

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УДК 658: 5. 011

№ Г.Р. 20043436



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

С.М. Литовский

ОТЧЕТ

о научно-исследовательской работе на тему:

«Разработка научно-методического аппарата планирования повышения конкурентоспособности промышленных кластеров на основе создания компактных интеллектуальных производств»

Этап № 5

**«Разработать организационно-экономический механизм создания конкурентоспособных кластеров в легкой промышленности РБ»
(Аннотированный)**

2004 - № Г 04 - 063

Начальник НИС

С.А. Беликов

Руководитель НИР

Г.А. Яшева

Витебск, 2005

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель НИР,

ведущий научный сотрудник

Лаборант с в/о



Г.А. Яшева

Т.Н. Прокопенко

Реферат

Отчет: 17 с., 16 источников.

Конкурентоспособность, конкурентные преимущества, кластер, организационно-экономический механизм, система обеспечения механизма создания кластеров.

Целью 5-го этапа научной работы являлась разработка организационно-экономического механизма создания конкурентоспособных кластеров в легкой промышленности РБ. На основе поставленной цели были решены следующие задачи.

Во-первых, обоснование структурных элементов организационно-экономического механизма создания конкурентоспособных кластеров в легкой промышленности РБ.

Во вторых, формирование системы обеспечения механизма создания кластеров на макро-, мезо- и микроуровнях управления.

Срок выполнения: с 01.04.2005 по 30.06.2005.

Введение

Решение проблемы повышения конкурентоспособности легкой промышленности видится в создании и развитии кластеров. На четвертом этапе исследования были построены кластер льна и обуви и проведен анализ конкурентных преимуществ кластеров.

Целью 5-го этапа научной работы явилась разработка организационно-экономического механизма создания конкурентоспособных кластеров в легкой промышленности РБ. На основе поставленной цели были решены следующие задачи.

Во-первых, обоснование структурных элементов организационно-экономического механизма создания конкурентоспособных кластеров в легкой промышленности РБ.

Во вторых, формирование системы обеспечения механизма создания кластеров на макро-, мезо- и микроуровнях управления.

Срок выполнения: с 01.04.2005 по 30.06.2005.

Литература

1. Антонов В.Г. Эволюция организационных структур // Менеджмент в России и за рубежом. - № 1. – 2000. – С. 25-31.
2. Гражданский кодекс Республики Беларусь от 7 декабря 1998 года (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1999 г., № 7-9, ст.101; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 74, 2/960)
3. Kotler P., Achrol R. Маркетинг в условиях сетевой экономики // Маркетинг и маркетинговые исследования в России.- № 2. – 2000. – С. 2-19.
4. Паринов С.И. К теории сетевой экономики. – Новосибирск: ИЭОПП СО РАН, 2002. -168.
5. Портер М. Конкуренция: Пер. с англ. М.: Издательский дом «Вильямс», 2002. – 496с.
6. Рюэгг-Штюром И., Ахтенхаген Л. Сетевые организационно-управленческие формы – мода или необходимость // Проблемы теории и практики управления. - № 6. – 2000. – С. 68-73.
7. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2003 (Стат. сб.) Минстат Республики Беларусь – Минск, 2004. – 607 с.
8. Соле Парельяда Ф., Мишкевич М.В. Промышленная политика: Практ. пособие. – Мн.: БГЭУ, 2000. – 94 с.
9. Яшева Г.А. Конкурентоспособность предприятий легкой промышленности: оценка и направления повышения / Г.А. Яшева, Н.Л. Прокофьева, В.В. Квасникова. – Витебск.: УО «ВГТУ», 2003. – 302 с.
10. Яшева Г.А. Теоретико-методологические основы конкурентных преимуществ. // Веснік БДЭУ. – 2004. - № 2. – С. 36-39.
11. Яшева Г.А. Методический подход к анализу конкурентных преимуществ отрасли на основе построения кластера // Стратегия и тактика развития производственно-хозяйственных систем: Материалы III международно-практической конференции (27-28 ноября 2003 г., г. Гомель). – Гомель: Учреждение образования «Гомельский государственный технологический университет имени П.О. Сухого», 2003. – С. 267-269.
12. OECD. 1999. Boosting Innovation. The Cluster approach. OECD Proceeding. OECD, Paris. - Режим доступа: <http://www.oecd.org/daf/corporate>
13. Jacobs, D. 1997. Knowledge-intensive Innovation: The Potential of the Approach. The IPTS Report, Technology and Competitiveness, No. 16 July.
14. Porter, M., E. 1998. Clusters and the New Economics of Competition. Harvard Business Review, November-December.
15. Dragos Pislary. Prospects and challenges for cluster development - possibilities for implementing the cluster model in Romania / OECD LEED Conference, Timisoara, 24 may 2004. - Режим доступа: <http://www.oecd.org/daf/corporate>
16. Khalid Nadvi. Facing the new competition: Business associations in developing country industrial clusters. Institute of Development Studies, Brighton. - Режим доступа: <http://www.rri.wvu.edu/WebBook/Norton/nortonupdate/neoflows1.htm>