

8.9. НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННО-ОРИЕНТИРОВАННОГО РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Лейберт Т.Б., д.э.н., профессор, кафедра «Бухгалтерский учет и аудит»;
Аллабердина Л.Р., аспирант

Уфимский государственный нефтяной технический университет

В статье предложена схема формирования инновационных направлений развития предприятия на основе оценки инновационного потенциала, состоящая из взаимосвязанных последовательных этапов, которая демонстрирует основу методики оценки инновационного потенциала промышленного предприятия. Также рассмотрен механизм использования методики оценки инновационного потенциала при разработке стратегии инновационно-ориентированного развития промышленного предприятия на примере Общества с ограниченной ответственностью «Башкирская медь».

Литература

1. Голова И.М. Инновационно-технологическое развития промышленных регионов в условиях социально-экономической нестабильности [Текст] / И.М. Голова, А.Ф. Суховой // Экономика региона. – 2015. – №1. – С. 131-142.
2. Лейберт Т.Б. Концепция формирования и использования системы инвестиционного обеспечения инновационных процессов на предприятиях [Текст] / Т.Б. Лейберт // Аудит и финансовый анализ. – 2009. – №5. – С. 282-289.
3. Лейберт Т.Б. Методология анализа и оценки системы инвестиционного обеспечения инновационных процессов на промышленных предприятиях [Текст] / Т.Б. Лейберт // Аудит и финансовый анализ. – 2010. – №1. – С. 257-268.

Ключевые слова

Инновационный потенциал; инновационный процесс; инновационно-ориентированное развитие; инновационная стратегия; промышленное предприятие; эффективность; инновационный проект; научный потенциал; модернизация экономики; инновационная система.

Лейберт Татьяна Борисовна

Аллабердина Ляйля Рамазановна

РЕЦЕНЗИЯ

Формирование стратегии перспективной инвестиционной политики нефтеперерабатывающего комплекса не может производиться без разработки самостоятельной концепции инвестиционной политики конкретного предприятия.

Поставленная в рецензированной статье цель актуальна и исследует один из важных компонентов управления инновационным процессом – направления инновационно-ориентированного развития промышленного предприятия.

Важной как в научном, так и в практическом плане представляется разработка схемы формирования инновационных направлений развития предприятия на основе оценки инновационного потенциала, состоящей из последовательно выполняемых 14 этапов от определения миссии и целей в целом промышленного предприятия, а также в разрезе сфер деятельности до выбора вариантов инновационного развития, формирования портфеля инновационного проекта и заканчивая при необходимости корректировкой направлений инновационного развития при обнаружении.

Практически предложенная схема демонстрирует целевую установку разработки методики оценки инновационного потенциала промышленного предприятия.

Заслугой автора является то, что на основе проведенного исследования апробирован механизм использования методики оценки инновационного потенциала при разработке стратегии инновационно-ориентированного развития промышленного предприятия на примере Общества с ограниченной ответственностью «Башкирская медь».

Предложенные в статье рекомендации по повышению эффективности деятельности промышленного предприятия в плане увеличения значений показателей инновационности продукции и производства, а также наращивания инновационного потенциала позволят существенно повысить эффективность данного процесса за счет мобилизации организационно-экономических ресурсов на приоритетных направлениях развития с учетом имеющихся ресурсных и инфраструктурных возможностей.

В представленном на рецензию варианте статья соответствует требованиям, предъявляемым к подобным изданиям, и может быть рекомендована к опубликованию.

Ванчухина Л.И., д.э.н., профессор, зав. кафедрой бухгалтерского учета и аудита ФГБОУ ВПО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

8.9. DIRECTION OF INNOVATION-ORIENTED DEVELOPMENT OF INDUSTRIAL ENTERPRISE

T.B. Leybert, D.Sc. in Economics, professor, at the Department of «Accounting and audit»;
L.R. Allaberdin, postgraduate

Ufa State petroleum technological university

The paper proposes a scheme for the formation of innovative directions of development of the company based on the evaluation of innovative potential, consisting of interconnected successive stages, which demonstrates the technique is based on an estimation of innovative potential of industrial enterprises. Also, the mechanism of the

use of methods of estimation of innovative potential in the development of innovation-oriented strategy of development of industrial enterprise as an example of «Bashkir copper».

Literature

1. Golova I.M. Innovation and technological development of industrial regions in terms of socio-economic instability [Text] / I.M. Head, A.F. Sukhovey // *Economy of region*. – 2015. – No. 1. – Pp. 131-142.
2. Leibert T.B. The concept of formation and use of investment support innovatsionnyh processes in enterprises [Text] / T.B. Leibert // *Audit and financial analysis*. – 2009. – No. 5. – Pp. 282-289.
3. Leibert T.B. The methodology of analysis and evaluation of investment Zion ensure innovation processes in industrial plants [Text] / T.B. Leibert // *Audit and financial analysis*. – 2010. – No. 1. – Pp. 257-268.

Keywords

Innovation potential; the innovation process; innovation-oriented development; innovation strategy; industrial enterprise; effectiveness; innovative project; scientific potential; modernization of the economy; innovation system.