

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

Приречные территории, включающие в себя уникальные природные ресурсы, играют важную роль в формировании среды жизнедеятельности городских и сельских поселений. Это не только транспортные пути, но и самое главное – рекреационная территория вдоль русла рек, текущих в границах определенных поселений. Соответственно разработка научно-обоснованных решений по качественному благоустройству и эффективной инфраструктурной обеспеченности, ландшафтному дизайну приречных территорий является основной задачей по организации комфортной среды жизнедеятельности.

В связи с этим, диссертационное исследование Игнатенковой В.А., посвященное архитектурно-планировочному преобразованию и развитию приречных территорий реки Ангары и ее притоков безусловно является актуальной не только для системы Иркутской агломерации, но и может служить примером для других урбанизированных территорий субъектов Российской Федерации. Цель диссертации состоит в том, чтобы разработать научно-обоснованные, эмпирически подкрепленные векторы преобразований и развития приречных территорий, в заявленных географических границах.

Автореферат диссертации воспроизводит основное содержание диссертационного исследования, включает обоснованные выводы, предложения и рекомендации, которые имеют существенное значение для градостроительной и архитектурной практики. Заявленные задачи исследования выполнены в полном объеме. На наш взгляд убедительно выглядит научная новизна исследования – разработанные проектно-теоретические модели преобразований приречных территорий с применением существующих принципов научного познания и основных методов решения поставленных задач исследования.

В качестве замечаний необходимо отметить следующие.

1. В автореферате не ясно, какие конкретно положения имел в виду автор, согласно которым межселенные территории как правило остаются недоиспользуемыми (стр. 11).

2. В отдельных фрагментах основных положений автореферата чрезмерно использовано сокращение слова «приречные территории» (ПТ), что осложняет восприятие научного материала.

Вместе с тем, отмеченные замечания не является принципиальными и не снижают общей положительной оценки диссертационной работы.

Исследования автором выполнены на высоком уровне, с использованием научных структурных компонентов и методов. Автором опубликованы 12 научных статей, в том числе 3 которые вошли в перечень, рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Российской Федерации для опубликования результатов исследования.

Учитывая теоретическую и практическую значимость диссертации «Градостроительное развитие приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации», а также полученные автором результаты исследования дают право считать, что исследование является законченной научно-квалификационной работой, отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а автор Игнатенкова Вера Артемовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.

Профессор кафедры архитектуры
ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ,
кандидат архитектуры Российской Федерации,
доктор архитектуры Республики Армения,
доцент, академик МААМ,
почетный архитектор России,
заслуженный архитектор Кубани

О.С.Субботин

25.10.2024 г.



Субботин Олег Степанович,
кандидат архитектуры по специальности 18.00.02 – «Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности»,
доктор архитектуры Республики Армения по специальности 18.00.01 – «Архитектура»
350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубиллина»
тел./факс (861) 221 59 15
эл. почта: subbos@yandex.ru