

РЕГІОНАЛЬНА ВЛАДА І БІЗНЕС: СПІЛЬНІ ДІЇ ЩОДО АКТИВІЗАЦІЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

*Т.А. Дементьєва, к.е.н
Донецька обласна державна адміністрація*

Останнім часом світова економіка розвивається швидкими темпами, основною причиною такого розвитку є розширення інноваційних процесів і впровадження їх в усі сфери економіки. Інноваційний розвиток є характерною особливістю всіх економічних процесів, які відбуваються в суспільстві.

Інноваційну діяльність можна розглядати як діяльність, яка безпосередньо пов'язана зі створенням, освоєнням, поширенням нового продукту [1]. Інновації є рушійною силою економічного розвитку і тому потребують особливої уваги з боку держави.

Нинішні темпи інноваційних процесів на підприємствах здійснюються лише в такому обсязі, який дозволяє дійти висновку про те, що ця інноваційна діяльність епізодично присутня але реального впливу на зростання ВВП, кардинальну модернізацію і просування виробничого комплексу до вищих технологічних укладів інноваційна діяльність не має. Про що свідчать статистичні дані: в Донецькій області протягом 2017 р. інноваційну діяльність здійснювали 22 підприємства, що становило 11,5 % до загальної кількості промислових підприємств. З них 12 підприємств впроваджували інноваційну продукцію, 19 – інноваційні процеси. За власні кошти фінансували інноваційну діяльність 18 підприємств, на суму 724,7 млн.грн.

«Слабкою ланкою» на шляху просування інновацій від стадії зародження ідеї до втілення в готову продукцію є взаємодія науково-творчих колективів із промисловим сектором економіки.

Для підвищення інноваційної активності на підприємствах необхідне формувати і розвивати трансфертні мережі, під якими розуміється концентроване об'єднання зацікавлених підприємств і організацій навколо координаційного центру з метою втілення наукових розробок у готову продукцію

Координаційний центр при цьому має виконувати функції гармонізації економічних інтересів основних учасників реалізації

інноваційних проектів, оскільки питання захисту прав інтелектуальної власності, ступеня фінансової участі кожного з учасників в проекті та приналежність результатів інновацій є одним з основних протиріч і розбіжностей між учасниками [1].

Взаємодію регіонального координаційного центру, що представляє інноваційні проекти реальному сектору економіки, необхідно розглядати як трирівневу систему комунікацій із персоналом підприємств, а саме:

I рівень – власники підприємств;

II рівень – вищий керівний склад підприємств;

III рівень – інженерно-технічні й економічні служби підприємств [1].

Слід зазначити, що для організація трирівневої схеми комунікацій необхідно залучати місцеву владу, яка має певний вплив у діловому середовищі.

Створення трансфертної мережі технологій передбачає вирішення наступних завдань:

– просування результатів науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт в реальний сектор економіки;

– формування прозорого інформаційного середовища про інноваційні розробки та продукцію;

– надання допомоги суб'єктам інноваційної діяльності в розробці та просуванні інноваційних проектів;

– надання маркетингових, патентних досліджень, відбір конкурентоспроможних технологій і розробок, технологічний аудит.

Юридичною основою трансфертних мереж можуть бути коротко- або довгострокові договірні зобов'язання між підприємствами й організаціями на період реалізації інноваційного проекту.

Після завершення проекту трансфертна мережа може зазнавати істотних змін у складі учасників. До постійних учасників трансфертної мережі слід віднести підприємства, які виконують стандартні, властиві багатьом видам господарської діяльності функції. Це можуть бути експертні групи, юридичні, патентні, сертифікаційні організації, економічні відділи

державних і районних адміністрацій, інфраструктурні підрозділи з підтримки інноваційного підприємництва.

Комплексний підхід до вирішення вищеназваних проблем дозволить намітити орієнтири послідовного руху економіки до реальних інноваційних перетворень

Запропонована схема співпраці між науковими установами та реальним сектором економіки сприяє створенню сприятливого клімату і коопераційних зв'язків.

Список використаних джерел

1. Дементьєва Т.А. Напрями активізації інноваційної діяльності на промислових підприємствах малого і середнього бізнесу // Дисертація на здобуття наукового ступеню кандидата економічних наук. – Донецьк. – 2011. – 222 с.