

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Селиванова Романа Александровича «Пространственная интеграция разновременной застройки в структуру исторического центра крупного города (на примере г. Иркутска)», представленной на соискание ученой степени кандидата архитектуры по специальности

2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов (архитектура)

В присланном на отзыв автореферате рассматривается поиск баланса между сохранением культурного наследия и развитием центров крупных исторических городов, что является актуальной градостроительной задачей.

Острой проблемой являются нарушения сложившейся исторической ткани включениями новой застройки. Исследование Р. А. Селиванова, целью которого является выявление закономерностей и тенденций включения существующих и проектируемых градостроительных фрагментов (локусов) в систему исторического центра г. Иркутска, представляется актуальным и необходимым.

Цель и задачи исследования сформулированы на основе глубокого анализа значительного объема работ по теории градостроительной морфологии и исследований в области охраны архитектурно-градостроительного наследия. Полученные автором результаты обладают научной новизной и практической значимостью: выявлены основные этапы эволюции застройки достопримечательного места г. Иркутска, предложен новый подход по топологическому регулированию застройки, разработаны модели базовых фрагментов застройки исторического центра г. Иркутска и определена их взаимосвязь с моделью ДМ, выявлены закономерности и этапы формирования локусов в исторический период, выявлены принципы включения локусов сложившейся и современной застройки в историческую ткань Иркутска, сформулированы закономерности и тенденции формирования ткани городской застройки и включения новой застройки в ткань исторического центра Иркутска, разработана методика анализа, и алгоритм регулирования включения новой застройки в сложившуюся историческую среду.

Свойства градостроительной ткани соискателем рассматриваются в трёх аспектах: структурном, пространственном и функциональном. Впервые введено понятие – модель базового локуса. Предложенный алгоритм выявления причин фрагментации градостроительной ткани включает два взаимодополняющих подхода: графоаналитический метод и метод сопоставления шаблонов подвижности. Такой подход оценки целостности

ткани застройки применен впервые и может быть использован при формировании градостроительных регламентов исторических центров крупных городов. Обобщающим значимым результатом всего исследования является теоретическая модель видов границ, снижающих интенсивность конфликтов локусов. На основе этой модели становится возможным выстраивать долгосрочные стратегии развития застройки исторических кварталов Иркутска, и других крупных исторических городов.

Разработанные положения формирования существующих фрагментов застройки (локусов) и включения новых локусов, могут внести существенный вклад в развитие теории и практики регулирования достопримечательных мест исторических городов.

Замечание:

К сожалению, объем автореферата не позволяет полностью оценить аргументированность выделения именно 9 градостроительных фрагментов (локусов), ни более, ни менее, актуальных для исторического центра г. Иркутска, а также связанность прилагаемого автором подхода с традиционным принципом, сложившемся еще в советское время в градостроительстве и до сих пор присутствующим в нормативной градостроительной документации принципом ступенчатого обслуживания, – повседневным, периодическим, эпизодическим, – а ведь за наименованием локусов этот классификационный признак просматривается.

Возможно, этот аспект, если он отсутствует, имеет место быть в диссертации или станет предметом более пристального наблюдения на последующих этапах авторских научных разработок.


Представленная работа является законченным научно-исследовательским трудом, выполненном на высоком профессиональном уровне. Материал в автореферате излагается последовательно, логично и грамотно. Выводы отражают поставленную цель, обоснованы, обладают новизной. Достоверность результатов и высокое качество исследования подтверждаются публикациями в научных изданиях. По теме исследования, следуя автореферату (стр. 19) опубликовано 10 научных статей, среди которых 8 – в рецензируемых изданиях из перечня ВАК РФ.

Диссертационная работа Селиванова Романа Александровича «Пространственная интеграция разновременной застройки в структуру исторического центра крупного города (на примере г. Иркутска)» соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям.

Представленная диссертационная работа соответствует научной специальности 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населённых пунктов (архитектура), а ее автор, Селиванов Роман Александрович, заслуживает присвоения ученой степени кандидата архитектуры.

Поморов Сергей Борисович

доктор архитектуры, профессор,
директор ИнАрхДиз,
заведующий кафедрой «Архитектура и дизайн»
«3» мая 2023 года


05.05.2023

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
технический университет им. И.И. Ползунова»
СФО, Алтайский край, 658709,
г. Барнаул, ул. Аванесова, 132б
тел. 8 (3852) 29-87-42, 8 (3852) 68-35-89
E-mail: instibox@mail.ru

Подпись Поморова С. Б. заверяю:

Начальник УКиД





С. В. Ананьин