



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Сибирский федеральный университет»

660041, Красноярский край,
г. Красноярск, проспект Свободный, 79
телефон: (391) 244-82-13, тел./факс: (391) 244-86-25
<http://www.sfu-kras.ru>, e-mail: office@sfu-kras.ru

ОКПО 02067876; ОГРН 1022402137460;
ИНН/КПП 2463011853/246301001

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
ФГАОУ ВО «Сибирский
федеральный университет»

Денис Сергеевич Гуц

11

2024 г.



№ _____
на № _____ от _____

ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертационную работу

Игнатенковой Веры Артемовны

на тему «Градостроительное развитие приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации», представленную на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13.
Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов (архитектура)

На рассмотрение представлены:

1. Автореферат диссертации объемом 25 страниц текста со списком статей соискателя и приложением (графические схемы)
2. Диссертационное исследование, состоящее из двух томов. Том 1 (139 стр.): введение, три главы, заключение с выводами исследования, список литературы (133 библиографических наименований). Том 2 содержит графоаналитические таблицы, термины и определения, акты внедрения результатов исследований.

Диссертационная работа Игнатенковой Веры Артемовны посвящена закономерностям и региональным особенностям территориальной организации приречных пространств реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации, что соответствует паспорту научной специальности (п.2).

В современной градостроительной практике наблюдается активное освоение прибрежных, в том числе пойменных территорий в структуре крупных городов, приводящих к изменению естественных процессов речной экосистемы, что не соответствует основным принципам устойчивого развития. Актуальность исследования заключается в необходимости регулирования

градостроительной деятельности, определении научных подходов, методик и принципов к формированию водно-зеленого каркаса не только отдельных поселений, но и в рамках агломерационных связей. Становится важным осмысление функционально-пространственного преобразования территорий поселений в охранных границах водных объектов. К безусловным достоинствам работы следует отнести то, что автор исследует проблематику приречных территорий реки Ангары и ее притоков не только в отдельных населенных пунктах, а в системе Иркутской агломерации. Исследование автора направлено, в том числе, на сохранение экологического равновесия в этих уникальных природных условиях. В выводах автор предлагает проектно-теоретические модели преобразований приречных территорий и дает рекомендации по корректировке генеральных планов основных исследуемых поселений, схемы территориального планирования Иркутской области, концептуальные предложения по развитию Иркутской агломерации.

Целью исследования является разработка научно-обоснованных направлений преобразований и территориального развития приречных территорий Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации.

Объект и предмет исследования соответствует специальности 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов (архитектура). Объектом исследования является приречные территории населенных пунктов и межселенных территорий реки Ангары и ее притоков в границах Иркутской агломерации. Предметом исследования - закономерности, особенности и результаты формирования приречных территорий Ангары и ее притоков в границах Иркутской агломерации.

Методология диссертационного исследования основана на применении графоаналитического и картографического методов, в особенности применения методики поэтапного исследования: выработка подходов для проведения исследования; идентификация факторов, влияющих на изменения исследуемых территорий; разработка потенциальных направлений преобразований.

Структура работы, изложение основных выводов, графические приложения позволяют наглядно отследить выполнение поставленных задач и достижения цели исследования.

Новизна основных выводов исследования состоит в следующем:

- впервые определены основные этапы и результаты развития исследуемых приречных территорий в системе Иркутской агломерации (дореволюционный (середина XVII в. – 1917 г.), советский (1917 – 1990-е гг.), современный (1990- е гг. – начало XXI в.));
- диссертационная работа углубляет отечественные исследования в области

градостроительного развития приречных территорий, в том числе выполненных для Иркутской области. В исследовании определены закономерности и современные тенденции преобразований и развития приречных территорий в условиях агломераций;

- определено влияние особенностей природных условий, транспортного каркаса и существующего зонирования на возможности преобразований и развития исследуемых приречных территорий;
- предложены проектно-теоретические модели преобразований природно-экологического, транспортного и функционального каркасов исследуемых приречных территорий для Иркутской агломерации.

Таким образом полученные диссертантом результаты соответствуют заявленной цели исследования.

Практическая значимость работы – в возможности использования результатов исследования в изучении, анализе приречных территорий в условиях агломерации, в решении проблем совершенствования градорегулирования и застройки приречных территорий других регионов Российской Федерации.

Обоснованность научных положений, рекомендаций и достоверность результатов исследования достигается: методами эмпирических, теоретических исследований с применением картографического анализа и систематизации данных, анализом спектра научных и проектных достижений в отечественной и зарубежной практике развития приречных территорий и в области экологии города; апробацией результатов в 12 публикациях (из которых 3 в изданиях ВАК), докладами на международных научно-практических конференциях; практической проектной деятельностью автора.

Обоснованность предлагаемых в исследовании выводов не вызывает сомнений. Диссертация представляет собой законченное исследование, в котором решена задача по определению проектно-теоретической модели преобразования градостроительного каркаса приречных территорий в границах агломерации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Считаем целесообразным внедрение полученных результатов соискателя при актуализации документов территориального планирования Иркутской области, а именно: генеральных планов Иркутска, Шелехова, Ангарска, Усолья-Сибирского и р.п. Листвянки, в аспекте функционального зонирования и транспортной инфраструктуры, а также схемы территориального планирования Иркутской области, с акцентом на стратегических направлениях по развитию экологического, транспортного и градостроительного каркасов Иркутской агломерации.

Оценка автореферата диссертации

Автореферат диссертации в полной мере соответствует содержанию и структуре основного текста, отражает положения, цели, задачи, выводы и рекомендации, имеет ясную и логически организованную структуру, изложен грамотным научным языком. Сопровождающие автореферат иллюстрации дают представление об основных разделах и результатах исследования.

Замечания по содержанию и оформлению диссертации

Положительно оценивая представленную работу и отмечая ее высокую степень обоснованности научных и практических положений, представляется необходимым отметить некоторые замечания:

1. В работе анализируются приречные территории, при этом в тексте нет четкого обоснования критериев определения их границ. Например, в п.1.2. приводится экологический анализ приречных территорий, но автор местами необоснованно выходит за границы исследования, анализируя, то целый бассейн реки и ее притоков, то территории в границах административных поселений, то территории в границах географических стран, то территории в границах транспортных коридоров, что вызывало сложность восприятия изложения текста.
2. В качестве мирового опыта рассмотрены положительные примеры Рейн – Рурского региона - метрополиса и три отечественных примера, подтверждающих актуальность исследования и общую тенденцию градостроительного освоения, что позволило автору выявить закономерности преобразований и развития приречных территорий в соответствии с интенсивностью урбанизации (п.1.4.). Сформулированные современные тенденции были бы более убедительными, при анализе более широкой палитры примеров мирового опыта.
3. Во второй главе при анализе теоретических основ градостроительных преобразований приречных территорий в системе Иркутской агломерации автор ставит в приоритет транспортный каркас, обеспечивая удобный доступ к различным природным территориям, для удовлетворения рекреационной функции (п.2.3.1. стр. 88). При этом, стоило бы отталкиваться от формирования природно-экологического каркаса, с учетом сложившихся урбанизированных территорий, усилив подход охранной и водо-охранной зонации (стр.100), особенно на пойменных приречных территориях, тем более что автор сам подчеркивает «тревожную тенденцию к ухудшению экологического состояния речных долин» (стр.103).
4. При установлении последовательности преобразований и развития исследуемых приречных территорий автор выделяет четыре участка, основываясь на этапности внедрения комплексного подхода. Возникает

вопрос о целесообразности включения межселенных территорий и территорий поселений в одну зону с единым подходом к градостроительному преобразованию.

Указанные замечания не снижают высокую оценку работы, носят рекомендательный характер.

Диссертация представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу на актуальную тему, законченный научный труд. Новые научные результаты, полученные диссидентом, имеют существенное значение для градостроительной науки и практики, а выводы и рекомендации достаточно обоснованы, опубликованы в статьях, доложены на конференциях.

На основании вышеизложенного можно заключить, что диссертация Игнатенковой Веры Артемовны соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (архитектура).

Диссертация, автореферат, отзыв на диссертацию рассмотрены и одобрены на заседании кафедры «Градостроительство», протокол № 4 от "21" октября 2024 г.

Отзыв составили:

кандидат архитектуры по
специальности 05.23.22
«Градостроительство,
сельскохозяйственных
пунктов», доцент, заведующий
кафедрой «Градостроительство»

Федченко Ирина
Геннадьевна

кандидат архитектуры по
специальности 05.23.20 «Теория и
история архитектуры, реставрация и
реконструкция историко-
архитектурного наследия», доцент,
доцент кафедры «Градостроительство»

Унагаева Наталья
Александровна

