

ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМКИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ

студентка гр. МКмс-41/1м **Ахрамєєва М.В.**
Сумський державний університет (Україна)

Актуальність інноваційного розвитку країни зумовлено інтенсифікацією інформаційних процесів, впливом науки та нових технологій на розвиток країни. Неспроможність України повною мірою перебудуватися відповідно до нового технологічного укладу значною мірою гальмує її розвиток.

На сьогоднішній день в Україні офіційно прийнято курс на інноваційний розвиток. Інноваційна економіка України, зважаючи на певну політичну та економічну ситуацію залишається як і раніше невизначеною. Проблеми, пов'язані з державним регулюванням інноваційного розвитку і досі залишаються невирішеними, тому існує потреба у подальших дослідженнях у цій сфері.

Україна все ще має великий науково-технічний потенціал, накопичений запасно-реалізованих розробок, про це свідчать світові та вітчизняні експерти. Тому на сучасному етапі головною проблемою вважається збереження цього потенціалу та адаптація його до ринкових умов [2].

Слід відмітити, що науково-технічний розвиток України можливий за умови створення підтримки з боку держави та ефективного використання продукції високотехнологічного сектора. Загальні витрати на наукові дослідження і розробки в Україні за останні 15 років коливалися від 1 до 1,5% ВВП, а в 2013 році -0,96% ВВП.

Необхідно розробити та запровадити комплексну систему фінансової підтримки інноваційної діяльності, зокрема щодо механізмів здешевлення кредитів і заохочення комерційних банків до активнішого кредитування інноваційних проектів, підвищення ефективності державної підтримки інвестиційних та інноваційних проектів, відновлення системи податкових пільг, передбачених Законом України «Про інноваційну діяльність» [3].

Однак, держава практично не користується цією правовою базою через невідповідність інформації на паперах з реальним станом речей. Не заохочується промисловість до фінансування досліджень і розробок, не стимулюється інноваційна діяльність на підприємствах. Регулювання не розвинуте належним чином, а податкові пільги призначені тільки науковим організаціям.

Пріоритетним завданням інноваційної політики має стати модернізація системи стратегічних пріоритетів інноваційного розвитку зі скороченням їхньої кількості та збереженням тих, в яких Україна має суттєвий науковий здобуток і перспективи. Доцільно використати практику країн Євросоюзу щодо впровадження спеціальних програм стимулювання малих і середніх підприємств, розвитку інноваційної інфраструктури за визначеними пріоритетними напрямками.

Враховуючи наявність висококваліфікованого персоналу, науково-дослідних інститутів, дослідної бази, попередніх вітчизняних розробок та ін., середньостроковими пріоритетними напрямками інноваційної діяльності галузевого рівня для України на 2012-2016 роки є:

1. Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії;
2. Освоєння нових технологій високотехнологічного розвитку транспортної системи, ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, озброєння та військової техніки;
3. Освоєння нових технологій виробництва матеріалів, їх оброблення і з'єднання, створення індустрії наноматеріалів та нанотехнологій;
4. Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу;
5. Впровадження нових технологій та обладнання для високоякісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики;
6. Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища;
7. Розвиток сучасних інформаційних, комунікаційних технологій, робототехніки [1].

Враховуючи науково-технічний потенціал країни, інтенсифікацію процесів опанування науковими знаннями та новими технологіями, інноваційний розвиток можливий, але за умови значної державної підтримки.

1. Постанова Кабінету Міністрів України від 17 травня 2012 р. 20.03.2013 № 397.

2. Польова Н.М. Інноваційні напрямки розвитку економіки регіону. [Електронний ресурс]: –Режимдоступу: http://www.nbuv.gov.ua/portal/soc_gum/znpchdtu/2009_22_2/articles

3. Чурей Н. В. Пріоритетні напрямки інноваційного розвитку України в сучасних умовах [Електронний ресурс]: - Режим доступу: http://www.rusnauka.com/2_KAND_2012/Economics/16_99166.doc.htm.

Науковий керівник: к.е.н. Івашова Н.В.