

В Диссертационный Совет 24.2.386.10 при  
Федеральном государственном бюджетном  
образовательном учреждении высшего  
образования «Санкт-Петербургский  
государственный экономический университет»  
191023, наб. канала Грибоедова, д. 30-32, литер А

### Отзыв

на автореферат диссертации Багавеевой Алины Рафхатовны на тему «Механизмы развития инновационной деятельности промышленных кластеров (на примере нефтегазохимического комплекса)», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)

**Актуальность темы диссертации.** Промышленная политика формирования кластеров в РФ не является новым предметом исследования, имеет более 10-летнюю историю. Однако в сложившихся условиях ТАСИ-мира (турбулентный, случайный, хаотичный, враждебный) спрос на нефтегазохимическую продукцию растет, особенно в дружественных странах. Развитие инновационной деятельности в нефтегазохимических кластерах позволит удовлетворить этот растущий спрос и занять лидирующие позиции на рынке.

В обозначенном контексте тема диссертационного исследования Багавеевой Алины Рафхатовны является актуальной, что предопределяется современным пониманием значимости разработки методологических подходов интенсификации внутрикластерного взаимодействия на основе механизмов развития инновационной деятельности промышленных кластеров.

Отмеченное позволяет сделать вывод о том, что цель и задачи, поставленные в диссертационной работе, являются актуальными, методически и практически значимыми и становятся одним из основных условий совершенствования нефтегазохимического комплекса в РФ, а предметная область соответствуют заявленной научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

**Степень научной новизны.** Наиболее существенные научные результаты, полученные лично соискателем, и их научная новизна заключаются в следующем: разработан и апробирован алгоритм оценки кооперационных связей различных субъектов промышленного кластера на основе методологического обоснования теории графов, позволивший выявить тренд преобладания межфирменных торговых связей над инновационным и инвестиционным сотрудничеством в формировании, развитии кооперационных связей в кластере (стр. 15-18).

**Значимость для науки и практики.** Значимость для науки результатов диссертационного исследования заключается в том, что научные результаты положения и выводы диссертационной работы, полученные, расширяют существующие научно-методические разработки в области экономики промышленности.

Ряд положений диссертации может быть использован в учебном процессе в преподавании дисциплин «Экономика предприятия», «Экономика отрасли», в курсах повышения квалификации и подготовки управленческих кадров для нефтегазохимического комплекса на базе высших учебных заведений, в акселерационных программах, реализуемых институтами развития МСП.

Представленный к рецензированию автореферат отличаются научный стиль, доступный для восприятия язык изложения.

**В тоже время в работе имеются и отдельные недостатки.** Исследование межфирменной кластерной кооперацией справедливо дополняется оценкой связей предприятий с организациями науки и образования, результаты которой показывают среднюю включенность предприятий как в научно-исследовательское сотрудничество, так и в сотрудничество в сфере образования (с.19). Однако, автор ограничивается в исследовании полученными вышеобозначенными диагностическими результатами и не предлагает механизмов, направленных на усиление сотрудничества и синергии промышленных кластеров между университетами



и исследовательскими центрами. Кроме того, а автореферате отсутствует обоснование выбора представленных в исследовании типов кооперационных связей (с. 15-16).

Однако вышеобозначенные замечания являются дискуссионными, не снижают значимости поставленных соискателем проблем.

**Заключение.** В целом, исходя из содержания автореферата, можно утверждать, что диссертационное исследование А.Р.Багавеевой на тему «Механизмы развития инновационной деятельности промышленных кластеров (на примере нефтегазохимического комплекса)» отвечает требованиям п. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней (утв. Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г.), а его автор Багавеева Алина Рафхатовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Профессор кафедры экономики и организации производства,  
доктор экономических наук  
(08.00.05- Экономика и управление народным хозяйством), доцент

«14» октября 2024 г.

Кулькова Варвара Юрьевна

Адрес места работы:  
ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»  
Кафедра «Экономика и организация производства»  
420066, г. Казань, ул. Красносельская, д. 51  
Телефон: (843) 519-42-20, 519-42-02  
Email: eop101@mail.ru, kgeu@kgeu.ru.  
<https://kgeu.ru/>



подпись: Кулькова В. Ю.  
Специалист ОК: Кайсербрашмамова О.А.