

Горлова Е.П.
старший преподаватель
Одесский национальный экономический университет (Украина),
Гжибовска-Бжежиньска М.
PhD, доцент
Варминско-Мазурский университет (Польша)

ДИНАМИЧНОСТЬ ФАКТОРОВ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Среди свойств, присущих факторам, влияющим на конкурентоспособность предприятий, динамичность остается наименее изученным. В связи с этим построение долгосрочных прогнозов развития конкурентоспособности предприятий является проблематичным. [1, с.349].

Динамичность факторов конкурентоспособности предприятия заключается в следующем: а) со временем может изменяться их значимость для обеспечения конкурентоспособности предприятия; б) может измениться направление действия на уровень конкурентоспособности предприятия; в) факторы могут взаимодействовать между собой, изменяя тем самым силу воздействия каждого на уровень конкурентоспособности предприятия.

Из этого следует несколько выводов.

Во-первых, любые изменения в характере воздействия фактора на уровень конкурентоспособности предприятия носят вероятностный характер, а значит, факторные модели оценки конкурентоспособности предприятий должны быть дополнены учетом и оценкой вероятности. Во-вторых, факторная модель конкурентоспособности должна включать не только факторы, которые на установленном для анализа отрезке времени являются конкурентными преимуществами выбранной совокупности предприятий, но также явным образом учитывать факторы, которые могут изменить уровень конкурентоспособности предприятий. В-третьих, модель должна учитывать разнонаправленность действий факторов.

Существующие факторные модели, в основе которых лежат методы математического моделирования [2-4], не могут с должной полнотой выполнить оценку и прогноз конкурентоспособности предприятий, так как охватывают только конкурентные преимущества, релевантные в данный момент времени, и не учитывают различную вероятность реализации факторов конкурентоспособности, а также возможной разнонаправленности их действия.

На уровне компании конкурентоспособность формируется определенной конфигурацией внутренних и внешних факторов. Однообразие или схожесть конфигураций обеспечивает сопоставимость оценки конкурентоспособности предприятий.

Таким образом, исследование динамичности факторов имеет смысл только применительно к их совокупности, а не к отдельным факторам. Систематизации конфигураций факторов конкурентоспособности предприятий

являється самостійною, дуже складною задачею. Вона повинна розв'язуватися в тривимірному критеріальному просторі: для визначених груп підприємств, ринків і продуктів, виділених на основі різних ознак [5, с.165].

Література

1. Горлова О. П. Оцінка конкурентоспроможності підприємства: новий виток розвитку. / О. П. Горлова // Сталій розвиток та екологічна безпека суспільства в економічних трансформаціях. Матеріали Другої науково-практичної конференції 23-24 вересня 2010 р., м. Бахчисарай: тез. доп. – Сімферополь : Фенікс, 2010. – 516 с.
2. Мілевський С. В. Моделі аналізу та управління конкурентоспроможністю промислових підприємств. / С. В. Мілевський, О. В. Мілов – Харків : ХНЕУ, 2007. – 156 с.
3. Гарачук Ю. О. Методичні основи оцінки динамічної конкурентоспроможності підприємств автосервісу: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. екон. наук : спец. 08.00.04 «Економіка та управління підприємствами (автомобільний транспорт і дорожнє будівництво)» / Ю. О. Гарачук. – Київ, 2009. – 22 с.
4. Бідник Н. Б. Математичні методи оптимізації конкурентоспроможності підприємства: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. екон. наук : спец. 08.00.11 «Математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці» / Н. Б. Бідник. – Львів, 2007. – 18 с.
5. Горлова О. П. Стратегічна оцінка конкурентоспроможності підприємств з коротким виробничим циклом / О. П. Горлова // Вісник Хмельницького національного університету. – 2010. – № 5. Т. 1. – С. 164-168.