

В диссертационный совет  
24.2.437.06, созданный на базе  
ФГАОУ ВО «Южно-Уральский  
государственный университет (НИУ)»

**Отзыв на автореферат диссертации Нагиевой Карины Махир-кызы**  
на тему «Методический инструментарий оценки факторов инновационной  
деятельности промышленных предприятий на основе стейкхолдерского подхода»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по  
специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика (экономика  
инноваций)»

В настоящее время инновационное развитие экономики России приобретает все большую важность ввиду необходимости обеспечения активного импортозамещения и технологического суверенитета страны. Для достижения этих целей бизнесу, в особенности промышленным предприятиям, необходимо быть более инновационно-активными и восприимчивыми к инновациям. Между тем, цифры по инновационным показателям России, отмечаемые автором, свидетельствуют о низкой инновационной активности организаций. Поэтому представляется важным учитывать влияние факторов инновационной деятельности предприятий в связке с внутренними и внешними стейкхолдерами для применения более эффективной инновационной стратегии и оптимального управления этими факторами. Таким образом, на мой взгляд, данное исследование является актуальным и востребованным, особенно в условиях внешних вызовов.

В процессе решения поставленных научных задач, автору удалось получить ряд результатов, обладающих научной новизной. В частности, автором предложено рассматривать влияние факторов на результаты инновационной деятельности предприятия как степень участия представляющих их стейкхолдеров в воздействии этих факторов, определена градация степени воздействия стейкхолдеров (стр. 9-11); модифицирована CDM-модель путем расширения на каждом этапе инновационного процесса числа факторов, отражающих внутреннюю и внешнюю среду предприятия (стр. 11-15); выявлена дифференцированность влияния факторов инновационной деятельности предприятия на основе модификации CDM-модели и данных BEEPS, в том числе во времени (стр. 15-18); разработан механизм взаимодействия предприятия со стейкхолдерами с учетом степени их воздействия на инновационные результаты (стр. 18-21); проведена апробация механизма взаимодействия на предприятии (стр. 21-22).

Отдельно стоит отметить достаточно подробное и логическое изложение модификации CDM-модели, а также механизма взаимодействия предприятия со

стейкхолдерами с учетом степени их воздействия на инновационные результаты. Особый интерес вызывает матрица стратегических решений (рис. 5), которая также предусматривает отдельный пункт для низко- и среднетехнологичных предприятий. Данные результаты позволяют предприятию скорректировать инновационную стратегию и, таким образом, повысить результативность инновационной деятельности.

Вместе с тем, высоко оценивая содержание автореферата, хотелось бы задать уточняющий вопрос: есть ли более поздние данные BEEPS по России, которые можно было бы апробировать в рамках модифицированной CDM-модели?

В целом, по содержанию автореферата можно сделать вывод, что диссертация Нагиевой К.М. является законченным исследованием, содержит научную новизну и практическую применимость, соответствует требованиям ВАК РФ, а ее автор, Нагиева Карина Махир-Кызы, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)».

*Согласна на обработку персональных данных, содержащихся в отзыве.*

 Егорова А. А.

Полная информация и контактные данные:

Кандидат экономических наук,  
доцент кафедры экономической теории  
и регионального развития,  
декан факультета экономики  
и управления ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

«18» апреля 2025 г.

 / Егорова Александра Анатольевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет»

454001, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Братьев Кашириных, д.129

Тел.: +7(902)863-18-77

Адрес электронной почты: aleksandra\_csu@mail.ru



*Сотрудник отдела кадров  
Сотрудник ознакомлена, 23.04.2025, Гарф | Нариманова К.М.*