

Инновационное развитие предприятия не может быть стихийным и неконтролируемым явлением. Поэтому функции координации и обеспечения инновационного развития должны полагаться на органы управления, функционирующие в рамках системы управления отраслью в целом [4].

Таким образом, управление инновационным развитием предприятия - это особый вид управленческой деятельности, предусматривающий обеспечение инновационного развития предприятия через целенаправленное воздействие на его хозяйственный процесс. При этом указанное влияние осуществляется сугубо в рамках инновационной деятельности.

То есть совершенствование хозяйственной деятельности предприятия в контексте управления его инновационным развитием предусматривает внедрение инноваций. Уровень эффективности управления инновационным развитием производителей аграрной продукции определяет результативность выбора и внедрения конкретных инноваций.

Литература

1. Ширма, В. В. Обеспечение агропредприятий основными средствами в контексте их инновационного развития [Текст] / В. В. Ширма // Вестник аграрной науки. – 2014. – № 2. – С. 77–80.
2. Шумпетер, Й. Теория экономического развития [Текст] / Й. Шумпетер; пер. с англ. – М. : Прогресс, 1992. – 118 с.
3. Кузьминых, Н. А. Подходы к оценке результатов инновационного развития [Текст] / Н. А. Кузьминых // Вестник СамГУ. – 2001. – № 3 (84). – 2011. – С. 45–51.
4. Ширма В. В. Проблемы инновационного развития растениеводства в Украине [Текст] / В. В. Ширма // Analele Institutului Economie, Finante si Statistica. – EDUTIA a III-a. – Chisinau. – 2013. – P. 45–47.

УДК 303.3

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – АКТУАЛЬНОСТЬ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ

Сагачко Ю.Н., к.э.н., Шаповаленко А.А.

ХНТУСХ, г. Харьков, Украина

На современном этапе развития рыночных отношений достаточно важной задачей, которая стоит перед предприятиями, является обеспечение конкурентных преимуществ и повышения конкурентоспособности предприятия в целом. Умение осуществлять необходимые изменения, перестраиваться, адаптироваться является сегодня важнейшей характеристикой, обеспечивает конкурентоспособность и успешное функционирование в долгосрочной перспективе. Именно поэтому система управления предприятием должна быть ориентирована на активизацию инновационной деятельности.

Необходимость исследования инновационной деятельности подчеркивается учеными-экономистами, которые занимаются проблемами научно-технического прогресса. Научные основы теории инноваций заложены Й. Шумпетером, М. И. Туган-Барановским, М. Д. Кондратьевым, получили дальнейшее развитие в трудах Й. Аллэна, Д. Брайта, П. Друкера, В. Зомберта, М. Менсфилда, Г. Менша, Ф. Никсона, Б. Санто, В. Василенко, Н. И. Редина, А. И. Ковалева, Ю. А. Ковалькова, А. В. Бусигина, В. Я. Маштабея, Н. К. Моисеевой, М. Портера, Х. Ансоффа и др.

Исследованиями основных причин, сдерживающих активизацию инновационной деятельности, поиском действенных инструментов и механизмов, которые способствовали бы повышению уровня управляемости процессами генерации, продуцирования и распространения инноваций, занимались отечественные и зарубежные ученые Ю. Н. Бажал, Е. И. Бойко, И. Н. Будникевич, М. О. Данилюк, М. И. Долишний, О. О. Лапко, Д. М. Черванев, И. М. Школа, В. В. Яцура, а также А. Б. Аверкиев, Г. Я. Гольдштейн, В. Я. Горфинкель, П. Н. Завлин, С. Д. Ильенкова [1].

Секция 5: Повышение экономической эффективности АПК на основе инновационной модернизации производства

Целью данного исследования является обоснование необходимости осуществления инновационной деятельности, которая является для предприятия залогом экономического развития.

Усиление внимания к теоретическому исследованию проблем активизации инновационной деятельности обусловлено многими факторами и, прежде всего, становлением нашей страны на инновационный путь развития. Преодоление технического отставания Украины практически во всех отраслях промышленности предполагает усиление инновационного характера производственной деятельности [2, с. 6].

Приоритет должен отдаваться не развитию страны на основе факторов производства и инвестиций, а развития на основе активизации инновационной деятельности. Инновационное развитие отечественных предприятий можно оценить по уровню внедрения инноваций. Инновации являются результатом интеллектуальной деятельности человека, его творческого процесса, открытия, изобретения и рационализации в виде новых или отличных от предшествующих объектов. Инновации характеризуются введением на рынок принципиально новых продуктов интеллектуальной деятельности человека, которые имеют более высокий научно-технический потенциал, новыми потребительскими качествами.

Инновация - это не каждая новация или нововведения, а только такая, которая существенно повышает эффективность действующей системы производства, продукта [3].

По данным официальной статистики, динамика инновационной активности предприятий в Украине имеет неравномерный характер в части предприятий, занимавшихся инновационной деятельностью, хотя в кризисные 2008-2009 гг. их количество уменьшилось незначительно, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом, уменьшилось на 2,7% (табл.).

Таблица – Инновационная активность промышленных предприятий [4]

| Год | Удельный вес предприятий занимающихся инновациями, % | Удельный вес предприятий, что внедряли инновации, % |
|------|--|---|
| 2000 | 18,0 | 14,8 |
| 2001 | 16,5 | 14,3 |
| 2002 | 18,0 | 14,6 |
| 2003 | 15,1 | 11,5 |
| 2004 | 13,7 | 10,0 |
| 2005 | 11,9 | 8,2 |
| 2006 | 11,2 | 10,0 |
| 2007 | 14,2 | 11,5 |
| 2008 | 13,0 | 10,8 |
| 2009 | 12,8 | 10,7 |
| 2010 | 13,8 | 11,5 |
| 2011 | 16,2 | 12,8 |
| 2012 | 17,4 | 13,6 |
| 2013 | 16,8 | 13,6 |
| 2014 | 16,1 | 12,1 |
| 2015 | 17,3 | 15,2 |
| 2016 | 18,9 | 16,6 |
| 2017 | 16,2 | 14,3 |

Причинами низкого уровня инновационной деятельности есть недостатки нормативно-правовой базы, высокая стоимость привлечения заемных ресурсов, низкий уровень знаний руководящих работников промышленных предприятий на предмет инноваций, отсутствие у руководителей таких предприятий стратегического видения будущей деятельности предприятия. Важными проблемами являются также низкий уровень бюджетного финансирования инновационных разработок, отсутствие действенных стимулов со стороны государства для предприятий, внедряющих инновации, например, через механизм льготного налогообложения или кредитования. А также учитывая малое финансирование государства одним из путей выживания предприятий есть инновационная инфраструктура, а именно образования кластеров [5].

Важны также проблемы, касающиеся внутренней среды предприятий. Так, связанной с проблемой нехватки финансовых ресурсов является проблема низкой платежеспособности предприятий, которые не имеют возможности самостоятельно финансировать собственные инновационные исследования и разработки. Наблюдается постоянное уменьшение квалифицированных производственных кадров на отечественных промышленных предприятиях, которые зачастую и являются вдохновителями инноваций. Так же хотелось бы упомянуть об отсутствии в пределах самих предприятий механизмов стимулирования инновационной инициативности работников через премии, доплаты, другие формы материального стимулирования [2].

Решение этих проблем позволит промышленным предприятиям действительно встать на инновационный путь развития и тем самым «приобщиться» к экономическому росту государства в целом.

Таким образом, для достижения эффективности деятельности отечественных предприятий необходимыми мерами является постоянное обновление и трансформация управленческой и производственной системы, проведения активной инновационной деятельности и активизация государственного стимулирования в данной сфере деятельности. Реализация предложенных направлений активизации инновационной деятельности в Украине позволит значительно повысить уровень инновационной активности промышленных предприятий и стабилизировать ускоренный процесс обновления производства.

Литература

1. Пожуєва Т.О. Інноваційна діяльність - основа ефективного підприємництва / Т.О. Пожуєва, О.М. Лебедева // Вісник економічної науки України. - №1. - 2011. - С. 117-119.
2. Дяченко М.І. Управлінські інновації як основа інноваційного розвитку організації /М.І. Дяченко // Стратегія економічного розвитку України. Збірник наукових праць. – 2009. –№ 24-25 – С. 37-41.
3. Войтаренко М.П. Формування інноваційно-інвестиційної політики регіонів України на закладах кластерних технологій / М.П. Войтаренко // Вісн. Хмельн. нац. ун-ту. Економічні науки. – 2008. – № 3 – Т. 1. – С. 263-267.
4. Державний комітет статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу :<http://www.ukrstat.gov.ua>.
5. Устинович И. В. Развитие инновационной деятельности промышленных предприятий / И.В. Устинович // Новости науки и технологий. ГУ БелИСА. - №3 (42). - 2017. - С. 8-15.

УДК 338.432

КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА

Славина Н.А., к.э.н., доцент
ПГАТУ, г. Каменец-Подольский, Украина

При условиях становления новых конкурентных отношений между субъектами ведения хозяйства и перехода до формирования модели рыночной экономики усиливается влияние рисков на эффективность деятельности любого предприятия. Управление рисками - это принятие решений в процессе управления предприятием с учетом рисков, которые влияют на его деятельность. Управление рисками должно включать у себя такие 6 действий:

1. Идентификация риска - выявление элементов риска в проекте;
2. Анализ риска - оценка вероятности и величины потерь за каждым элементом риска;
3. Ранжирование рисков - упорядочивание элементов рисков за степенью влияния;
4. Планирование управления рисками - подготовка к работе с каждым элементом риска;
5. Разрешение на риск - уклонение от риска или управления элементами риска;
6. Наблюдение риска - отслеживание динамики элементов риска, выполнения корректировочных действий.