



ВЫПИСКА

из протокола № от 9 апреля 2024 года заседания диссертационного совета Д 05.23.661 при Кыргызском Государственном техническом университете им. И.Раззакова и Кыргызско-Российском Славянском университете им. Б. Н. Ельцина по предварительной защите диссертации соискателя **Омуркановой Айзаады Камчыбековны** на тему: «**Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана**», представленной на соискание учёной степен кандидата архитектуры по специальности 05.23.22 – градостроительство, планировка сельских населённых пунктов

Присутствовали 12 членов диссертационного совета из 13 человек:

Председатель: д.арх., профессор, Иманкулов Дж. Дж. (05.23.20 - теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия)

Ученый секретарь: к. арх., Филатова Т.А. (05.23.20 - теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия)

Зам. Председателя: д.арх., проф.,Смирнов Ю. Н. - (05.23.20 - теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия)

Члены ДС:

Абилов А.Ж. - докт. арх., профессор (05.23.20 - Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия) (онлайн)

Омуралиев Д.Дж. - докт. арх., профессор (05.23.20 - Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия)

Воличенко О.В. - докт. арх., профессор (05.23.20 - Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия) (онлайн)

Куспангалиев Б.У. - докт. арх., профессор (05.23.20 - Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия) (онлайн)

Поморов С.Б. - д. арх., профессор (18.00.02- Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности) (онлайн)

Бенаи Х. А. - докт. арх., профессор (18.00.02 - Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности) (онлайн)

Тургумбекова Э.З. - к.арх., доцент (05.23.21 - Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности)

Митягин С.Д. - д. арх., профессор (05.23.22 - Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов) (онлайн)

Кенешов Т.С. - к.арх., доцент (18.00.04 - Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Предварительная защита диссертации Омуркановой Айзаады Камчыбековны на тему: «Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана» представленной на соискание ученой степени

кандидата архитектуры по специальности 05.23.22 – градостроительство, планировка сельских населённых пунктов.

1. СЛУШАЛИ:

Председатель: Уважаемые члены Диссертационного совета приветствую Вас. Кворум есть, позвольте заседание считать открытым.

На заседании присутствуют: 6 членов, онлайн 6 членов совета, итого: 12 из 13 членов диссертационного совета для предзащиты диссертации на соискание ученой степени кандидата архитектуры. В таком составе совет правомочен проводить предзащиту диссертации на соискание ученой степени кандидата архитектуры.

Председатель: Есть ли вопросы по повестке дня? За утверждение повестки дня прошу проголосовать? Кто «за»? Кто «против»? «Воздержавшиеся»? Принято единогласно.

Учёный секретарь: представила диссертационную работу соискателя кафедры «Градостроительство» Кыргызского Государственного технического университета им. И.Раззакова Омуркановой Айзаады Камчыбековны на тему: «Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана» представленной на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности 05.23.22 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов, вынесенную на предварительную защиту.

Для изложения доклада по теме диссертационной работы соискателю предоставили время в пределах 15 минут.

Слушали соискателя **Омурканову А.К.** представившую доклад по диссертационной работе, доклад сопровождался демонстрацией слайдов.

Уважаемый председатель, Уважаемые члены Диссертационного Совета! Позвольте представить доклад на тему: «Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана».

Актуальность исследования связана с изменениями социально-политического устройства Кыргызской Республики, которая перешла на рыночную экономику с объявлением независимости в 1991 году; произошли изменения социально-функциональной структуры городов и населенных пунктов; появились крупные жилые массивы индивидуальной застройки на свободных территориях города и в пригородной части отдельных городов; из-за расширения городских территорий отстает в развитии инженерно-транспортная инфраструктура городов и обеспечение социально-культурными объектами; главным вопросом является тот факт, что с 2012 года в Кыргызстане фиксируется демографический рост населения ежегодно свыше 100 тысяч человек, в настоящее время в Кыргызстане зафиксировано свыше 7 миллионов жителей; учитывая вышеописанные факты проблемы территориального развития городов являются актуальными, что подтверждает Указ Президента Кыргызской Республики, от 29 декабря 2023 года УП № 370 «О проведении административно-территориальной реформы в пилотном режиме на уровне айылных аймаков и городов Кыргызской Республики».

Цель исследования: заключается в выявлении основных принципов архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызской Республики.

В соответствии с целью исследования были определены задачи:

- определение теоретических основ архитектурно-планировочного и проектных предпосылок пространственно-территориального развития городов в современных условиях;
- выявление исторических этапов развития городов и системы расселения населенных пунктов;
- определение особенности типологии архитектурно-планировочной структуры

городов и пространственно-территориального развития;

- обоснование влияния научного анализа на проведение градостроительного мониторинга в городах и населенных пунктах;
- разработка методологии и принципов архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана.

Научная новизна полученных результатов:

- Разработаны принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызской Республики.
- Выявлены исторические этапы архитектурно-планировочного и территориального развития городов.
- Определены объективные и субъективные факторы, влияющие на пространственно-территориальное развитие городов.
- Разработаны научно-обоснованные методы пространственно-территориального проектирования перспективного устойчивого развития городов Кыргызстана.

Теоретическая и практическая значимость. Исследование по определению принципов архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов, основанное на системном подходе и комплексном методе является важным в практике проектирования перспективного территориального устойчивого развития городов Кыргызстана и реализации градостроительных проектов; связано с совершенствованием методов и системности пространственно-территориального проектирования городов. Этот практический процесс связан с качеством проводимого мониторинга в виде градостроительного кадастра городов, который в свою очередь, связан с оценкой экономических показателей привлекаемых инвестиций и финансирования единичных и крупных объектов строительства в городе и, в целом, всего города.

Основные положения диссертации, выносимые на защиту:

- факторы, влияющие на пространственно-территориальное развитие городов Кыргызстана;
- исторические этапы развития городов и системы расселения Кыргызстана
- типология архитектурно-планировочной структуры и пространственно-территориального развития городов;
- методы проведения градостроительного мониторинга в городах и населенных пунктах Кыргызстана;
- методы и принципы пространственно-территориального развития городов Кыргызстана.

По диссертации было опубликовано 10 работ, из них 7 – опубликованы в рецензируемых журналах НАК ПКР в Кыргызстане, 2 - за рубежом, 1 - на иностранном языке.

Структура и объем диссертации состоят из: введения, трех глав, заключения и списка литературы.

В первой главе отражены Теоретические предпосылки развития городов Кыргызстана с советских времен до настоящего времени. В данной главе представлены 5 периодов, по которым были классифицированы исторические этапы развития городов и населенных пунктов Кыргызстана. Во втором разделе данной главы «Основные исторические этапы развития городов и населенных пунктов Кыргызстана» представлено исследование по развитию архитектурно-планировочной структуры и пространственно-территориального развития городов в соответствии с пятью периодами. В третьем разделе «Анализ сложившейся системы расселения населенных пунктов Кыргызской Республики» в соответствии с 5-ю периодами представлено развитие системы расселения на территории Кыргызстана, а также групповые системы населенных мест по областям, где отражены роль и значение каждого города в существующей системе расселения Кыргызстана.

Вторая глава посвящена анализу архитектурно-планировочного и пространственно-

территориального развития городов Кыргызстана и определению факторов. В данной главе, согласно поставленным целям и задачам диссертации *объектом исследования* являются города Кыргызстана, *предметом исследования* являются взаимосвязанные процессы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов. Первый раздел посвящен состоянию сложившихся схем архитектурно-планировочной структуры городов Кыргызской Республики, где учитывая существующие сложившиеся планировочные схемы городов, были ранжированы по форме городского плана и сложившейся улично-дорожной сети. А также, общая схема группировки городов по видам развития планировочной структуры городов. Второй раздел отражает особенности пространственно-территориального развития городов Кыргызской Республики, где также были группированы города по пространственно-территориальному развитию городов Кыргызской Республики. Третий раздел показывает исследование по основным факторам, влияющим на развитие архитектурно-планировочной и пространственно-территориальной структуры городов, где представлены субъективные и объективные факторы во взаимосвязи с существующей системой расселения и классификацией городов.

Третья глава посвящена особенностям пространственно-территориального развития городов Кыргызстана. Первый раздел посвящен проведению анализа и постоянного мониторинга текущих изменений в городах. В данном разделе представлена взаимосвязь градостроительного мониторинга с последующим формированием градостроительного кадастра, что влияет на пространственно-территориальное развитие городов. Второй раздел показана взаимосвязь архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов с перспективным пространственно-территориальным развитием всей территории республики. Третий раздел посвящен основным принципам архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов, где представлена модель этих принципов и их взаимосвязь.

Доклад окончен. Благодарю за внимание.

Председатель: Доклад завершен. Слово предоставляется научному руководителю Кенешову Т.С.

Научный руководитель канд.арх., доцент **Кенешов Т. С.**, - Уважаемые члены диссертационного совета, данная работа выполнена на кафедре «Градостроительства» КГТУ им.И.Разакова. Я хочу отметить, что наряду с педагогической деятельностью Омурканова Айзаада Камчыбековна за эти годы, за последние пять лет, провела очень большую работу. Параллельно, в качестве эксперимента, она принимала участие в конкретных проектных и научно-исследовательских работах, связанных с обеспечением жилых массивов, также на территории Кыргызской Республики инженерно-транспортными связями. В качестве научного работника она подтянулась, вошла в научную градостроительную теорию, в дальнейшем может выполнять самостоятельную научную работу. Результаты выполненной и представленной работы, уважаемые коллеги, вы можете оценить и высказать свое мнение.

Председатель: спасибо Толобай Сейдакматович. Слово предоставляется эксперту Куспангалиеву Болат Урайханович пожалуйста.

Докт.арх., профессор **Куспангалиев Б. У.**, – Хочу представить Акт проверки первичной документации диссертации Омуркановой А.К.

Акт проверки достоверности первичной документации по диссертации соискателя Омуркановой Айзаады Камчыбековны на тему «Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана» экспертной комиссией диссертационного совета Д 05.23.661 при Кыргызском государственном техническом университете им. И. Разакова и Кыргызско-Российском Славянском университете имени Б.Н. Ельцина. Экспертная комиссия диссертационного совета Д 05.23.661 в составе:

Председатель комиссии: Куспангалиев Болат Урайханович, доктор архитектуры,

профессор, директор Институт архитектуры и строительства имени Т. Басенова, Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева (КазННТУ, Satbayev University).

Члены комиссии:

Абилов Сергей Жаилханович, доктор архитектуры, профессор кафедрой «Архитектура» Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева (КазННТУ, Satbayev University);

Нагаева Зарема Садыковна, доктор архитектуры, профессор, заведующая кафедрой Градостроительства ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского».

Рассмотрев представленные материалы. Полностью подтверждаются нормативные документы. Качество первичных документов соответствует данным, приведённым в диссертации. Недостатков не выявлено.

Заключение по Акту проверки первичной документации:

Имеющаяся в наличии первичная документация достоверна и статистически достоверна. Имеющийся объем научно-практического материала достаточен, отражает сущность поставленной соискателем цели, задачи и результатов исследования. Обоснованный объем первичного материала, наличие полной первичной документации, статистическая обработка данных позволяет заключить, что результаты, полученные соискателем Омуркановой А.К. являются достоверными.

Председатель: спасибо, Вы доложились за всех трех экспертов. Есть ли у других экспертов желание дополнить или высказаться?

Абилов А.Ж. докт.арх., профессор – нет дополнений.

Председатель: Кто хочет коротко выступить?

Абилов А.Ж. докт.арх., профессор – Я бы хотел сказать, что соискатель сумел достаточно в короткие сроки сориентироваться и сконцентрироваться. Особенно когда читаешь автореферат и видишь видеоряд, сразу понимаешь, какая большая аналитическая работа сделана. Но при этом, хочу посоветовать, в самих принципах и помимо общих методических указаний, что должен быть мониторинг и научные исследования, это практически характерно для любой проектной работы, взять конкретно один пример, любой город, и показать, как эти принципы могли бы реализоваться в вашей же конкретной модели. Это было бы хорошим завершением работы. Не просто перечислением, а реальную работу принципов.

Председатель: Спасибо Алексей Жаилханович. Кто еще хочет коротко выступить?

Смирнов Ю.Н., докт.арх., профессор – Я хотел бы отметить положительно то, что Айзаада Камчыбековна, очень подробно и системно подошла к истории вопроса. Рассмотрела этапы, задала им границы, очень четкие. Есть цельная подоснова исследования, которая выливается, безусловно, в начале в исторические модели сложившейся системы расселения, которые не вызывают сомнений, они актуальны и жизненны, действуют сегодня. Отрадно, что сделана типология. Мне бы хотелось в качестве вопроса, обратиться к Айзааде Камчыбековне, - указано пять основных моделей, и хочется связать с результирующей моделью. Согласен с характеристикой Алексея Жаилхановича, действительно, выбрать яркий пример и довести от корней до завершения, что и будет научной доминантой работы. Отрадно, что составлена такая пофакторная модель, она даёт хорошее представление о работе. Считаю, безусловно, можно допустить к защите Омурканову А.К. и там уже в процессе защиты рассмотреть все вопросы. Желаю успехов на защите.

Председатель: Спасибо Юрий Николаевич. Эльмира Зарифовна Вам слово.

Тургумбекова Э.З., канд.арх., доцент – Я очень коротко хочу выступить и поддержать Юрия Николаевича, чем отличается именно диссертация Айзаады Камчыбековны – это научным подходом и лаконичностью. Я как типолог, хочу сказать,

что требования, согласно оформления, подхода и написания диссертации, это научный язык. Я тоже поддерживаю допустить к защите.

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор – Я знаком с этой работой, присутствовал на рассмотрении раньше. На защите нужно сказать какое научное положение диссертации Вы защищаете. Либо к этому вопросу можно по-другому подойти. Например, на странице 5 автореферата представлены 5 положений, выносимых на защиту. Мне кажется надо выразить суть, что Вами выбирается главным, и акцентировать это на итоги работы. Представляется важным пятое положение – *методы и принципы пространственно-территориального развития городов Кыргызстана*. В начале было у Вас архитектурно-планировочное, потом пространственно-территориальное. Защищаете методы и принципы. Надо обозначить какие методы и принципы. Сколько методов и сколько принципов. Я не нашел ни один метод ни один принцип. Необходим один главный метод и один принцип, вот тогда и было бы понятно. А так я думаю, диссертация по оформлению и охвату отвечает требованиям и вполне может быть допущена к защите.

Председатель: Спасибо Дуйшен Джунушевич за ваши вопросы и выступление. Если нет желающих выступить, тогда предоставляем слово Айзааде Камчыбековне, чтобы ответить на вопросы прозвучавших в выступлении членов диссертационного совета.

Соискатель Омурканова А.К.: Спасибо за вопрос Алексей Жаилханович. По данному вопросу могу сказать, что в процессе выполнения данного научного исследования и периода выполнения в 2020-2021 годах научно-исследовательской работы по проблемам инженерно-транспортной инфраструктуры городов, согласно с Вашей рекомендацией, что конкретно нужно остановиться на одном населенном пункте. Но в Кыргызстане 1955 населенных пунктов, из них всего 33 города и уже 7 пгт, согласно последнему указу Президента КР Об административно-территориальном переустройстве Кыргызстана. Я, честно говоря, не весь материал выложила, т.к. материал постоянно собирается и комплектуется. К защите постараюсь представить согласно Вашей рекомендации. В научных исследованиях на кафедре и своих я изучила 32 города, поэтому не весь материал вошел. А конкретно по одному городу, есть материал по Бишкеку и Ошу, могу представить к защите.

По замечаниям Юрия Николаевича: да Вы правы, увязка типологии и итоговой модели нужна. Дело в том, что, в начале исследование было направлено на определение вопросов остро актуальных в современном развитии городов Кыргызстана. Исследование по типологии, впоследствии формирование типологии позволили сформировать модель определения принципов. То, что напрямую не получилось связать типологию и принципы, это мои недоработки в комплектации материала. Хочу отметить, что принципы вышли из анализа архитектурно-планировочной структуры и пространственно-территориального развития городов, а также были проанализирована градостроительная нормативно-техническая и правовая документация на современный день, по обеспечению генеральными планами, согласно Концепции стратегического развития Кыргызстана до 2040 года.

По вопросу Дуйшен Джунушевича – на защиту выносятся и являются главными - принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызской Республики. Все остальные положения – это и факторы, влияющие на архитектурно-планировочное и пространственно-территориальное развитие, и методы пространственно-территориального проектирования развития являются производными от главного положения.

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор - Какие принципы Вы защищаете? Сколько принципов?

Ответ: Защищаются четыре принципа: научные исследования, управление градостроительной деятельностью, градостроительный мониторинг и пространственно-территориальное планирование, которые взаимосвязаны и взаимозависимы, что показано на модели. При проведении научных исследований мы основываемся на данных

градостроительного мониторинге, который в свою очередь, на результатах управления градостроительной деятельностью. При этом пространственно-территориальное проектирование развития города, региона, района или области, даже страны должны основываться на научных исследованиях. Пространственно-территориальное проектирование дает возможность также воздействовать на управление градостроительной деятельностью.

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор – Это правильно, но конкретной какой принцип Вы защищаете?

Ответ: Защищаются не один принцип, а все четыре принципа.

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор – Методы и принципы Вы не защищаете?

Ответ: На защиту представлен метод градостроительного мониторинга и пространственно-территориального проектирования.

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор – На какой странице автореферата представлены защищаемые Вами принципы?

Ответ: На 18 странице представлено описание всех четырех принципов и далее модель их определения.

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор – Я понял. Мы по-разному понимаем принципы.

Председатель: Дуйшен Джунушевич соискатель имеет право своими словами выразить ответы на Ваши вопросы. Думаю, она это сделала.

По повестке дня у нас сейчас заключительные прения. Подведение итогов дискуссии. Кто желает выступить заключительными словами поддержки, пожеланиями или рекомендациями соискателю?

Омуралиев Д.Дж., д.арх., профессор – Я хотел бы сказать, что на защите все равно будет рассматриваться, эти моменты по положениям нужно ответить. Вы должны четко знать, что Вы защищаете такие-то принципы. Если скажете, что научные принципы, никто Вас не поймет. А какой конкретный принцип, сформулированность должна быть как принцип. Даже если несколько принципов. И нужно четко рассказать в чем именно заключается научная новизна Ваших принципов.

Председатель: Спасибо Дуйшен Джунушевич. Думаю, Вы дали очень ценные предложения соискателю. Это надо учесть. И при защите, как сказал Дуйшен Джунушевич нужно четко разделять, а не расплывчато. Вы ответили своими словами, но в данном случае, речь идет о научной трактовке.

Если нет желающих выступить, то уважаемые члены диссертационного совета, присутствующие онлайн, кто бы хотел бы в заключительных прениях и подведении итогов дискуссиях выступить?

Абилов А.Ж. докт.арх., профессор – Я тоже хочу сказать, чтобы соискатель по итогам предварительной защиты учел те замечания, предварительно сказанные экспертами. Доложил вполне профессионально, но остаются некоторые вопросы, которые нужно более четко знать, чтобы не было разночтений. Знать и доказать на защите. Хорошо бы представить пример экспериментальный проект планировки города, агломерации или пригородной зоны, в котором перед проектировщиками встают проблемы, многие из которых можно решить более рационально, руководствуясь научными достижениями данной диссертации. Я голосую за допуск к защите диссертации.

Председатель: Спасибо Алексей Жаилханович. Если нет желающих, то я ставлю на голосование допуск диссертации к защите. Кто за то, чтобы допустить к защите диссертацию Омуркановой Айзаады Камчыбековны на тему «Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана».

Кто за? Против? Воздержался? Единогласно

Диссертация Омуркановой Айзаады Камчыбековны на тему «Принципы архитектурно-планировочного и пространственно-территориального развития городов Кыргызстана» допускается к защите.

Уважаемые члены диссовета, поступило предложение о назначении ведущей

