

АНАЛІЗ ІННОВАЦІЙНОЇ АКТИВНОСТІ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ ОДЕСЬКОГО РЕГІОНУ

Варчук О.А.,
Павліченко Т.В.,
Скіба І.В.

Одеський національний політехнічний університет, м. Одеса

У сучасних нестабільних умовах промисловим підприємства потрібно дбати про свою конкурентоспроможність, що не можливо без впровадження в його діяльність нових видів продукції, виробничого устаткування, технологій, організаційних методів управління, сучасного програмного забезпечення, тобто здійснювати інноваційну діяльність.

В Законі України «Про інноваційну діяльність» визначено, що «інноваційна діяльність – це діяльність, що спрямована на використання і комерціалізацію результатів наукових досліджень та розробок і зумовлює випуск на ринок нових конкурентоздатних товарів і послуг» [1].

Підприємство (організація) вважається інноваційним, якщо воно впровадило будь-яку інновацію за період часу, визначений при обстеженні [2]. Інновацій бувають: продуктові, процесові, маркетингові й організаційні.

Під інноваційно-активним підприємством науковці розуміють підприємство, що займається інноваційною діяльністю. При цьому зміст інноваційної активності полягає не тільки в тому, щоб оцінювати масштаби впровадження нових та покращених технологій, а й сприяти окремим підприємствам в обранні певного напрямку інноваційного розвитку та формуванні на цій основі ефективної інноваційної політики [3].

Аналізуючи реалізацію інноваційної продукції промисловими підприємствами Одеського регіону можливо зробити висновок, що її обсяги збільшуються та складають у 2011 році 2,2% (534,6 млн. грн.), у 2012 році – 3,6 % (887,6 млн. грн.), у 2013 році – 3,6 % (916,8 млн. грн.) від загальних обсягів реалізованої інноваційної продукції України [4-6].

Інноваційна активність промислових підприємств Одеського регіону за 2007-2013 рр представлена на рис. 1.

З рис. 1 видно, що кількість підприємств, що займалися інноваційною діяльністю дуже мала. Загальна кількість обстежених підприємств у Одеському регіоні у продовж 2007-2013 років – коливається та складає приблизно 4% від загальної кількості обстежених підприємств.

Питома вага підприємств, що займалися інноваційною діяльністю у загальній кількості обстежених підприємств складає: максимальне значення у 2012 році – 17,%, мінімальне значення у 2009 році – 12,8%.

Починаючи з 2009 року спостерігається чітка тенденція до збільшення кількості підприємств, що займаються інноваційною діяльністю: у 2013 році в порівнянні з 2009 роком ця кількість збільшилась на 304 підприємства, тобто на 21,5%.

Позитивним явищем є чітка тенденція до збільшення кількості підприємств, що займалися інноваційною діяльністю у Одеському регіоні у продовж 2007-2012 років: ріст склав у 2012 році в порівнянні з 2007 роком – 180,4%.

Питома вага інноваційних підприємств Одеського регіону у загальній кількості інноваційних підприємств до 2013 року постійно збільшувалась та у 2011 та у 2012 роках складала 4,7%.

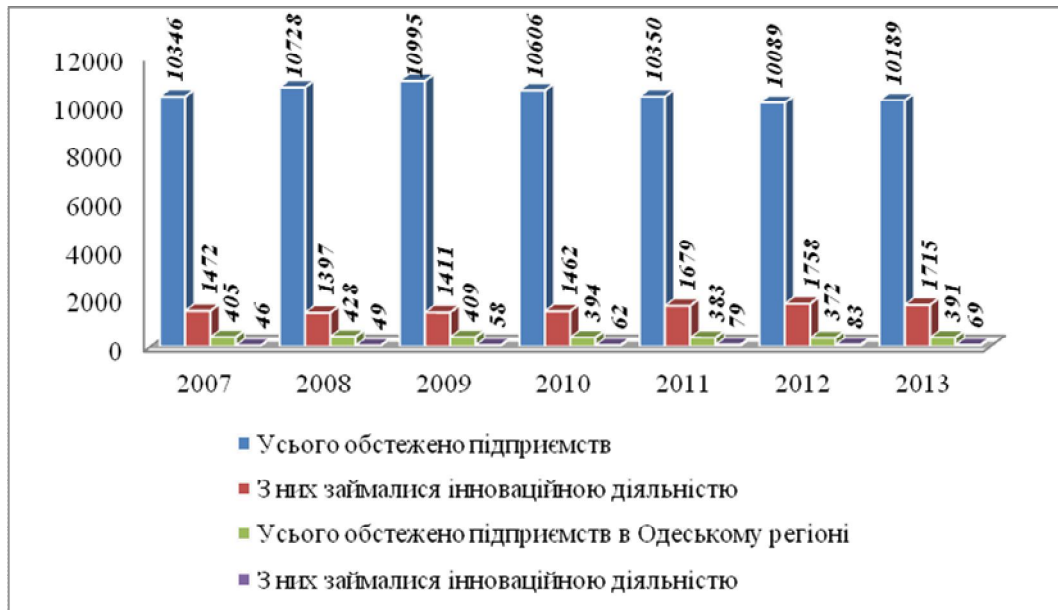


Рис. 1. Інноваційна активність промислових підприємств Одеського регіону за 2007-2013 рр (побудовано на основі [4-6])

Слід зазначити, що кількості інноваційних підприємств у Одеському регіоні зростала не зважаючи на зменшення загальної кількості підприємств, що займалися інноваційною діяльністю у 2008 році.

Кризовим для інноваційних підприємств як України в цілому, так і Одеського регіону став 2013 рік, їх кількість зменшилась на 2,4% (43 підприємства) та 16,9% (14 підприємств) відповідно.

Література

1. Закон України «Про інноваційну діяльність» від 4 липня 2002 року № 40-IV [Електронний ресурс]// ВВР. – 2002. – № 36. – 266 с.–Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua>
2. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2013 році: статистичний збірник. – К.: Держкомстат. 2014. – 314 с.
3. Андрушко А. К. Інноваційно-активні підприємства: сутність та фактори впливу на їх розвиток / А. К. Андрушко // Наукові праці Кіровоградського національного технічного університету. Економічні науки. –2013. –Вип. 24. – С. 201-206. –Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/j-pdf/Npkntu_e_2013_24_33.pdf
4. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2007 році: статистичний збірник. – К.: ДП „Інформаційно-видавничий центр Держстату України”, 2008. – 361 с.
5. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2009 році: статистичний збірник. – К.: Держкомстат. 2010. – 347 с.
6. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2011 році: статистичний збірник. – К.: ДП „Інформаційно-видавничий центр Держстату України”, 2012. – 305 с.
7. Концептуальні засади управління економічно-безпечним інноваційним розвитком промислового підприємства та формування його аналітичних інструментів [Електронний ресурс] / Л.О. Волощук // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – 2015. – № 1 (17). – С. 234-241. – Режим доступу до журн.: <http://economics.opu.ua/files/archive/2015/n1.html>.
8. Балан О.С. Управління процесом прийняття інвестиційних рішень на підприємствах виробничої сфери: [моногр.] / О.С. Балан // Одеса: вид-во «ВМВ», 2014. – 420 с.