

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Игнатенковой Веры Артемовны на тему: «Градостроительное развитие приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации», представленной на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13 - Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (архитектура)

Актуальность научного исследования обоснована отсутствием системы принципов, методов и направлений градостроительного развития приречных территорий реки Ангары и её притоков в системе Иркутской агломераций. Поэтому, тематика научного исследования Игнатенковой Веры Артемовны на тему: «Градостроительное развитие приречных территорий реки Ангары и её притоков в системе Иркутской агломерации» является **особенно актуальным** и заключается в необходимости разработки направлений, преобразований и градорегулирования приречных территорий в системе Иркутской агломерации, а также методических подходов для эффективного управления развитием приречных территорий с целью предотвращения негативных последствий, связанных с результатами антропогенной деятельности в условиях глобальных климатических изменений.

Научная новизна исследования заключается и основана на проведении комплексного градостроительного анализа исторических этапов и результатов 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.)) на основании которого определены закономерности и современные тенденции преобразований и развития приречных территорий в условиях агломерации, определено влияние особенностей природных условий, транспортного каркаса и существующего зонирования (в т. ч. охранного) на возможности преобразований и развития исследуемых приречных территорий. Впервые разработаны проектно-теоретические модели преобразований природно-экологического, транспортного и функционального каркасов исследуемых приречных территорий с использованием существующих принципов и методов, анализ которых приведен в исследовании, обоснованы и предложены последовательность и направления преобразований и развития исследуемых приречных территорий, предложены рекомендации по проектированию преобразований исследуемых приречных территорий в системе Иркутской агломерации .

Теоретическая значимость исследования заключается во введении понятия «приречные территории в условиях агломерации» в научный оборот, с учетом природных особенностей Байкало-Ангарского бассейна, в классификации исследуемых приречных территорий с учетом административно-территориального деления, транспортных

особенностей и величин природных компонентов; в применении методики, основанной на принципах ландшафтообразности, структурной дифференциации и социальной направленности, в разработке проектно-теоретических моделей преобразований природно-экологического, транспортного и функционального каркасов исследуемых территорий. Полученные в процессе исследования выводы могут быть использованы при определении направлений преобразований исследуемых территорий, а также для будущих научных исследований в развитии темы диссертационного исследования.

Практическая значимость исследования заключается в применении полученных выводов и результатов исследования при актуализации Генеральных планов Иркутска, Шелехова, Ангарска, Усолья-Сибирского и р.п. Листвянки, схемы территориального планирования Иркутской области, а также в аспекте функционального зонирования и транспортной инфраструктуры с учетом стратегических направлений по развитию Иркутской агломерации. Результаты представленного исследования могут быть использованы в разработке учебных программ и лекционных материалов для бакалавров и магистров в по направлению подготовки в области градостроительства.

Научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в автореферате диссертации, в достаточной степени аргументированы, логически последовательны и обоснованы. Научные результаты получены на основе изученных теорий и методов, а также разработанные автором теоретические модели, принципы и методы преобразований природно-экологического, транспортного и функционального каркасов исследуемых приречных территорий подтверждены приведёнными в тексте автореферата положениями и выводами.

Публикации соискателя по изучаемой проблеме подтверждают высокий профессиональный уровень автора исследования. Автореферат диссертации даёт представление об авторе исследования, как о подготовленном, квалифицированном специалисте. Достоверность полученных результатов подтверждена использованием целого комплекса методов и подходов. Автореферат написан ясным научным языком, легко читается и воспринимается. Считаю, что особой заслугой автора является достаточно полное раскрытие темы диссертации, при этом Игнатенковой Веры Артемовной, удалось избежать недосказанных обобщений, строго следовать исследуемой теме, обозначенными границами исследования.

Замечания и рекомендации. Диссертационное исследование может стать основой для разработкой стратегии создания водно-зеленого каркаса Иркутской агломерации, поэтому в докладе, и в рекомендациях следует на это акцентировать внимание..

Несмотря на отмеченные замечания и рекомендации, имеющие только дискуссионный

характер, по актуальности исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов, диссертационная работа Игнатенковой Веры Артемовны на тему: «Градостроительное развитие приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации» отвечает критериям, установленным Положением о присуждении учёных степеней (постановление Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г.) для диссертаций, представленных на соискание учёной степени кандидата архитектуры наук, а ее автор Игнатенкова Вера Артемовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13 - Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов (архитектура).

Севастопольский государственный университет,
Институт развития города Заведующий
кафедрой «Архитектура и дизайн»,
Руководитель рабочей группы по
совершенствованию правового регулирования
формирования и развития водно-зеленых
городских каркасов в рамках реализации
федерального проекта «Формирование
комфортной городской среды» в составе
Экспертного совета при Минстрое РФ,
кандидат архитектуры, Ph.D., профессор,
Почетный архитектор России

Красильникова Элина Эдуардовна

«18» ноября 2024 г.

Адрес: 299053, г. Севастополь, ул. Университетская, 33

E-mail: eekrasilnikova@sevsu.ru

Тел.: +7 978 564 46-75

Подпись Красильниковой Элины Эдуардовны заверяю:



Шифр и наименование научной специальности рецензента: 2.1.13. – Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов (архитектура)