

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе
учреждения образования
«Белорусский государственный
университет транспорта»

А.А.Ерофеев



2024 г.

ОТЗЫВ

оппонирующей организации на диссертационную работу

Абдуллаевой Шахнозы Илхомовны

на тему «Совершенствование архитектурно-планировочной организации главных улиц городских поселений Узбекистана (на примере Хорезмской области)»,

представленную на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий

в совет Д 02.05.15 по защите диссертаций при Белорусском национальном техническом университете

По результатам обсуждения на заседании научного семинара учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» доклада соискателя Ш. И. Абдуллаевой и отзыва эксперта установлено, что диссертационная работа посвящена важному вопросу теоретического обоснования направлений совершенствования архитектурно-планировочной организации главных улиц городских поселений Узбекистана в связи с необходимостью повышения качества архитектурного обустройства их центров.

1. Соответствие содержания диссертации заявленной специальности и отрасли науки со ссылкой на область исследования паспорта соответствующей специальности, утвержденного ВАК.

Содержание диссертационной работы по совокупности целей и решаемых задач соответствует паспорту специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий, отрасли науки «Архитектура». Область исследования согласуется со следующими пунктами паспорта специальности, утвержденного ВАК:

п. III.1. Теоретические аспекты архитектуры жилых, общественных, производственных зданий, сооружений и их комплексов (архитектура зданий и сооружений); городских, сельских поселений, их отдельных фрагментов, сетевых социальных и инженерно-технических инфраструктур (градостроительство); систем расселения, межселенных урбанизированных и сельских территорий, территорий с преобладанием природных комплексов, межселенных сетевых инфраструктур

(территориальная планировка); открытых озелененных пространств в поселениях и на межселенных территориях (ландшафтная архитектура); предметно-пространственной среды зданий и открытых пространств в поселениях и на межселенных территориях (архитектурный дизайн);

п. III.3. Архитектура зданий, сооружений, объектов градостроительства, территориальная планировка, ландшафтная архитектура, архитектурный дизайн как продолжение и развитие исторических традиций в архитектуре отдельных стран и регионов, различных временных периодов и эпох, а также разных типологических групп объектов;

п. III.5. Модернизация, реконструкция и реставрация зданий, сооружений, объектов градостроительства, территориальной планировки, ландшафтной архитектуры, архитектурного дизайна;

п. III.6. Типология зданий, сооружений, объектов градостроительства, территориальной планировки, ландшафтной архитектуры, архитектурного дизайна.

2. Научный вклад соискателя в решение научной задачи с оценкой его значимости.

Исследование выполнено Ш. И. Абдулаевой самостоятельно и имеет научную значимость, заключающуюся в разработке теоретических положений, расширяющих научные знания об архитектурно-планировочном устройстве городских поселений и их улиц, методах их реконструкции с учетом региональных и исторических особенностей. Данная проблематика соответствует приоритетным направлениям градостроительного развития Республики Узбекистан.

На основании материалов о городских поселениях Хорезма разработана новая типология планировочной организации систем главных улиц, включающая типы и подтипы ее планировочной организации, отличающиеся учетом величины населенного пункта, специфики размещения общественных функций и иерархией въездов на его территорию. Впервые для главных улиц городских поселений Хорезма установлены характерные особенности сложившейся планировочной, композиционно-пространственной и архитектурно-ландшафтной структуры.

Методика архитектурно-планировочного развития главных улиц городских поселений Узбекистана отличается градостроительным подходом и основана на оригинальной концепции совершенствования главных улиц «Связь – Пространство – Место», новых принципах их преобразования (иерархичности, центральности, дополнительности, измеримости), модульном подходе к формированию их планировочной, пространственной и архитектурно-ландшафтной структуры, регламентах застройки.

Результаты работы могут быть использованы в дальнейших исследованиях архитектурно-градостроительных проблем узбекских городов.

3. Конкретные научные результаты (с указанием их новизны и практической значимости), за которые соискателю может быть присуждена искомая ученая степень.

Ш. И. Абдуллаева достойна присуждения ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий за:

- разработку для условий городских поселений Хорезма новой типологии планировочной организации системы главных улиц, включающих характерные их типы и подтипы, отличающиеся учетом величины населенного пункта, специфики размещения общественных функций и иерархией въездов на его территорию;
- разработку архитектурно-градостроительной классификации главных улиц, которая предназначена для выявления их репрезентативной роли в системе расселения;
- установление характерных особенностей сложившейся планировочной, композиционно-пространственной и архитектурно-ландшафтной структуры главных улиц городских поселений Хорезма;
- разработку методики архитектурно-планировочного развития главных улиц городских поселений Узбекистана, основанной на концепции совершенствования главных улиц «Связь – Пространство – Место», принципах их преобразования (иерархичности, центральности, дополнительности, измеримости), впервые разработанных структурных моделях планировочной организации главных улиц, архетипах и модулях их пространственной, объемной и ландшафтной организации, регламентах застройки улиц, отличающейся от известных разработок комплексным подходом к решению проблемы, учетом современных градостроительных тенденций и региональных условий проектирования, что в совокупности способствует архитектурной упорядоченности облика населенных пунктов Узбекистана.

4. Замечания по диссертации.

1. Для наглядности возможностей реализации разработанных регламентов застройки следовало продемонстрировать варианты их применения на примере конкретных главных улиц городов и поселков Хорезма.

2. При рассмотрении архитектурно-планировочной организации улиц городов и поселков Хорезма соискателем недостаточное внимание уделяется монументальному оформлению улиц. Желательно было бы проанализировать влияние размещения значимых монументов и малых архитектурных форм на архитектурно-пространственную типологию и организацию главных улиц.

3. Соискатель концентрирует свое внимание на пространстве улиц и не проводит сравнительный анализ компактных выявленных открытых пространств (площадей перед общественными зданиями и рынками, предмостовых площадей).

4. Облик сложившейся застройки улиц иллюстрируется рядом перспективных видовых картин. Для более полного представления о композиционных

закономерностях анализируемых улиц целесообразно было бы привести их архитектурные развертки.

Замечания не снижают значимости диссертационного исследования, обоснованности его основных выводов и результатов.

5. Соответствие научной квалификации соискателя ученой степени, на которую он претендует.

Научная квалификация Ш. И. Абдуллаевой соответствует ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий, что подтверждается результатами проведенных ею исследований, изложенных в диссертации, а также научных публикациях. Основные результаты диссертации изложены в 13 публикациях: в 3 статьях (объемом 1,5 а. л.), размещенных в печатных изданиях, включенных в перечень ВАК Республики Беларусь (одна из них выполнена в соавторстве), в 5 статьях (объемом 2 а. л.) в зарубежных рецензируемых изданиях, в 5 материалах научных конференций (объемом 1,1 а. л.). В опубликованных соискателем работах полностью отражены выносимые на защиту положения и выводы, которые сформулированы в диссертации.

Акты и справки о внедрении результатов исследования в проектную, управлеченческую и образовательную практику ряда организаций Узбекистана подтверждают достоверность полученных результатов и свидетельствуют о возможности их использования в практической деятельности.

Заключение.

Диссертация Ш. И. Абдуллаевой на тему «Совершенствование архитектурно-планировочной организации главных улиц городских поселений Узбекистана (на примере Хорезмской области)» является законченной научной работой. Приведенные выше замечания не снижают качество и уровень представленной квалификационной работы.

Автор диссертации Абдуллаева Шахноза Илхомовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.23 – архитектура зданий и сооружений, городских и сельских поселений, межселенных территорий.

Экспертом от оппонирующей организации назначена кандидат архитектуры, доцент Евстратенко Анжелика Владимировна (приказ проректора по научной работе учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» от 06.06.2024 г. № 684).

Доклад соискателя и отзыв эксперта были заслушаны и обсуждены 14.06.2024 г. на научном семинаре учреждения образования «Белорусский государственный университет транспорта» (протокол от 14.06.2024 г. № 1), проведенного на основании приказа проректора по научной работе А. А. Ерофеева от 06.06.2024 г. № 684.

На заседании научного семинара присутствовали 13 человек, имеющих ученую степень, в том числе 3 доктора наук и 10 кандидатов наук: доктор архитектуры, профессор И. Г. Малков, кандидат архитектуры, доцент А. В. Евстратенко, кандидат технических наук, доцент В. М. Прасол, доктор технических наук, профессор В. М. Шаповалов, кандидат физико-математических наук, доцент Ю. В. Шафиева, кандидат технических наук, доцент А. Г. Ташкинов, кандидат технических наук, доцент А. А. Васильев, кандидат технических наук, доцент Т. В. Яшина, кандидат технических наук, доцент З. Н. Захаренко, доктор физико-математических наук, профессор Д. В. Леоненко, кандидат технических наук, доцент О. Е. Пантиухов, кандидат технических наук, доцент В. В. Талецкий, доктор физико-математических наук, профессор А. В. Яровая, кандидат технических наук Н. И. Семченко.

В голосовании при одобрении отзыва на диссертационную работу Ш. И. Абдуллаевой приняли участие 13 членов научного семинара, имевших право голосовать.

Результаты голосования: за – 13, против – нет, воздержавшихся – нет.

Разрешается разместить данный отзыв оппонирующей организации на диссертационную работу и автореферат Ш. И. Абдуллаевой на тему «Совершенствование архитектурно-планировочной организации главных улиц городских поселений Узбекистана (на примере Хорезмской области)» на официальном сайте БНТУ.

Председатель научного семинара:
доктор архитектуры, профессор
профессор кафедры
«Архитектура и строительство»



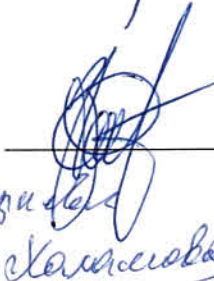
И.Г.Малков

Эксперт:
кандидат архитектуры, доцент
заведующий кафедрой
«Архитектура и строительство»



А.В.Евстратенко

Секретарь научного семинара:
кандидат физико-математических наук, доцент
доцент кафедры «Строительные технологии»
Личную подпись 
удостоверяю *Меня подпись*, Ильяев
Старший инспектор по кадрам ОК



Ю.В.Шафиева

Отзыв поступил в Совет А. 02.05.15.
21.06.2024
Уч. секретарь совета
Протокол № 10

С отзывом ознакомлен
21.06.2024 
5 Абдуллаева Ш. И.