

ОТЗЫВ
официального оппонента Перьковой Маргариты Викторовны
на диссертационную работу Игнатенковой Веры Артемовны
«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
населенных пунктов

Работа выполнена в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» на кафедре «Градостроительство».

На рассмотрение были представлены следующие материалы:

1. Диссертация в двух томах. Первый том диссертации объемом 139 стр. содержит введение, три главы, выводы по главам, заключение и список литературы (133 источников). Второй том включает иллюстративные материалы и акты о внедрении с приложениями.
2. Автореферат диссертации на 19 страницах, дополненный графическими приложениями.

Ознакомление с представленными на отзыв материалами позволило установить, что диссертация Игнатенковой В.А. посвящена региональным особенностям территориально-пространственной организации приречных территорий реки Ангары и ее притоков в структуре Иркутской агломерации, что соответствует паспорту научной специальности ВАК 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (п.2).

Актуальность исследования. Рецензируемая диссертация является актуальной и освещает важную градостроительную проблему градорегулирования пойменных территорий в структуре крупных городов и агломерированных пригородов. Приречные территории, в частности реки Ангары и ее притоков, обладают значительным потенциалом, но подвержены антропогенным воздействиям из-за роста уровня урбанизации, иррационального использования берегов рек и их притоков. В связи с этим, сохранение и восстановление уникальных ландшафтов требует комплексного изучения для эффективного управления развитием приречных территорий и предотвращения негативных последствий, связанных с результатами антропогенной деятельности.

Цель исследования заключается в разработке научно-обоснованных направлений преобразований и территориального развития приречных территорий Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации.

Объектом исследования являются приречные территории населенных пунктов и межселенных территорий реки Ангары и ее притоков в границах Иркутской агломерации.

Научная новизна исследования заключается в выявлении автором этапов развития исследуемых приречных территорий в системе Иркутской агломерации, разработке проектно-теоретических моделей преобразований природно-экологического, транспортного и функционального каркасов исследуемых

приречных территорий, а также в предложенных рекомендациях по их градостроительному развитию.

Структура и содержание работы. Структура диссертации, состоящей из введения, трех глав, заключения с основными выводами и результатами исследования логично выстроена и свидетельствует о достижении поставленных цели и задач исследования

Во введении изложены актуальность, современное состояние проблемы и её научная разработанность, рабочая гипотеза, цель и задачи, объект, предмет, границы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость, методология и методы исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробации результатов.

В первой главе «**Проблематика и возможности преобразований и развития приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации**» рассмотрены этапы формирования исследуемых приречных территорий и их отражение в городских планах и документах территориального и стратегического планирования Иркутского региона. Проведен экологический анализ исследуемых приречных территорий, выявлены их проблемы и возможности, а также закономерности и современные тенденции развития.

Во второй главе «**Теоретические основы градостроительных преобразований приречных территорий в системе Иркутской агломерации**» автор рассматривает факторы, влияющие на развитие приречных территорий, раскрывает теоретические направления их развития, а также изучает принципы, методы и проектно-теоретические модели преобразования исследуемых приречных территорий

В третьей главе «**Направления и последовательность преобразований приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации**» автором раскрываются направления и последовательность преобразований приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации, а также предлагаются градостроительные рекомендации по их дальнейшему развитию.

В заключении отражены основные результаты исследования.

Теоретическая значимость исследования заключается в предложенном автором определении понятия «приречные территории» в контексте агломерации; в разработке проектно-теоретических моделей преобразования приречных территорий.

Практическая значимость исследования заключается в разработанных рекомендациях по преобразованию исследуемых приречных территорий, а также предложенных корректировок к схемам территориального планирования, в частности транспортного каркаса и функционального зонирования.

Степень обоснованности и достоверности научных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Достоверность исследования подтверждается привлечением обширного аналитического и картографического материала по развитию Иркутской агломерации, а также использованием градостроительной документации разных

уровней. Основные результаты исследования изложены в 12 публикациях, из которых 3 – в журналах, включенных в перечень ВАК при Министерстве образования и науки РФ. Результаты исследования также были доложены на международных и российских научно-практических конференциях. Заключение и основные выводы отражают последовательность и результативность научного исследования. Цель и задачи, поставленные в исследовании, достигнуты. Имеются три акта о внедрении результатов исследования.

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертации. полученных выводов и рекомендаций. Автореферат написан ясным научным языком, дополнен иллюстративным материалом.

Замечания и недостатки

Положительно оценивая рассматриваемую диссертацию в целом, необходимо сделать следующие замечания:

1. Анализ мирового опыта отражен в исследовании не в полной мере. Автором рассмотрены три отечественных и один зарубежный пример (раздел 1.4.1. стр. 52-66; Т2., илл.1.5).

2. Видится необходимость в уточнении периодизации. При определении основных этапов и результатов развития исследуемых приречных территорий в системе Иркутской агломерации автор привязывает их к общим историческим этапам, не в полной мере раскрывая пространственную взаимосвязь населенных пунктов и объекта исследования. Например, выделяет в единый блок современный этап и ограничивает его 1990- е гг. – начало XXI в. Однако, последнее десятилетие 20 века характеризуется определенной спецификой происходящих процессов, в том числе негативно повлиявших на функционально-планировочную структуру рассматриваемых территорий. Конец же первого десятилетия 21 века знаменуется положительными процессами в отношении пространственной организации приречных территорий. В связи с этим логичным является разделить этот этап на два. Это подтверждается и графическими схемами автора, в которых период с 1985 до 2007 не отражен (Т.2., илл.1.1.).

3. Замечание в отношении применяемого терминологического аппарата. Например, автор пишет «...путем формирования общественно-транспортных узлов...» (стр. 121). Что такое общественно-транспортный узел?

4. В третьем выводе в заключении автор заявляет, что «Определены факторы влияния особенностей природных условий, транспортного каркаса и существующего зонирования (в т. ч. охранного) на возможности преобразований приречных территорий» (стр.121). Однако при раскрытии факторов автор применяет термин «аспекты»: «Природно-экологические аспекты: (стр. 121). Что же имеется в виду: аспекты или факторы?

5. Видится излишним членение в главах на подразделы третьего порядка, которые составляют одну или менее 1 страницы (например, 1.2.3., 1.2.4., 1.2.5 и т.д.).

Замечания в целом не снижают значимости проведенных исследований и не влияют на достаточно высокую оценку научного труда Игнатенковой Веры Артемовны.

Представленная диссертация является законченной самостоятельной научной работой на актуальную тему, результаты исследования апробированы. Диссертация обладает научной новизной и практической значимостью, необходимым объемом и соответствует требованиям, предъявляемым ВАК при Минобрнауки РФ к кандидатским диссертациям по специальности 2.1.13 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.

Таким образом, вышеизложенное дает основание считать, что диссертация Игнатенковой Веры Артемовны «Градостроительное развитие приречных территорий реки Ангары и ее притоков в системе Иркутской агломерации», представленная на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов, по содержанию, форме, профессиональному уровню, актуальности, полноте поставленных и решенных задач, а также комплексу новых научных результатов, отвечает основным требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям.

Соискатель Игнатенкова Вера Артемовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата архитектуры по специальности 2.1.13 – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.

Доктор архитектуры, доцент,
советник РААСН, директор Высшей
школы дизайна и архитектуры
Санкт-Петербургского
политехнического университета
Петра Великого

Перькова
Маргарита Викторовна

Подпись Перьковой М.В. заверяю



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»

195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29

Телефон: 8(800)707-18-99; +7(812)552-75-14; +7(921)908-78-65

E-mail: perkova_mv@spbstu.ru; design@ spbstu.ru