

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).

С позиции выделенной соискателем практической проблематики — низкий уровень производственной и научно-технической кооперации, отсутствие доверия к партнёрам и органам власти, видится актуальной и соответствующей современной научной дискуссии экономики промышленности поставленная в диссертации цель — формирование методических подходов интенсификации внутрикластерного взаимодействия на основе определения механизмов развития инновационной деятельности промышленных кластеров.

В контексте цели сформулированные гипотеза, объект, предмет и задачи, теоретическая и методологическая платформы исследования корректны. Применяемые методы исследования (системный подход, анализ и синтез, корреляционный и регрессионный анализ, теория графов и т.д.) отвечают современной академической платформе теории экономики промышленности, а кейс-метод, результаты экспертных интервью и статистических наблюдений создают оригинальный, лично полученный соискателем, массив данных, анализ которых позволил сформировать научно развитые положения.

Отдельно хотелось бы указать на научную ценность результатов соискателя в части исследования методических подходов к оценке кооперационных связей: применении алгоритма оценки кооперационных связей субъектов промышленного кластера и определения факторов, оказывающих значительное влияние на их интенсификацию. В рамках исследования роли федеральных и региональных институтов в развитии кооперационных связей промышленных кластеров видится интересным

авторский подход к формированию новой кластерной политики с учётом фаз жизненного цикла развития кластеров. Полученные результаты могут значимо повлиять на ход и направление научной дискуссии о методиках исследования кооперационных связей не только в сфере нефтегазохимического комплекса, но и промышленности в целом.

Несмотря на высокий уровень научных результатов диссертации, можно отметить отдельные недостатки:

- 1) Из текста автографата не ясно, почему автор считает метод теории графов более необходимым и релевантным для использования, тогда как на практике метод кажется объёмным и сложным в расчётах.
- 2) Требует уточнения ряд понятий, которые не имеют общепринятого определения и представлены автором в автографате (например, институциональные ловушки, корректирующее действие и т.д.).

Представленные замечания не снижают общего положительного впечатления от работы, а автографат в полной мере отражает основные научные положения, выносимые на защиту, и соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям.

Диссертация на тему «Механизмы развития инновационной деятельности промышленных кластеров (на примере нефтегазохимического комплекса)» удовлетворяет требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности), а автор Багавеева Алина Рафхатовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Абзалирова Лейсан Рахимовна,  
Кандидат экономических наук (специальность 08.00.05 — Экономика и управление народным хозяйством (Региональная экономика)),  
Доцент, Вице-президент Академии наук Республики Татарстан

« 28 » октября 2024 г.



Государственное научное бюджетное учреждение «Академия наук Республики Татарстан»  
WWW: <https://www.antat.ru/ru/>

Адрес: 420111, г. Казань, ул. Баумана, д. 20  
Телефон приемной: (843) 292-40-34  
E-mail: [anrt@rambler.ru](mailto:anrt@rambler.ru), [anrt@antat.ru](mailto:anrt@antat.ru)