

В диссертационный совет 24.2.276.04,  
созданного на базе Белгородского  
государственного технологического  
университета им. В.Г. Шухова

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Галимулиной Фарины Фидаиловны на тему:  
**«Методология оценки эффективности промышленных систем в условиях становления технологического суверенитета», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)**

Стремительное развитие технологий, сложная геополитическая ситуация в мире определяют корректирование сценариев развития национальной экономики и первостепенную важность обеспечения технологического суверенитета как основополагающего элемента национальной безопасности и конкурентоспособности государства. В настоящее время перед Россией стоит задача интенсификации реализации внутреннего научно-технологического потенциала для оперативного ответа на большие вызовы и обеспечения системной устойчивости российской промышленности, что послужит демонстрацией экономической резильентности как способности национальной экономики трансформироваться на фоне адаптации к санкционному давлению со стороны Запада. Актуальность диссертационного исследования Галимулиной Фарины Фидаиловны определяется тем, что феномен технологического суверенитета является дискуссионной темой, вызывающей сегодня особый интерес у экспертов и ученых, а методологическое обеспечение эффективного функционирования промышленности в его условиях – малоизученная научная проблема, требующая современных подходов к решению.

Анализ научных результатов позволяет судить о наличии элементов новизны, которые способствуют приращению знаний в области экономики промышленности. В части развития теоретических основ концепции технологического суверенитета автором уточнены дефиниции, предложены и обоснованы импликационная модель, методология оценки уровня развития, процесс становления технологического суверенитета, место кооперации в формировании конкурентоспособной национальной экономики, а также инструментарий управления проектами технологического суверенитета. Прикладное значение исследования обусловлено разработкой комплекса

прогностических и организационных моделей, способствующих поиску направлений рационального распределения промышленных ресурсов, совершенствованию стратегического планирования промышленного развития на уровне микро-, мезо- и макросистемы на фоне системного подхода к технологическому развитию – в части зеленой повестки, устойчивого развития, цифровизации. Совокупность сформулированных положений отражена в виде комплексного инструментария оценки эффективности промышленных систем, структурной модели управления развитием промышленных систем, определяющих перспективные направления достижения стратегических целей национальной экономики. *Оригинальность авторских суждений* определяется расширением традиционных подходов к измерению эффективности хозяйствующих субъектов, известных индексов и рейтингов, посредством учета факторов структурных сдвигов в промышленности, мероприятий в области импортозамещения, динамики результативности деятельности вследствие локализации производства.

Выводы соискателя усиливает реализация результатов исследования в деятельности промышленных предприятий, Министерства экономики Республики Татарстан, Казанского национального исследовательского технологического университета и других организаций, а также список публикаций автора, в которых отражены основные научные результаты диссертационного исследования (список включает 84 работы, включая 28 статей в изданиях, рекомендованных ВАК).

Содержание положений, выносимых на защиту, соответствует паспорту научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности), пп. 2.1, 2.2, 2.3.

Вместе с тем, при изучении автореферата диссертации Галимулиной Ф.Ф. неясным осталось представление соискателя о соотношении технологического суверенитета и импортозамещения. На мой взгляд, данные концепции целесообразно рассматривать как альтернативные подходы к развитию промышленности, но интересно мнение автора, заложенное в основу исследования. Данное замечание носит дискуссионный характер и может служить основой для будущих исследований автора в целях достижения понимания сходства и различий между двумя концепциями.

Резюмируя выводы о представленной работе, следует отметить ее теоретическую и прикладную значимость, фундаментальность, новизну, обоснованность и достоверность сформулированных положений, достаточную апробацию. Диссертация Галимулиной Фариды Фидаиловны по теме «Методология оценки эффективности промышленных систем в условиях

становления технологического суверенитета» представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, в которой изложены новые научно обоснованные организационно-экономические решения по модернизации отечественной промышленности, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие страны; соответствует требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842; в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Галимулина Фарида Фидаиловна, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Доктор экономических наук,  
профессор РАН,  
член-корреспондент РАН,  
заместитель директора по научной  
работе, ведущий научный  
сотрудник Института экономики  
ФГБУ «Уральское отделение  
Российской академии наук»,  
научная специальность 08.00.05  
Экономика и управление народным  
хозяйством, 08.00.13  
Математические и  
инструментальные методы  
экономики

Виктория Викторовна Акбердина  
16.05.2024 г.

#### Сведения

**Организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Уральское отделение Российской академии наук» (УрО РАН)  
**Адрес:** 620014 г. Екатеринбург, ул. Московская, 29  
**Телефон:** +7 (343) 379-90-92  
**E-mail:** akberdina.vv@uiec.ru

