

УДК 338.242.2

УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Семёнова А. С., студент 4-го курса
Научный руководитель – Ребий Е. Ю., канд. экон. наук,
доцент, доцент кафедры «Менеджмент»

Северо-Кавказский федеральный университет
г. Ставрополь, Российская Федерация

Одной из приоритетных задач современной российской экономики является не только ускорение экономического роста, но и поступательное инновационное развитие предприятий, которое невозможно без освоения наукоемких технологий и внедрения инновационных методов производства на предприятиях промышленности.

Инновационная экономика предполагает многообразие и постоянное обновление форм деятельности и в этом процессе особую роль играют предприятия, имеющие в своем распоряжении соответствующий инновационный потенциал, высококвалифицированные кадры с высоким уровнем инновационной активности.

Очевидно, что решение возникших проблем возможно лишь при условии эффективного использования потенциальных возможностей предприятия, сосредоточения усилий на развитии сферы науки и техники с использованием трансфера интеллектуальной собственности.

Для решения этой непростой экономической задачи необходимо сосредоточить усилия на разработке методического инструментария оценки уровня инновационного развития, с помощью которого возможно определять перспективные направления развития предприятия, обеспечивая повышение его конкурентоспособности, внедрение и эффективное использование современных технологий.

Такой подход к оценке инновационного развития позволит одновременно учесть большое количество различных факторов и на основе полученных результатов сформулировать такие рекомендации по управлению инновационным развитием, которые, при их последующем применении, позволят достичь повышенного уровня инновационного развития, исходя из инновационного потенциала, с учетом инновационного риска и инновационной активности.