

В Диссертационный совет 24.2.379.06 на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ковалёва Петра Петровича на тему «Развитие инновационной среды высокотехнологичных производств в обеспечении приоритетов национальной экономики», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Актуальность исследования

В настоящее время цифровые технологии представляют собой один из главных двигателей технологического развития и экономического роста государства. Внедрение цифровых технологий способствует повышению конкурентоспособности различных секторов экономики, созданию новых возможностей для бизнеса, появлению новых рынков и ниш. Цифровая экономика идет в направлении развития новых моделей бизнеса, объединяет усилия для создания инноваций, инвестирования, поиска сотрудников, партнеров, ресурсов и рынков сбыта.

Несмотря на большое количество публикаций в этой сфере, проблемы развития инновационной среды высокотехнологичных производств и формирования эффективной системы институтов воспроизводства в условиях цифровой трансформации для достижения приоритетов национальной экономики требуют более тщательного анализа и проработки. Необходимость рассмотрения перечисленных проблем обусловила актуальность проведенного Ковалёвым П.П. исследования.

Научная новизна и обоснованность выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Разработанные автором научные положения, методический инструментарий и практические рекомендации раскрывают содержание и перспективы развития инновационной среды высокотехнологичных производств. Авторская система взглядов позволяет повысить эффективность высокотехнологичных предприятий, способствует росту конкурентоспособности национальной экономики, ее технологическому суверенитету, что и определяет научную новизну проведенного исследования.

В диссертационном исследовании уточнены и дополнены содержательные аспекты развития инновационной среды высокотехнологичных производств, расширяющие представление о современных тенденциях и особенностях формирования средовых контуров развития высоких технологий в контексте парадигмы цифровой трансформации экономического пространства (с. 11-13).

Входящий № 206-1406
Дата 24 ФЕВ 2025
Самарский университет

На основе комплексного представления и структуризации по отношению к двум контурам инновационной среды определены проблемы и угрозы, сдерживающие развитие инновационной среды высокотехнологичных производств (с. 13-16).

Автором обоснованы приоритетные направления развития инновационной среды, отличающиеся целевыми ориентирами, задачами и направлениями, способствующими опережающему развитию высокотехнологичных производств (с. 16-18).

Ковалёвым П.П. создана модель оценки внутренней инновационной среды, отличающаяся возможностью исследовать инновационную среду предприятия с учетом динамического изменения факторов производства (с. 18-20).

Разработанный автором метод оценки производственных предприятий позволяет раскрывать зависимости между динамикой экономического развития субъекта хозяйствования и изменением уровня его технологичности и инновационности (с. 20-23).

Для интерпретации действия отдельных факторов, изучения их взаимосвязи и формирования целевых ориентиров развития внешней инновационной среды в отраслевом и территориальном срезе автором предложен методический подход к обоснованию ключевых факторов развития внешней инновационной среды высокотехнологичных производств (с. 24-25).

В диссертации разработан методический подход к идентификации производств в факторном поле инновационной среды. Отличительной особенностью подхода является предложенная автором декомпозиция групп производств в едином визуальном пространстве факторного поля инновационной среды, где производства структурированы по располагаемому ими инновационному потенциалу, возможностям его развития и устойчивости к факторам риска (с. 25-30).

Автором выделены типы стратегического поведения высокотехнологичных производств: устойчивое лидерство; альтернативный прорыв; усиление преимуществ; радикальные преобразования, что позволило разработать систему рекомендаций в отношении каждой из групп (с. 31-33).

Определены направления совершенствования инновационной среды высокотехнологичных производств. Предложенный инструментарий позволяет реализовать комплекс организационно-экономических мероприятий, стимулирующих развитие инновационной среды высокотехнологичных производств в обеспечении национальных приоритетов в области экономики и инноваций (с. 33-36).

Значимость для науки и практики полученных результатов

Практическая значимость полученных Ковалёвым П.П. результатов подтверждается возможностью их использования для исследования инновационной среды высокотехнологичных производств как сложноорганизованной системы, отличающийся двухконтурной пространственной архитектурой, а также для совершенствования организационно-экономического обеспечения инновационной деятельности высокотехнологичных производств.

Выделенные недостатки

Требуется более глубокое обоснование содержательных аспектов развития инновационной среды высокотехнологичных производств в части распространения цифрового экономического уклада.

Указанное замечание не снижает ценности проведенного автором научного исследования.

Соответствие диссертации требованиям Положения о присуждении ученых степеней

В целом диссертационная работа Ковалёва Петра Петровича на тему «Развитие инновационной среды высокотехнологичных производств в обеспечении приоритетов национальной экономики» соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Директор Курского филиала Финуниверситета,
доктор экономических наук, профессор



Ильин
Алексей Евгеньевич

13.02.2025

Сведения о лице, давшем отзыв

Ильин Алексей Евгеньевич

Курский филиал федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

Адрес: 305016, Центральный федеральный округ, Курская область, г. Курск, ул. Ломоносова, д.3

Телефон (4712) 51-18-96 e-mail kursk@fa.ru