

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Игнатенковой Веры Артемовны
«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

Актуальность темы данного исследования, посвященного проблеме развития приречных территорий рек, несомненна: в современных городах и агломерациях в условиях интенсивной урбанизации возрастают рекреационная и функциональная нагрузка на ценные участки природной среды, каковыми являются приречные территории (ПТ). Не являются исключением и приречные территории реки Ангары и ее притоков, которые обладают потенциалом для развития при условии грамотного экологического освоения. Немаловажная задача – в процессе дальнейшего развития Иркутской агломерации максимально сохранить природные ресурсы, систематизировать процесс их освоения, найти подход к дальнейшему развитию приречных территорий.

Целью диссертационного исследования как раз являлось определение научно обоснованных направлений градостроительных преобразований приречных территорий Ангары и ее притоков. Для достижения поставленной цели автором был последовательно решен ряд задач, в результате чего был сделан многоплановый анализ проблемы и поиск решений. Проведено исследование этапов эволюции исследуемых территорий, выявлены закономерности и тенденции их развития, определены факторы воздействия на процесс развития ПТ, установлены направления и последовательность этапов их преобразования. Отдельно рассмотрены внутригородские и межселенные ПТ в системе агломерации, продуманы мероприятия по реорганизации территорий с разным уровнем урбанизации.

Автором проделана большая аналитическая работа, в результате чего сделаны предложения по преобразованию и развитию ПТ с использованием существующих принципов и методов градостроительной организации приречных территорий. На основе исследования автором разработаны 6 проектно-теоретических моделей развития исследуемых приречных территорий. Это модели преобразования природно-экологического, транспортного и экологического каркасов; модели перспективных направлений и способов преобразования пойменных, основных и периферийных ПТ.

Практическая ценность диссертационной работы Игнатенковой Веры Артемовны заключается в возможности использования результатов исследования в градостроительной практике для развития и преобразования приречных зон в условиях Байкало-Ангарского бассейна и в сфере дальнейшего управления этими территориями. Направления развития определены не только в глобальном масштабе, на уровне агломерации, но и конкретизированы на отдельных участках, с учетом индивидуальных особенностей территорий.

Помимо этого, автором разработаны предложения и рекомендации по корректировке градостроительной документации в части транспортного и функционального каркасов.

В качестве замечания, не снижающего качество работы, хочется отметить в изложении текста автореферата некоторую перегруженность перечислениями аспектов, факторов, тенденций, принципов, методов и пр. Для упрощения восприятия материала хорошо бы было сосредоточить большее внимание на описании разработанных автором моделей и рекомендаций, в которых отражена логика дальнейшей работы с приречными территориями, отделив их от существующих принципов и методов.

По теме диссертации имеется 12 публикаций (3 из них – в изданиях, рекомендованных ВАК), результаты апробированы и внедрены в научные работы, имеются 3 документа о внедрении.

В целом структура работы логична, материал хорошо скомпонован и интересно изложен. Представленный графический материал выполнен на высоком профессиональном уровне, и наглядно в понятной форме иллюстрирует все этапы проделанной работы.

Автореферат написан профессиональным языком и характеризует диссертацию как законченный, самостоятельный научный труд, соответствующий требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и его автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.

Кандидат архитектуры,
доцент кафедры Архитектуры АСА
ФГБОУ ВО «Самарский Государственный
технический университет»

Huey

Т.В. Филанова

12.11.2024 г.

Филанова Татьяна Вячеславовна,
кандидат архитектуры по специальности 18.00.04 –
Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов
443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244
ФГБОУ ВО «Самарский Государственный технический университет»
АСА СамГТУ, кафедра Архитектуры
Тел. 8(846)339-14-91
Эл. почта: filanovatv@mail.ru

