

В диссертационный совет 24.2.386.02
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический
университет»
191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 21,
лит.А

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА,

доктора экономических наук, доцента Гагулиной Натальи Львовны
на диссертационную работу Летюхиной Марии Алексеевны на тему
«Повышение качества жизни в мегаполисе на основе стандартизации
устойчивого развития» по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая
экономика (стандартизация и управление качеством продукции)

Актуальность темы диссертационного исследования

Современное экономическое развитие характеризуется различным сочетанием количественных и качественных изменений в экономике. И на уровне национальной экономики, и на региональном уровне это формирует определенное проблемное поле, затрагивающее разные стороны жизни населения, нацеливает на поиск инструмента, способного сформировать или восстановить баланс между развитием и качеством жизни. В этой связи актуальность темы исследования, посвященного стандартизации устойчивого развития применительно к повышению качества жизни в мегаполисе, не вызывает сомнений.

Стандартизация и следование принципам устойчивого развития является необходимым условием для обеспечения высокого качества жизни в долгосрочной перспективе, с учетом интересов будущих поколений. При этом для решения актуальных задач управления мегаполисами особенно важное значение имеет система оценки качества жизни, которая используется применительно к целям и задачам государственного управления на региональном уровне для достижения баланса между развитием и качеством жизни.

Степень обоснованности и достоверности научных подходов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании

Методологическая основа исследования образована совмещением системного и комплексного подходов, применением общенаучных и др. методов, необходимых для получения достоверных и научно значимых результатов. Теоретическую основу исследования составили труды отечественных и зарубежных ученых, в которых отражены современные научные парадигмы экономической науки, изучающие качество жизни населения. Автор проработал нормативно-правовую базу, документы по стандартизации устойчивого развития, использовал современные средства поиска и обработки данных официальной статистики, которые составили информационную основу исследования.

Предложенные в диссертации теоретические положения и методологические разработки находятся в тесной взаимосвязи с принятыми в выбранной области исследования научными постулатами. Ключевые положения исследования опубликованы научной литературе, в том числе в изданиях, включенных в перечень рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации. Результаты доложены и обсуждались на международных научных конференциях.

Также следует отметить внедрение отдельных положений диссертационного исследования при разработке и экспертизе национальных стандартов в рамках деятельности ТК 115 Росстандарта «Устойчивое развитие».

Научная новизна исследования

В рамках диссертационного исследования был получен ряд результатов, обладающих научной новизной:

1. Уточнено понятие устойчивого развития. В авторском определении посредством выделения смысловой взаимосвязи понятий «устойчивое развитие» и «качество жизни», показано, что данные понятия отражают одни

и те же аспекты, при этом устойчивое развитие – в динамике, качество жизни – на исследуемый момент времени. Данное уточнение позволяет найти точку пересечения методологии оценки качества жизни и устойчивого развития, научно обоснованно использовать показатели устойчивого развития для оценки качества жизни (с.21).

2. Разработана графическая модель устойчивого развития мегаполиса. Модель визуализирует связь устойчивого развития и качества жизни и представляет собой лепестковую диаграмму, позволяющую наглядно и комплексно представить изменения качества жизни в городе, при этом информационную основу моделирования составляют показатели устойчивого развития, зафиксированные ГОСТ Р ИСО 37120 Устойчивое развитие сообщества. Показатели городских услуг и качества жизни (с.53-57).

3. Обоснована система оценки качества жизни в мегаполисе. Стандарт ГОСТ Р ИСО 37120 Устойчивое развитие сообщества. Показатели городских услуг и качества жизни, устанавливает методы применения набора показателей для управления и измерения эффективности городских услуг и качества жизни, применим для любого города, муниципального округа или органов местного самоуправления, что повышает сопоставимость оценки между мегаполисами. Для комплексной оценки качества жизни в диссертации предложено использовать интегральный показатель, рассчитанный на основе графической модели (с.47-59).

4. Автором предложен подход для учета степени влияния управленческих решений на качество жизни населения в городе и устойчивое развитие, в котором предусмотрен расчет интегрального индекса оценки воздействия на качество жизни для ситуаций до и после принятия соответствующего решения. Проведенные автором расчеты показали, что данный индекс позволяет одновременно учесть совокупность значимых аспектов и принять решение на основании анализа комплексного управленческого воздействия на качество жизни (с.59-69).

5. Сформулированы рекомендации по применению международных и национальных стандартов устойчивого развития в целях повышения качества жизни в мегаполисах. В частности, даны рекомендации для Москвы и Санкт-Петербурга относительно использования отдельных показателей, которые содержатся в стандартах ГОСТ Р 37120 Устойчивое развитие сообщества. Показатели городских услуг и качества жизни и ГОСТ Р ИСО 37122-2023 Устойчивое развитие сообществ. Показатели для умных городов, в документах стратегического планирования (с.89-102).

Теоретическая и практическая значимость исследования

Теоретическая значимость исследования заключается в описании нового подхода к повышению качества жизни в мегаполисе с использованием международных и национальных стандартов устойчивого развития. Создан задел для дальнейших исследований, которые позволят усовершенствовать оценку качества жизни в городах с целью повышения эффективности мер по улучшению качества жизни.

Практическая значимость обусловлена возможностью применения представленного подхода в процессе стратегического планирования мегаполисов. Подход, основанный на принципах устойчивого развития и стандартизированных показателях, позволит обеспечить долгосрочный, измеримый, понятный и прозрачный результат.

Выявленные недостатки

1. При разработке терминологического аппарата исследования в разделе 1.1 на стр.21 автор ограничивается вербальной и графической интерпретацией связи устойчивого развития и качества жизни. С учетом перспектив ее дальнейшего использования в теоретических исследованиях и моделировании качества жизни, возможно, следовало рассмотреть математическую интерпретацию понятия «устойчивое развитие».

2. В разделе 2.2 на стр. 59 для алгоритма расчета интегрального индекса воздействия на качество жизни, в случае, когда стандартизированный показатель отсутствует и возможна разработка новых показателей – в дополнение к стандартизированным, не конкретизирован порядок определения подобного показателя, входящего в состав интегрального индекса.

3. В разделе 2.3 на стр. 72 в рамках поиска сопоставимых регионов Китая для выявления лучших практик для Санкт-Петербурга не конкретизировано описание шкалы измерений: нет обоснования для интервалов значений, в соответствии с которыми регионам присваиваются баллы, что затрудняет оценку корректности интерпретации данных.

4. Читаемость приложений А, Б, В, Д на с. 138-164 и с.168-169, содержащих многостраничные таблицы с большим количеством текста, можно было бы улучшить за счет выбора более эффективного формата страницы. Можно рекомендовать автору больше внимания уделять графическому отображению данных.

Несмотря на указанные недостатки, работа автора является законченным научным исследованием, обладающим практической и теоретической значимостью и научной новизной. Ключевые выводы, научные положения и рекомендации достаточно полно, логично и структурированно изложены в диссертации и в автореферате.

Заключение о соответствии диссертационного исследования паспорту научной специальности и критериям для присвоения ученой степени

Диссертация Летюхиной М.А. является научно-квалификационной работой, она хорошо структурирована, ее материал отвечает поставленной цели и задачам. Разделы и их содержание логически связаны, а текст отвечает современным нормам научного языка.

Диссертационное исследование Летюхиной М.А. выполнено в соответствии с паспортом специальностей Высшей аттестационной комиссии

Российской Федерации (экономические науки): специальности 5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции): п. 12.1 - теоретико-методологические основы стандартизации и управления качеством продукции и 12.2 - национальные и международные системы стандартов.

Актуальность исследования, его теоретическая и практическая значимость, научная новизна представленных результатов позволяют сделать вывод о том, что диссертация Летюхиной М.А. на тему «Повышение качества жизни в мегаполисе на основе стандартизации устойчивого развития» соответствует критериям для присвоения ученой степени кандидата экономических наук, установленных пунктами 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в текущей редакции), а его автор Летюхина Мария Алексеевна заслуживает присвоения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции).

Официальный оппонент:

доктор экономических наук (5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции)), доцент, главный научный сотрудник Центра региональных проблем экономики качества Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем региональной экономики Российской академии наук



/ Гагулина Наталья Львовна

« 05 » февраля 2026 г.

Контакты:

ул. Серпуховская, дом 38, Санкт-Петербург, Россия, 190013
 Nata_C@bk.ru
 +7 (812)316-48-65, м.т. +7(921) 988-57-09
<http://www.iresras.ru/>

Подпись Гагулиной Натальи Львовны удостоверяю

главный специалист по персоналу ИИРЭ РАН



Н.Н. Приходько