

В диссертационный совет 24.2.379.06
при ФГАОУ ВО «Самарский
национальный исследовательский
университет имени академика
С. П. Королева»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Оруч Т.А. «Развитие методологии и инструментария процессов импортозамещения технологических инноваций промышленных предприятий России», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Диссертационное исследование Т.А. Оруч посвящено особо актуальной в современных условиях, связанных с глобальным кризисом международных экономических связей, проблеме импортозамещения.

В условиях экономической войны против нашей страны и множественных пакетов санкций со стороны иностранных государств в настоящее время остро необходимой становится активизация политики импортозамещения в разных отраслях экономики, особенно в промышленном секторе. Необходимость развития импортозамещения в России обусловлена не только потребностями обеспечения обороны, продовольственной, экономической, технологической безопасности страны, но это крайне важно для повышения экономической эффективности большинства отечественных хозяйствующих субъектов.

Представленный автореферат диссертационного исследования свидетельствует о глубокой проработке автором вопросов развития методологии и инструментария процессов импортозамещения технологических инноваций промышленных предприятий.

Теоретическая значимость результатов исследования состоит в развитии теории импортозамещения и управления инновационной деятельностью промышленных предприятий, сформированной на основе обобщения как теоретических подходов к предмету диссертационного исследования, так и реальных направлений развития импортозамещения в сфере технологических инноваций.

Значимость выводов и рекомендаций соискателя для практики представлена предложенными в работе моделями, подходами, методами и направлениями развития процессов импортозамещения технологических инноваций промышленного сектора России, которые способствуют повышению эффективности его функционирования и конкурентоспособности на внутреннем и мировом рынках.

Так, авторская экономико-математическая модель импортозамещения технологических инноваций, основанная на изменениях производства в связи с заменой импортного оборудования и импортных технологий на отечественные

Входящий № 206-10002
Дата 27 АЕК 2023
Самарский университет

компоненты, позволяет объективно оценивать процессы импортозамещения и их эффективность (стр.20-22).

Представляется полезным предлагаемый автором механизм управления процессами импортозамещения технологических инноваций на микро- мезо- и макроуровнях, который, построен на основе «национальных кластеров» (стр. 26-30).

Вызывает также интерес разработанная автором схема функционирования биржи проектов импортозамещения инновационных технологий, предоставляющей сервисы поиска и коммуникации заказчиков и производителей таких технологий (стр. 30-32).

К важному научному результату можно отнести сформированный методический аппарат оценки уровня локализации технологических инноваций как фактора управления интенсификацией импортозамещения (стр. 32-34).

Несмотря на общее положительное впечатление от диссертационного исследования, оно не лишено недостатков. Следует обратить внимание на ряд дискуссионных вопросов, так:

- при обосновании актуальности темы исследования автор указывает на то, что, начиная с 2014 года необходимость решения проблемы импортозамещения обостряется из-за значительной доли импорта в отдельных отраслях промышленности и недоступности импортной продукции и технологий для них в настоящее время из-за санкций западных стран. Для подтверждения данного вывода целесообразно было бы представить статистические данные относительно динамики объемов импорта на российском рынке и влияния на них введенных санкций и ограничений (стр. 3);

- по тексту автореферата часто встречается термин «высокотехнологическое производство» (стр. 12, 16-18, 32-34), но не указывается, какой смысл автор вкладывает в данное понятие. Используется ли традиционное определение (например, по методологии Организации экономического сотрудничества и развития) или имеет место авторский подход?

- в дополнительной аргументации нуждаются некоторые из предлагаемых показателей результативности процессов импортозамещения, например, показатель «Потенциал импортозамещения в производстве высокотехнологичной продукции», исчисляемый как отношение затрат на производство высокотехнологичной продукции в отчетном периоде к общим затратам на производство продукции в том же периоде (табл.1).

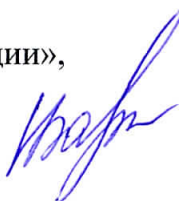
Однако в целом указанные замечания не снижают научной и практической значимости диссертационной работы Оруч Т.А.

Содержание представленного автореферата отражает сущность основных положений диссертации. Результаты исследования широко опубликованы в печати, они прошли добротную апробацию на многочисленных международных научно-практических конференциях, внедрены в практику экономической работы крупных предприятий, Министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, используются в учебном процессе вузов.

Все вышеизложенное позволяет сделать вывод о том, что диссертация «Развитие методологии и инструментария процессов импортозамещения

технологических инноваций промышленных предприятий России» содержит новые научно-обоснованные решения и разработки, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие страны, что соответствует требованиям к докторским диссертациям п.9. Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в последней редакции), а ее автор – Оруч Татьяна Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Профессор Департамента бизнес-аналитики
Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
федерального государственного образовательного
бюджетного учреждения высшего образования
«Финансовый университет при
Правительстве Российской Федерации»,
доктор экономических наук,
профессор



Владимир Иванович Бариленко

125167, г. Москва, Ленинградский просп., 49/2,
телефон: +7 (495) 2495364, E-mail: vbarilenko@fa.ru

05 декабря 2023 г.

Подпись Бариленко В.И. заверено:
специалист по наградам УФ
Г.С.Тимошенко Лева

