

АНАЛИЗ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ УКРАИНЫ

Варчук О.А.

Одесский национальный политехнический университет, г. Одесса

Современные предприятия для обеспечения своей конкурентоспособности должны внедрять в свою деятельность инновационные изменения.

Процесс создания, производства и реализации инновации сложный, долгий и трудоемкий, характеризуется большими затратами и всегда имеет большую степень риска.

Инновационная деятельность является одним из важнейших показателей экономического развития не только предприятия, но и государства в целом.

Удельный вес предприятий, которые занимаются инновационной деятельностью, в общей численности промышленных предприятий Украины в течение 2010-2015 годов составляет менее 20 процентов (рис. 1).

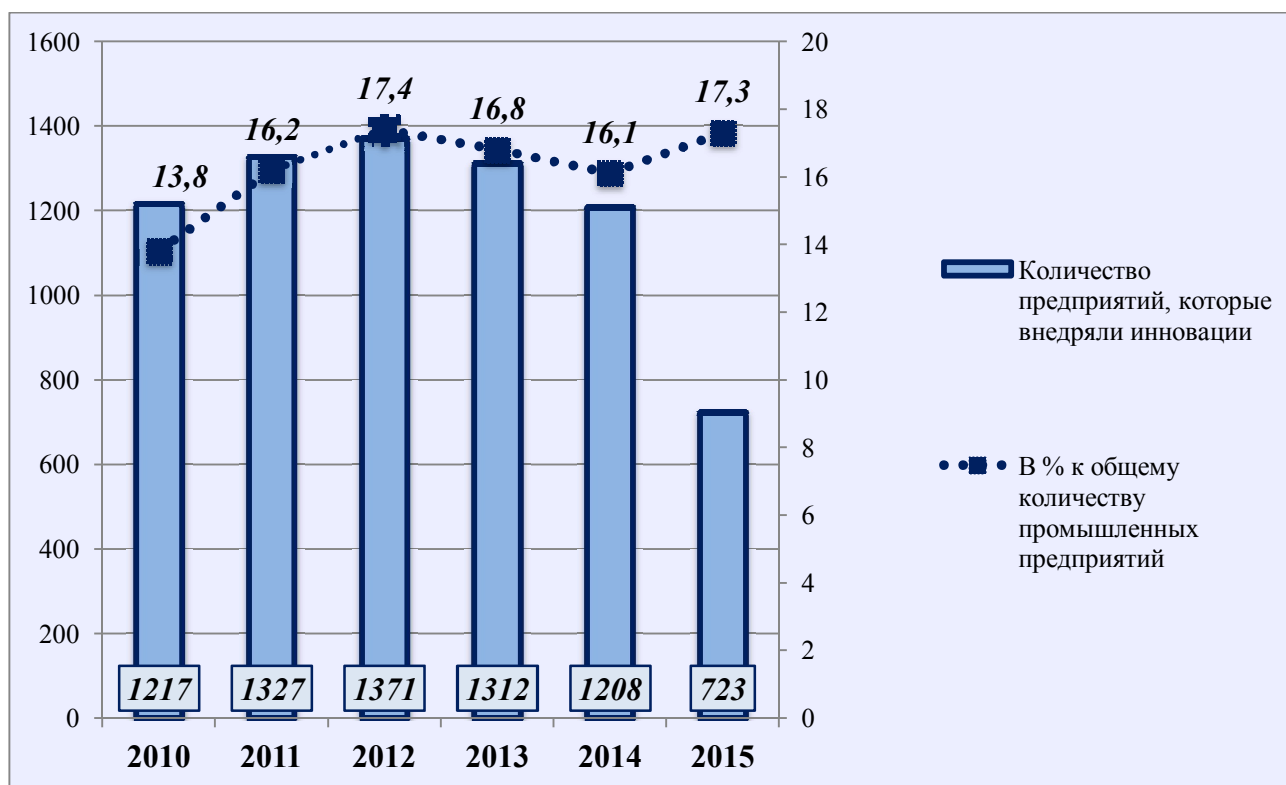


Рис.1. Инновационная активность промышленных предприятий Украины

Начиная с 2012 г. количество инновационных предприятий уменьшается. В 2015 году по сравнению с 2012 годом их количество уменьшилось в 2 раза.

На 97% основным источником финансирования инновационной деятельности являются собственные средства предприятий. Остальные 3% приходится на средства отечественных и иностранных инвесторов, кредиты, средства государственного и местного бюджетов, другие затраты (рис. 2).

Одним из индикаторов для определения степени эффективности осуществления предприятием инновационной деятельности являются инновационные затраты (рис. 3).

Наибольший объем инновационных затрат приходится на 2011 год. На протяжении 2012 по 2014 годов инновационные затраты уменьшались. В 2014 году по сравнению с 2011 годом они уменьшились в 2 раза.



Рис. 2. Источники финансирования инновационной деятельности в 2015 г.

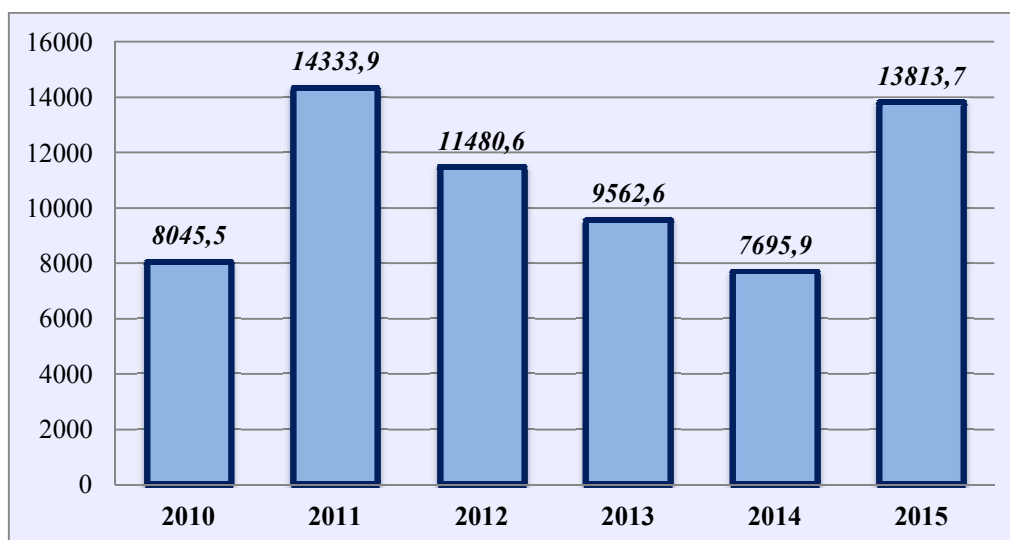


Рис. 3. Общий объем инновационных затрат за 2010-2015 гг.

В 2015 году по сравнению с 2014 годом, несмотря на уменьшение количества инновационных предприятий, их затраты на осуществление инновационной деятельности увеличились на 80%. Это связано с общим увеличением цен, повышением тарифов на коммунальные услуги, увеличением курса доллара.

Наибольший удельный вес в общей сумме инновационных затрат занимают затраты на приобретение машин, оборудования и программного обеспечения (рис. 4).

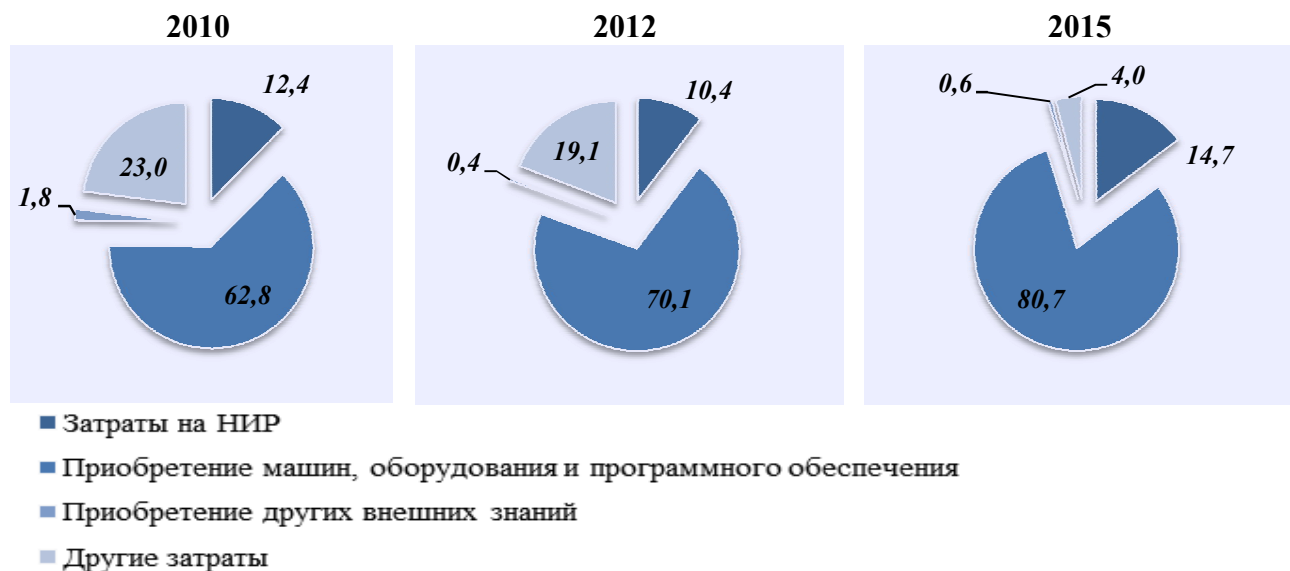


Рис. 4. Распределение общей суммы инновационных затрат по направлениям инновационной деятельности

Затраты на приобретение машин, оборудования и программного обеспечения в течение 2010-2015 годов увеличиваются. В 2015 году они составляют 81% от общих затрат, затраты на НИР занимают второе место – их удельный вес составляет 15%.

К сожалению, уровень развития современной экономики Украины и несовершенство современной национальной системы бухгалтерского учета не позволяет промышленным предприятиям развивать инновационную деятельность.

Література

1. Сайт Державної служби статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ukrstat.gov.ua/>.
2. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2011 році: статистичний збірник. – К.: ДП „Інформаційно-видавничий центр Держстату України”, 2012. – 305 с.
3. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2013 році: статистичний збірник. – К.: Держкомстат. 2014. – 314 с.
4. Наукова та інноваційна діяльність в Україні у 2014 році: статистичний збірник. – К.: Державна служба статистики України. 2015. – 255 с.
5. Інноваційний розвиток підприємств аграрної сфери: регіональний аспект [Електронний ресурс] / О.Р. Жидяк // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – 2012. – № 2 (3). – С. 165-168. – Режим доступу до журн.: <http://www.economics.opu.ua/n3.html>
6. Система управління інноваційним потенціалом підприємств [Електронний ресурс] / О.В. Толмачова // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – 2014. – № 3 (13). – С. 134-139. – Режим доступу до журн.: <http://economics.opu.ua/files/archive/2014/n3.html>.
7. Регулювання інноваційного розвитку будівельної сфери [Електронний ресурс] / А.П. Дука // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – 2014. – № 3 (13). – С. 203-208. – Режим доступу до журн.: <http://economics.opu.ua/files/archive/2014/n3.html>.
8. Балан О.С. Філіппова С.В. Прийняття інвестиційних рішень в інвестиційному менеджменті: [моногр.] / О.С. Балан, С.В. Філіппова // Донецьк: вид-во «Ноулідж» (Донецьке відділення), 2013. – 371 с.
9. Investment analysis baking industry in Ukraine [Електронний ресурс] / О. S. Balan, Z. A. Stepanjuk, J. O. Dubenchuk // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – 2015. – № 3 (19). – С. 54-59. – Режим доступу до журн.: <http://economics.opu.ua/files/archive/2015/n3.html>.