



Национальная академия наук Беларуси

Институт экономики

Научно-исследовательский экономический институт
Министерства экономики Республики Беларусь

Белорусский государственный экономический университет

ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ ФОРМИРОВАНИЯ БЕЛОРУССКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ

(к 120-летию со дня рождения В.В.Куйбышева)

Сборник материалов Международной
научно-практической конференции

30 мая 2008 г.

г. Минск

Минск
ИООО «Право и экономика»
2008

УДК 330.101.5
ББК 65.012.2
Н78

Научно-редакционный совет:

Мясникович М.В., Никитенко П.Г., Ткачев С.П., Гавриленко В.Г.,
Короленок Г.А., Лученок А.И., Марков А.В., Медведев В.Ф., Медведев Е.К.,
Миринова Т.Н., Подгайский А.Л., Полоник С.С., Солодовников С.Ю., Якимченко С.И.

Н78 Проблемы теории и практики формирования белорусской экономической модели (к 120-летию со дня рождения В.В.Куйбышева). Сборник материалов Международной научно-практической конференции. 30 мая 2008 г., город Минск. / Институт экономики НАН Беларуси. – Минск: Право и экономика, 2008. – 644 с. – ISBN 978-985-442-572-6.

УДК 339.9
ББК 67.5

© ГНУ «Институт экономики НАН Беларуси», 2008
© Оформление. ИООО «Право и экономика, 2008

ISBN 978-985-442-572-6

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КЛАСТЕРНОЙ ТЕОРИИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИК, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ МЕСТНЫЕ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Перспективной организационной формой, позволяющей задействовать местные ресурсы в конкурентоспособных на мировом уровне производствах, является бизнес-система, которая объединяет предприятия, образующие полный технологический цикл выпуска конечной продукции, и/или предприятия, осуществляющие полный цикл разработки и обновления новой продукции и технологий. Бизнес-система, задействующая местные виды ресурсов, может иметь форму регионального кластера, интегрированной корпоративной или сетевой структуры.

Кластерный подход был впервые предложен М. Портером, по мнению которого конкурентоспособные национальные отрасли распределены неравномерно по всей экономике, а связаны в «кластеры», состоящие из зависящих друг от друга отраслей, для которых национальные условия складываются наиболее благоприятно. Кластер, представляющий собой комплекс сопряжённых отраслей, развивается более сбалансировано, используя сложившуюся инфраструктуру и существующие межотраслевые и внутриотраслевые связи, оперативно перераспределяя ресурсы, и согласовано используя возникающие возможности. Региональный кластер образует устойчивую бизнес-систему, позволяющую эффективно использовать местные ресурсы и снимающую проблему разрозненности экономических субъектов, когда предприятия, подчиняющиеся различным ведомствам, не всегда заинтересованы в сотрудничестве.

Теория кластеров получила своё продолжение в работах другого американского ученого М. Энрайта, который создал теорию «регионального кластера» [1]. Кластерный подход к изучению экономических процессов формирования конкурентоспособности применяется и в ряде других теорий:

- Е.Лимер рассматривал кластеры с высоким уровнем корреляционного экспорта при анализе торговли на национальном уровне;
- французские учёные И. Толенадо, Д.Солье использовали понятие «фильеры» для описания групп технологических секторов, что представляет собой более узкую интерпретацию кластера, основанную на необходимости создания технологических связей между отраслями и секторами экономики;
- В.Фельдман на основании обширных эмпирических исследований диверсифицированных форм в различных странах использовал матрицы «затраты - выпуск» для выявления контактов между отраслями, связанными отношениями поставок и приобретения [2].

Кластерная теория, разработанная М.Портером, нашла широкое применение в практической деятельности экономистов многих стран. Первоначально унифицированный подход к межфирменному сотрудничеству был разработан в Великобритании, где кластерные образования существуют в виде технопарков. В 1995 году в США выявили 380 крупнейших кластеров в сферах высоких технологий, производства потребительских товаров, индустрии сервиса, добычи природных ресурсов. Из стран ЕС крупные государственные средства в кластеризацию были вложены Данией в 1989-1990 годах [3]. Кластерный подход к анализу структуры экономики стал популярным в Финляндии после того, как он впервые был применён для разработки промышленной политики страны в 1991-1993 годах. Под влиянием теории Портера в Финляндии было инициировано масштабное исследование, окончательный отчёт по которому был опубликован в 1995 году (*Advantage Finland – The Future of Finish Industries*)[3].

Рассматривая конкурентоспособность страны через показатели международной конкурентоспособности не отдельных ее фирм, а кластеров М. Портер обосновал, что конкурентоспособные отрасли не могут распространяться равномерно в национальной экономике, и разработал систему детерминант конкурентного преимущества стран, получившую название «конкурентный ромб» [4, с.170]. К числу основных групп преимуществ выделенных в модели «Diamond» относятся:

- факторные условия: людские и природные ресурсы, научно-информационный потенциал, капитал, инфраструктура, в том числе факторы качества жизни, т.е. факторы, которые нужны для успешной конкуренции в данной отрасли;

- условия внутреннего спроса: качество спроса, соответствие тенденциям развития спроса на мировом рынке, развитие объема спроса;

- родственные и поддерживающие отрасли: сферы поступления сырья и полуфабрикатов, сферы поступления оборудования, сферы использования сырья, оборудования, технологий;

- стратегия фирмы, её структура и конкуренты: цели, стратегии, способы организации, менеджмент фирм, внутриотраслевая конкуренция.

Системная природа «ромба» способствует созданию кластеров национальных конкурентоспособных отраслей. Детерминанты, каждый в отдельности и все вместе как система, создают среду, в которой рождаются и действуют фирмы данной страны[4, с.92]. Кроме того, существуют две дополнительные переменные: случайные события (то есть те, которые руководство фирм не может контролировать) и государственная политика. Детерминанты национальной конкурентоспособности представляют собой комплексную систему, которая находится в состоянии развития: один детерминант постоянно воздействует на другой. Поддержание конкурентоспособности в отрасли на высоком уровне является результатом «самоусиливающегося» взаимодействия преимуществ сразу в нескольких областях, что определяет среду, которую иностранным конкурентам будет трудно воссоздать. Для превращения ромба в систему особенно большое значение имеют два элемента: внутренняя конкуренция и концентрация промышленности в одном географическом регионе [4, с.153]. В настоящее время предпринимаются попытки дополнить существующий конкурентный ромб: финские экономисты на основании проведённых исследований добавили блок «Международная деловая активность», в качестве третьей внешней силы, учитывающей глобальные экономические процессы [3].

Исследования, проведённые под руководством М. Портера, показывают, что конкурентные преимущества, достигнутые только на основании использования имеющихся у страны природных ресурсов, относятся к преимуществам низкого ранга и не ведут к усилению конкурентоспособности страны в длительном периоде. Однако, обладание факторами производства способствует возрождению конкурентоспособной на внешнем рынке отрасли или отрасли, предшествующей возникновению кластера, привлекая к себе первоначальное внимание[2]. Основой концепции конкурентоспособности по М.Портеру является продуктивность использования ресурсов [5, С.24], которая выражается в стоимости отдачи от единицы труда или капитала. Разработанная М.Портером иерархия источников конкурентного

преимущества, с точки зрения их удержания, позволяет предположить, что принципиальное значение имеет способность кластеров использовать внутренние ресурсы и инновационная направленность, что достигается на основании установления связей внутри кластера между промышленными фирмами и научно-исследовательскими институтами, учреждениями образования [2].

Использование теории актуально и для отечественной экономики, т.к. её применение позволит выявить точки экономического роста, основанные на преимуществе использования местных ресурсов, и активизирует развитие инновационного подхода, возникновение новых технологий для более продуктивного использования факторов. При практическом применении теории зарубежными странами выявлено, что эффективное развитие производства продукции с высокой добавленной стоимостью и активные инновации происходили в секторах, испытывающих недостаток природных ресурсов.

Литература

1. Наумов В.А. Экономическая эффективность формирования кластерного образования в нефтегазовом регионе. Эл. Версия журнала Нефтегазовое дело, 2006, <http://www.ogbus.ru>, 25.12.2007г.
2. Миграян А.А. Теоретические аспекты формирования конкурентоспособных кластеров. – Эл. Версия «Вестник КРСУ» №3, 2002, <http://krsu.edu.kg/vestnik/2002/v3/a15.html>
3. Филиппов П. Кластеры конкурентоспособности. - Эл. Версия «Эксперт Северо-Запад» №43 (152), <http://stra.teg.ru/lenta/innovation/1086/print>
4. Портер М. Международная конкуренция: Пер. с англ./Под ред. и с предисловием В.Д.Щетинина. – М.: Междунар.отношения, 1993. – 896с.
5. Зайцев Б.Ф., Агурбаш Н.Г., Ковалёва Н.Н. и др. Механизм создания региональных финансово-промышленных групп. Под ред.д.э.н, проф. Б.Ф. Зайцева – М.: «Экзамен», 2000г. 160с.

Ворошина Е. В.	ПРОБЛЕМЫ И ОСНОВНЫЕ ПУТИ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В РЕСПУБЛИКУ БЕЛАРУСЬ	293
Высоцкий О.А., Зимина Е.И.	МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ВЛИЯНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННОЙ СТРУКТУРЫ УПРАВЛЕНИЯ КУМПП ЖКХ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ.....	295
Довгалёв А.В.	ПРИНЦИПЫ РАЗРАБОТКИ СТРАТЕГИИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ.....	297
Карелина Т.Н.	ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ НАУКИ В СОВРЕМЕННОЙ МОДЕЛИ РЕФОРМИРОВАНИЯ ПЕНСИОННЫХ СИСТЕМ	299
Кельник А.В.	ПОДГОТОВКА И ПЕРЕПОДГОТОВКА КАДРОВ КАК НАПРАВЛЕНИЕ ПОЛИТИКИ ЗАНЯТОСТИ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ	301
Колесникова И. В.	ВНУТРЕННИЕ ИНВЕСТИЦИИ КАК ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И ПРОБЛЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ИХ ЭФФЕКТИВНОСТИ.	303
Курилёнок Е. В.	ФОРМИРОВАНИЕ СОГЛАСОВАННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, САНИТАРНЫХ И ФИТОСАНИТАРНЫХ МЕР ВО ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И СТРАН ЕВРАЗЭС.....	305
Коноплицкая М.А.	КАПИТАЛИЗАЦИЯ БАНКОВ ЧЕРЕЗ ПРО:МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ	306
Лапицкая Л.М., Маргунова В.И.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	308
Мазовка Т.А.	О ПОВЫШЕНИИ РОЛИ САДОВЫХ ТОВАРИЩЕСТВ В РЕШЕНИИ ЖИЛИЩНОЙ ПРОБЛЕМЫ.....	310
Маковская Н.В.	РЕГУЛИРОВАНИЕ СФЕРЫ ТРУДА МИКРОУРОВНЯ В РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ	312
Малявко О.К.	СОСТАВЛЯЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ: ФАКТОРЫ, КОНКУРЕНТНЫЕ РЕСУРСЫ И ПРЕИМУЩЕСТВА	314
Матейчук Т.С.	АНАЛИЗ ТРАДИЦИОННЫХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В УСЛОВИЯХ РИСКА И НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ	316
Морозов С. Г.	К ВОПРОСУ ОБ ОЦЕНКЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	318
Морозова Е. Ю.	ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ РИСКИ КАК ПРЕПЯТСТВИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ.....	320
Мясникова О.В.	СОЗДАНИЕ И ТРАНСФОРМАЦИЯ ИННОВАЦИОННЫХ БИЗНЕС-СИСТЕМ В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИКИ ЗНАНИЙ: ПРОБЛЕМА ВЫБОРА ОПТИМАЛЬНЫХ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ.	322
Паршутич О.А.	ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ БРЕСТСКОГО РЕГИОНА	324

Пушкарев В.А. РАЗВИТИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ АКЦИОНЕРНОЙ ФОРМЫ СОБСТВЕННОСТИ В РБ. (ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ).....	326
Романова А.А. РОЛЬ И ФУНКЦИИ КРЕДИТНОЙ КООПЕРАЦИИ В ФОРМИРОВАНИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ.....	328
Рубеж М.Г. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯМИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ.....	330
Руденко Д. В., Руденко Е. В..... ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПОЛИТИКА ПТИЦЕФАБРИК МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ.....	332
Рябова Н. В. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВЛИЯНИЯ ИНФЛЯЦИИ НА ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ	334
Сметюх А.В. ФИНАНСОВЫЕ АСПЕКТЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕГИОНЕ	336
Тарасов В.И. ГЕНЕЗИС МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА МОНЕТАРНУЮ ПОЛИТИКУ	338
Хотина С.К., Колядко С.Ю. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ БЛАГОПРИЯТНОГО ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА В БАНКОВСКОЙ СФЕРЕ.....	339
Хрустицкая Л.Б. ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ РБ (ОЦЕНКА ФАКТОРОВ)	342
СЕКЦИЯ 4. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ.....	345
Никитенко П.Г., Кулаков Г.Т., Цилибина В.М. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВВП КАК КЛЮЧЕВОЙ ФАКТОР ФОРМИРОВАНИЯ БЕЛОРУССКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ.....	345
Пинигин В.В. УЧЕТ ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ РИСКОВ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ГОДОВОГО ПРОГНОЗА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	349
Матяс А.А. О ЗАДАЧАХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В КРАТКОСРОЧНОЙ ПЕРСПЕКТИВЕ	351
Тарасов В. И. МОНЕТАРНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР ЭКОНОМИКИ ПОСРЕДСТВОМ ПРОЦЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ	354
Л.М.Кравец ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ ..	355
Шабайлов В.И. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ.....	358
Егоренков Н.И., Стародубцева М.Н., Казакова Е.Н. КАПИТАЛОДИНАМИКА, КАК ТОВАРНО-ДЕНЕЖНАЯ ТРУДОДИНАМИКА.....	360

Давыденко Л.Н. ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	362
Соколова Г.Н. СОЦИАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ: ДИАЛЕКТИКА ВЗАИМОСВЯЗИ.....	364
Авилкина М.А. МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ИННОВАЦИЙ.....	367
Адуло Т.И. ИНТЕЛЛЕКТ КАК СИСТЕМООБРАЗУЮЩЕЕ ОСНОВАНИЕ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ XXI ВЕКА	369
Акунец В.П., Ивашин Э.Я. ИДЕОЛОГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ.....	371
Альханакта В.В. СНИЖЕНИЕ ЦЕНОВОЙ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ В РАМКАХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЫНКА РАЗРЕШЕНИЙ НА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	374
Ананьева С.В. ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИМ ПОТЕНЦИАЛОМ ОТРАСЛИ.....	376
Бибик Т.Б., Лаврентьев Н.А., Ступенева В.М. ФАКТОРЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО УСПЕХА ВОЗВЕДЕНИЯ ВЕТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК И ВЭС	379
Богатырева В.В. МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА	382
Болдырева Л.Н. АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ИНТЕГРАЦИЯ В ЛЬНОВОДЧЕСКОМ ПОДКОМПЛЕКСЕ.....	384
Бородинская Е.М. УСЛОВИЯ РАСШИРЕННОГО ВОСПРОИЗВОДСТВА	386
Бусыгин Ю. Н., Бусыгин Д. Ю., Антипенко Н. А. МОДЕЛЬ ВЫБОРА ОПТИМАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ КАПИТАЛА И ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	388
Вертай С.П. АКТУАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КЛАСТЕРНОЙ ТЕОРИИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИК, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ МЕСТНЫЕ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ.....	391
Винокурова Т.П. ПРОГНОЗНЫЙ АНАЛИЗ НАЛОГОВЫХ ПЛАТЕЖЕЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ УПЛАТЕ ОРГАНИЗАЦИЕЙ КАК ИСХОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПРИНЯТИЯ ОБОСНОВАННЫХ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ	393
Войтешенко Б.С. ВЛИЯНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НА ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ В РБ	395
Володько Л.П. НЕЧЕТКО-МНОЖЕСТВЕННЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ .	397
Громов В.И., Лапко Б.В. РЕЗОНАНСНЫЕ МЕТОДЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ДИНАМИКОЙ СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ	400
Громько Н.А. ПРОГНОЗ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	403