«Ринкова трансформація економіки: стан, проблеми, перспективи»

(присвячена пам'яті професора Мазнєва Григорія Євтійовича), 06.04.18, м. Харків, ХНТУСГ

## Література.

- 1. Положення (стандарт) бухгалтерського обліку 9 «Запаси»: затв. наказом М-ва фінансів України від 20.10.1999р. №246. [Електронний ресурс]. Режим доступу: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0751-99
- 2. Методичні рекомендації з бухгалтерського обліку запасів: затв. наказом М-ва фінансів України від 10.01.2007р. №2. [Електронний ресурс]. Режим доступу: http://search.ligazakon.ua/l\_doc2.nsf/link1/ MF07002.html
- 3. Довга Т.А. Проблеми оцінки виробничих запасів господарюючими суб'єктами в умовах інфляції / Т.А. Довга // Інвестиції: практика та досвід.  $\mathbb{N}$ 9. 2015. С. 88-94.
- 4. Роєва О.С. Проблемні питання оцінки та контролю виробничих запасів / О.С. Роєва // Наукові праці Кіровоградського національного технічного університету: Економічні науки. Вип. 31. 2017. С. 229-235.
- 5. Положення (стандарт) бухгалтерського обліку 16 «Витрати»: затв. наказом М-ва фінансів України від 31.12.1999р. №318. [Електронний ресурс]. Режим доступу: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0027-00

## ВЛИЯНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

## ШЕВЧУК Е.П., ЮНЦЕВИЧ К.И.\*, УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

В современных условиях успешная деятельность предприятий невозможна без инноваций и инвестиций. Рыночные условия развития экономики постоянно выдвигают требования не только количественных, но качественных преобразований. преобразования можно осуществлять, используя самую передовую технику, технологию, непрерывно развивая научно-исследовательскую базу в целях обеспечения высокого качества нововведений, для чего Можно требуются инвестиции. использовать технологические, продукт-инновации, процесс-инновации. Используя технологические инновации, предприятие связывает деятельность с разработкой и освоением новых технологических процессов. Используя продукт-инновации предприятие разрабатывает и внедряет новые или усовершенствует ранее выпускаемые продукты.

-

 $<sup>^</sup>st$  Научный руководитель — Исаченко Е.М., старший преподаватель

«Ринкова трансформація економіки: стан, проблеми, перспективи»

(присвячена пам'яті професора Мазнєва Григорія Євтійовича), 06.04.18, м. Харків, ХНТУСГ

При этом предприятие стремится к производству принципиально новой продукции, для которой предполагаемая область применения (или использования), функциональные характеристики, признаки, конструктивное выполнение, дополнительные услуги, а также состав применяемых материалов и компонентов новые или в значительной степени, отличающиеся от ранее выпускавшейся продукции. При использовании процесс-инноваций предполагается разработка и освоение новых производственных процессов или в значительной степени измененных. Процесс-инновация может представлять собой новые или усовершенствованные методы производства, уже реализованные в производственной практике других предприятий.

Инновационная деятельность предприятия проводится с целью получения нового или улучшенного продукта или услуги, нового способа их производства для удовлетворения как индивидуального спроса, так и потребностей общества в новшествах в целом.

Мотивами инновационной деятельности выступают внешние, так и внутренние факторы. Внешними мотивами наиболее часто служат: необходимость приспособления предприятия к новым условиям хозяйствования; изменение в налоговой, кредитно-денежной и финансовой политике; совершенствование и динамика рынков сбыта и потребительских предпочтений, то есть давление спроса; активизация конкурентов; конъюнктурные колебания; структурные появление новых изменения; отраслевые дешевых расширение рынка факторов производства, TO есть давление предложения.

Внутренними мотивами инновационной деятельности предприятия являются: стремление увеличить объем продаж; расширение доли рынка, переход на новые рынки; улучшение конкурентоспособности фирмы; экономическая безопасность и финансовая устойчивость предприятия; максимизация прибыли в долгосрочном периоде.

Эффект инновационной деятельности является многоаспектным. Размер эффекта OTреализации инноваций непосредственно определяется их ожидаемой эффективностью, проявляющейся: в продуктовом смысле – как улучшение качества и рост товарных ассортиментов; в технологическом смысле - как рост производительности труда И улучшение его функциональном смысле – как рост эффективности управления; в социальном смысле – как улучшение качества жизни.

Эффективность инноваций непосредственно определяется их конкретной способностью сберегать соответствующее количество труда, времени, ресурсов и денег в расчете на единицу всех необходимых и предполагаемых полезных эффектов создаваемых продуктов, технических систем, структур.

Виды эффекта от реализации инноваций: экономический, научно-технический, финансовый, ресурсный, социальный, экологический.

Естественно, что в процессе маркетинговых исследований определяется и предварительная эффективность инноваций, под которой подразумевают прежде всего экономическую эффективность, т.е. соотношение затрат и результатов реализации того или иного инновационного проекта. Поскольку прибыль является основным критерием деятельности любого предприятия, то именно связанные с ней показатели должны быть определяющими при оценке и отборе проекта.

Эффективность инноваций оценивается на основе следующих показателей: стоимости проекта с учетом источников его финансирования; чистой текущей стоимости; уровня рентабельности капитала; внутренней нормы рентабельности; срока окупаемости капиталовложений.

Инновационное развитие промышленного сектора экономики Республики Беларусь невозможно без формирования национальной инновационной системы. Для активизации инновационных процессов необходимо создание благоприятного инновационного климата и инновационной инфраструктуры, формирование инновационной политики, определение инновационной стратегии и т. д.

С этой целью в республике разработана Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2016—2020 годы. Государственная программа направлена на достижение приоритетов социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016—2020 годы в области эффективных инвестиций и ускоренного развития инновационных секторов экономики и является основным документом, обеспечивающим реализацию важнейших направлений государственной инновационной политики.

Для достижения поставленной цели предполагается решение следующих задач:

- формирование и ускоренное развитие высокотехнологичных секторов национальной экономики, закрепление позиций республики на рынках наукоемкой продукции;
- обеспечение конкурентоспособности традиционных секторов национальной экономики на основе их инновационного развития и внедрения передовых технологий;
- развитие и повышение эффективности функционирования национальной инновационной системы на основе формирования рынка научно-технической продукции и благоприятной среды для осуществления инновационной деятельности.
- В рамках планируется решения названных залач реализация: проектов по созданию новых производств, имеющих определяющее значение для инновационного развития Республики Беларусь; мероприятий ПО развитию инновационной инфраструктуры; мероприятий национальной по развитию инновационной системы.

Таким образом, используя инновации, предприятие снижает издержки, наращивает объемы производства, завоевывает рынки сбыта, увеличивает массу прибыли, способствует повышению эффективности предпринимательства и развитию национальной экономики.

## Литература.

- 1. Бармашова Л.В. Концептуальные аспекты устойчивого развития предприятия: монография / Л.В. Бармашова. Е.И. Кучерова. Вязьма: ВФ ГОУ МГ'ИУ, 2010. 93 с.
- 2. Иванов В.А. Экономика инвестиционных проектов: [учебное пособие] / В.А. Иванов, А.М. Дыбов. Ижевск : Институт экономики и управления УдГУ, 2008.-534 с.
- 3. Грибов В.Д. Инновационный менеджмент: [учебное пособие] / В.Д. Грибов, Л.П. Никитина. Москва: ИНФРА-М, 2012. 311 с.
- 4. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.mshp.gov.by Дата доступа: 12.03.2018.
- 5. Указ президента Республики Беларусь 31 января 2017 г. № 31 «О Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2016-2020 годы».