

В диссертационный совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук на базе Института региональных экономических исследований 75.1.060.01 по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономические науки)

Отзыв

на автореферат диссертации Балашова Евгения Борисовича на тему: «Устойчивое развитие и цифровая трансформация инфраструктурных отраслей жизнеобеспечения крупнейших городов: методология исследования и практика реализации», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика).

Поступательное развитие Российской Федерации, осуществляемое в настоящий момент в сложных условиях, обусловленных динамичными изменениями внутренней и внешней среды, как в части экономики, так и демографии, культуры, различных сегментов социальной сферы, практики коммуникаций возможно лишь при гармоничном и непротиворечивом состоянии вышеупомянутых элементов, как на территории страны в целом, так и в образующих её регионах. Ускорение процесса урбанизации делает региональное развитие во всё большей степени обусловленным состоянием среды обитания на системообразующих городских территориях. От этого в значительной степени зависит устойчивость экономической, социальной, а, соответственно и политической обстановки на общенациональном и территориальном уровне.

Ситуация осложняется резким скачком технического и технологического развития коммуникативных технологий, с одной стороны резко повышающих качество и комфортность городской среды, а с другой усложняющих требования к компетенциям её эксплуатантов и потребителей.

Е.Б. Балашов, судя по автореферату, предпринял удачную попытку внесения на основе обобщения научных наработок и полезных практик определённого авторского вклада в теорию вопроса цифровой трансформации комплекса городского хозяйства и формирования, на этой основе,

методологического и модельного подхода к практике формирования инфраструктуры устойчивой и комфортной системы жизнеобеспечения в городской среде. Можно констатировать, что структурно диссертация выстроена логично и последовательно. Автореферат интегрирует все необходимые разделы, а формулировки целей, задач и результатов работы чётки и ясны.

К наиболее значимым результатам диссертации, имеющим элементы научной новизны, можно отнести следующие положения:

1. Создана методология обоснования городского развития на базе функционирования систем, интегрирующих проблематику и решение вопросов городского хозяйства для обеспечения функционирования инфраструктурных отраслей.

2. Внимания заслуживает разработка принципиальной основы методологии выработки мер по демпфированию последствий вызовов, связанных с низким обеспечением услугами ЖКХ в крупных мегаполисах.

3. Автором осуществлено моделирование реализации потенциала отраслей инфраструктуры и устойчивого воздействия на реализацию процесса устойчивого развития в контексте цифровой трансформации.

4. Разработанный инструментарий сглаживания региональных диспропорций расширяет возможности программно-целевого управления развитием инфраструктуры городского хозяйства на региональном и межрегиональном уровне.

5. Предложенное формирование портфеля проектов реструктуризации с использованием инструментов государственно-частного (муниципально-частного) партнерства, приватизации, территориального брендинга позволяет эффективно использовать потенциал инструментов ревитализации территорий.

6. Авторские методы оценки эффективности государственного регулирования позволяют оценить размеры вклада каждого конкретного проекта.

7. Ценными являются конкретные предложения по распространению опыта работы Центра Управления Комплексом Городского Хозяйства города Москвы на региональном уровне в целом.

Москвы на региональном уровне в целом.

8. Авторское сценарное прогнозирование вносит вклад в научное обоснование выбора инструментария цифровизации городского хозяйства в регионах.

К некоторым недочётам можно отнести следующие:

1. Автор провёл углублённый анализ процесса управления цифровизацией городского хозяйства крупных российских мегаполисов, однако, судя по автореферату, не представил наработок, связанных с адаптацией опыта зарубежных городских поселений к условиям России.

2. Вызывает некоторые сомнения принятие в качестве базового сценария прогнозирования состояний устойчивости сферы ЖКХ по индикаторам устойчивости инерционного сценария.

Несмотря на указанные замечания, считаем, что работа Е.Б. Балашова соответствует уровню докторской диссертации и обладает высокой теоретической и практической значимостью. По теме диссертации опубликовано достаточное количество работ, полученные результаты апробированы на значимых научно-практических международных и всероссийских научных мероприятиях. Результаты исследования используются в работе органов регионального управления, в учебных процессах ряда российских ВУЗов.

В целом автореферат позволяет сделать вывод о том, что диссертация Балашова Е.Б. на тему «Устойчивое развитие и цифровая трансформация инфраструктурных отраслей жизнеобеспечения крупнейших городов: методология исследования и практика реализации» выполнена на весьма высоком научном уровне, и представляет собой самостоятельное завершенное исследование, отвечает всем требованиям, предъявляемым к диссертационным исследованиям на соискание ученой степени доктора экономических наук, диссертация соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №842 «О порядке присуждения ученых степеней» а ее автор Балашов Евгений Борисович, заслуживает присуждения ученой степени доктора

экономика: региональная экономика.

Заместитель Главного редактора
по научной работе журнала «Стандарты
и качество» д.э.н., проф,
Заслуженный работник высшей школы РФ,
Почетный работник науки и техники РФ

В.Я. Белобрагин

Подпись В.Я. Белобрагина заверяю.

Инспектор по кадрам
ООО «РИА «Стандарты и качество»

Н.В. Рошук

11.08.2015



Журнал «Стандарты и качество»
Белобрагин Виктор Яковлевич
115280, Москва, ул. Мастеркова, д. 4
телефон: +7 495 771 66 52
e-mail: stq-red@yandex.ru