

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 Оруч Татьяны Анатольевны рассматривает актуальную проблему развития процессов импортозамещения инновационных технологий в условиях нестабильности геополитической ситуации и постоянного ужесточения ограничительных санкций в отношении экономики России. В этих сложнейших условиях отечественная промышленность, как драйвер развития экономики страны в целом, вынуждена подстраиваться в своей работе под новые высоконеопределенные условия функционирования. Импортозависимость промышленных предприятий России проявляется в большей степени в отношении машин и оборудования, и в меньшей степени в отношении сырья, материалов и комплектующих.

В настоящее время в России принята Концепция технологического развития на период до 2030 года (распоряжение Правительства РФ от 20.05.2023 №1315-р), которая и определила необходимость реализации импортозамещения технологических инноваций промышленных предприятий в целях обеспечения экономического суверенитета страны, что вызывает необходимость перехода промышленного сектора на новый путь своего развития – неоиндустриализацию, с ориентацией экономики на модернизацию и инновационные способы производства.

Справедливо определяя актуальность темы диссертационной работы, Оруч Т.А. правильно формулирует задачи для теоретического и практического решения проблемы развития методологии и инструментария процессов импортозамещения технологически,х инноваций промышленных предприятий России (стр. 5-6).

Входящий № 206 - 9904
Дата 22 ДЕК 2023
Самарский университет

Теоретическую значимость диссертационной работы имеют представленные особенности трансформации рынка технологических инноваций, влияющие на формирование и реализацию политики импортозамещения (стр. 11); концепция формирования и развития технологических инноваций промышленных предприятий с учетом импортозамещения (стр. 12); модель организации политики импортозамещения технологических инноваций в условиях трансформации рынка (стр. 13); кластеры инструментов оценки импортозамещения инновационных технологий (стр. 19); особенности неоиндустриализации, связанные с процессами импортозамещения технологических инноваций и технологическим суверенитетом (стр. 35); императивы государственной политики импортозамещения в промышленности (стр. 38).

Практическая значимость работы представляется разработанным алгоритмом формирования методологии анализа и оценки импортозамещения для обеспечения технологического суверенитета страны (стр. 15); экономико-математической моделью импортозамещения технологических инноваций (стр. 20-22); методическим подходом к оценке экономической эффективности сценариев реализации процессов импортозамещения технологических инноваций (стр. 23-26); механизмом управления процессами импортозамещения технологических инноваций на микро- мезо- и макроуровнях (стр. 27-29); алгоритмом функционирования биржи проектов импортозамещения инновационных технологий и поддержки трансфера инноваций (стр. 31); методическим аппаратом оценки уровня локализации промышленных производств (стр. 33-34); стратегическими направлениями развития технологического суверенитета промышленного сектора (стр. 39).

Отмечая положительные аспекты достигнутых результатов диссертационного исследования, необходимо отметить и ряд позиций, которые вызвали вопросы:

1) Апробация научных разработок в диссертационном исследовании осуществляется на примере промышленных предприятий. Например, расчет эластичности показателей процессов импортозамещения осуществляется на примере данных АО РКЦ «Прогресс» (стр. 17), оценка экономической эффективности сценариев реализации процессов импортозамещения технологических инноваций на основе разработанной экономико-математической модели осуществляется по данным АО «Димитровградский завод химического машиностроения» (стр. 26). В связи с этим возникает вопрос почему именно данные хозяйствующие субъекты были выбраны для

исследования в работе, не представлено обоснование выбора объекта исследования?

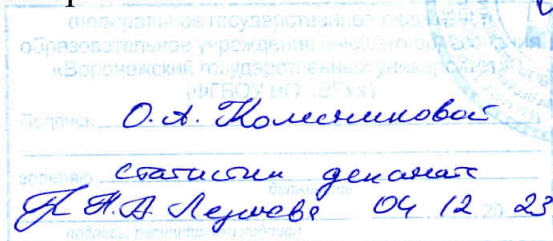
2) На стр. 32 автореферата предлагается инструментарий локализации производства для интенсификации импортозамещения технологических инноваций. Было бы целесообразным представить, как автор понимает термин «интенсификация импортозамещения».

Указанные замечания не влияют на общую положительную оценку работы, результаты которой представлены в автореферате.

Все вышеизложенное позволяет сделать вывод о том, что диссертация Оруч Т.А. «Развитие методологии и инструментария процессов импортозамещения технологических инноваций промышленных предприятий России» соответствует требованиям п.9. Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в последней редакции), а соискатель – Оруч Татьяна Анатольевна заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика.

Колесникова Ольга Андреевна
доктор экономических наук, профессор,
профессор кафедры экономики труда и основ управления
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный
университет»

О.А. Колесникова



394068, Россия, г. Воронеж, ул. Хользунова 42 В, оф. 108 Б

Тел.: +7 473 228 11 60 доб. 5166

etie@econ.vsu.ru

«04» декабря 2023 г.