш «вузьким місцем» агропромислового виробництва.

Для активізації інноваційної діяльності потрібно створити на регіональному рівні моніторингову систему для відстеження