

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации М.А. Курганова «Влияние сбалансированности интересов региональных стейкхолдеров на устойчивое развитие субъектов РФ», представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика).

Актуальность исследуемой темы обусловлена разнообразием региональных проблем в российской экономике и необходимостью совершенствования управления регионами, выявления приоритетных направлений развития каждого из них. Кроме того, сегодня всё большее значение приобретает внедрение на региональном уровне принципов устойчивого развития. Одной из составляющих такого развития является сбалансированность интересов населения региона, его хозяйствующих субъектов и региональных органов государственного управления. На сегодняшний день недостаточно разработаны теоретические и методические подходы к управлению устойчивым развитием региона именно с учётом интересов стейкхолдеров и их согласования, несмотря на большое количество научных трудов в области устойчивого развития территорий в целом. Между тем, от того, в какой степени учтены интересы этих стейкхолдеров, в немалой степени зависит достижимость поставленных перед регионами целей, а значит, и развитие экономики на уровне всего государства.

Научная новизна диссертационного исследования состоит в том, что автор, во-первых, дополнил имеющийся теоретический базис экономического развития территорий с позиций концепции устойчивого развития и сбалансированности интересов стейкхолдеров. В частности, были выделены основные целевые ориентиры регионального развития: ответственное потребление, ответственное производство и ответственное управление. Конкретизированы и подробно раскрыты экономические интересы населения бизнес-сообщества и органов власти на региональном уровне, на основе чего

предложена модель влияния сбалансированности социо-эколого-экономических интересов региональных стейкхолдеров на экономическое развитие регионов.

Во-вторых, в соответствии с этой моделью автором была предложена методика многокритериальной оценки социо-эколого-экономических параметров региона посредством расчёта различных индикаторов, характеризующих интересы стейкхолдеров. Далее были определены нормированные значения этих индикаторов, рассчитаны групповые и интегральные индексы. Методика была апробирована на примере Приволжского и Уральского федеральных округов за период 2010-2019 гг. Проведение корреляционно-регрессионного анализа позволило выявить влияние степени сбалансированности интересов стейкхолдеров на устойчивое развитие данных регионов.

На основе результатов анализа в диссертации разработан организационно-экономический механизм управления устойчивым развитием регионов в контексте реализации интересов стейкхолдеров. В частности, автор обосновал конкретные мероприятия, обеспечивающие такое развитие, на примере Пермского края, что может быть использовано в деятельности краевых властей и придаёт работе высокую практическую значимость.

Кроме того, практическая значимость диссертации подтверждена её апробацией на ряде научно-практических конференций, а также посредством публикации 12 научных работ. Авторские разработки уже применяются в деятельности Министерства экономического развития Пермского края, в Агентстве инвестиционного развития края, в учебном процессе в вузах. Основные положения, рекомендации и методики, изложенные в диссертации, могут быть применены для комплексной оценки устойчивого развития региона с позиции сбалансированности интересов стейкхолдеров. В целом можно сделать вывод, что соискатель успешно выполнил поставленные перед ним задачи.

Тем не менее, к работе можно предъявить некоторые замечания:

1. Набор предложенных автором индикаторов интересов региональных

стейкхолдеров и их отнесение к той или иной группе в ряде случаев являются спорными. В частности, число зрителей театров и посещений музеев вряд ли может быть отнесено к индикаторам именно экономических интересов населения. Неясно, почему, например, доля проб воздуха с превышением ПДК отнесена к индикаторам экологических интересов населения, а доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ – уже к индикаторам экологических интересов власти. В то же время некоторые индикаторы, которые можно считать весьма важными, остались за рамками исследования – например, средняя оплата труда по региону.

2. В автореферате сжато и поэтому в недостаточно понятной форме представлен алгоритм проведения корреляционно-регрессионного анализа и определения ключевого показателя социо-эколого-экономической сбалансированности интересов стейкхолдеров.

3. Было бы желательно дать прогноз изменения рассчитанных показателей после внедрения предложенного автором механизма, что позволило бы оценить эффект такого внедрения для различных стейкхолдеров.

Высказанные замечания не снижают научной и практической ценности диссертации Курганова М.А. и могут быть устранены в ходе дальнейших исследований. Из автореферата следует, что результаты диссертационного исследования прошли необходимую апробацию. Поставленные задачи решены на должном научно-теоретическом и практическом уровнях.

Вышесказанное позволяет считать, что диссертационная работа «Влияние сбалансированности интересов региональных стейкхолдеров на устойчивое развитие субъектов РФ» соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Курганов Максим Андреевич, заслуживает присуждения учёной степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика).

Рецензент

кандидат экономических наук, доцент Департамента прикладной
экономики Дальневосточного федерального университета


Подольский Станислав Валерьевич

Почтовый адрес места работы: 690922, Приморский край, г. Владивосток,
о. Русский, п. Аякс, корпус G, ауд. G539.

Рабочий телефон: 8(423)2652424, доб. 2998.

Рабочий адрес электронной почты: podolskiy.sv@dvfu.ru

Дата: 19.10.2022

Подпись: 



Подпись *С.В. Подольского*
Удостоверяю. Начальник отдела
кадрового делопроизводства
ДФУ *А.А. Федосеев*
" 10 " 20 22 г.