

ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ЧЕРЕЗ РЕАЛИЗАЦИЮ КОНЦЕПЦИЙ УПРАВЛЕНИЯ КОМПЛЕКСНЫМ РАЗВИТИЕМ ПРОДУКТА

Е.В. Шпилевская, А.А. Паршина, Е.П. Гарина

Рассматриваются современные подходы к обеспечению конкурентоспособности производства посредством проектного управления через выделение четырех типов проектов в области развития продукта; изучение особенностей практико-применения классической триады концепций управления комплексным развитием продукта: школы управления проектами, школы теории организации и школы управления технологией. Большинству конкурентоспособным хозяйствующим единицам присущи признаки сложной хозяйственной структуры, замыкающей на себе определенную совокупность звеньев цепочки создания добавленной стоимости, либо как инструмента, либо как целевого ориентира. Обосновывается необходимость повышения конкурентоспособности отечественного производства за счет реализации проектов разработки и развития промышленных продуктов.

Ключевые слова: конкурентоспособность, производство, концепции управления, продукт производства, проектная деятельность, технологии

Литература

1. Гарина Е.П., Кузнецов В.П., Гарин А.П. Концепции создания высокотехнологичного продукта: Допущено УМО по образованию в области производственного менеджмента в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению
2. Макарычева М.Н., Шпилевская Е.В. Формирование условий повышения эффективности управления производством // Социальные и технические сервисы: проблемы и пути развития. Сборник статей по материалам III Всероссийской научно-практической конференции. Ниже
3. Сооляттэ А.Ю. Управление проектами в компании: методология, технологии, практика: учебник. М.: Синергия, 2012.
4. Чейз Р.Б., Эквилайн Н.Д., Якобс Р.Ф. Производственный и операционный менеджмент / Пер. с англ. М.: Издательский дом «Вильямс», 2004.
5. Шпилевская Е.В. Обзор методов оценки конкурентоспособности предприятия // Сборник трудов: Экономико-правовые вызовы XXI века. Материалы VIII международного научно-практического форума. Ростовский институт защиты предпринимателя. 2016.
6. Garina E.P., Kuznetsov V.P., Egorova A.O., Garin A.P., Yashin S.N. Formation of the system of business processes at machine building enterprises. European Research Studies Journal. 2016. T. 19. № 2 Special Issue.
7. Kuznetsov V., Egorova A., Yashin S., Koshelev E., Garina E. The concept of evaluation of cluster development strategic outlooks with the use of multiples (2017) Journal of Applied Economic Sciences, 12 (3).
8. Prasad B. Concurrent Engineering Fundamentals, Vol. II: Integrated Product Development, Prentice-Hall PTR, New Jersey, 1997.
9. Schätz C. A Methodology for Production Development: doctoral thesis. Norwegian University of Science and Technology, 2016.

**Ростовский институт защиты предпринимателя, г. Ростов-
на-Дону**
**Нижегородский государственный педагогический университет
имени Козьмы Минина, г. Нижний Новгород**

23 мая 2018 г.