

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
Песляк Оксаны Александровны

«Градостроительное планирование крупных урбанизированных территорий (на примере Санкт-Петербургской агломерации и Приневского урбанизированного региона)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата архитектуры
по специальности 2.1.13. – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

Автореферат диссертации доказывает актуальность выполненного исследования в необходимости моделирования управления городскими агломерациями и совершенствования методов градостроительного планирования и проектирования. Что в свою очередь ведет к исследованию иерархии, состава и порядка производства планировочной и проектной документации всех уровней пространственной организации среды обитания человека. Объектом исследования является Санкт-Петербургская агломерация и Приневский урбанизированный район; предметом исследования - концептуально-методические подходы к регулированию такого рода объектов, что, безусловно, определяет важность научных результатов работы для аналогичных объектов всей страны.

Автор исследования четко формулирует цель, задачи, границы исследования, детально исследует и излагает степень разработанности проблемы, ясно позиционируя научную гипотезу. Убедительно доказана авторская методика исследования.

Не вызывает сомнения новизна полученных научных результатов исследования: в систематизации теоретических и прикладных подходов к упорядочению региональных и субрегиональных агломерационных образований; определение этапов эволюции системы планирования такого рода объектов; периодизация и характеристики планирования Санкт-Петербурга и его окрестностей; модель организации агломераций, принципы и методы планирования, преимущественно североевропейских стран. Автором сформулированы предложения по включению городских агломераций и урбанизированных регионов в систему проектирования объектов градостроительной деятельности, разработаны методики их делимитации; сформулированы теоретические положения, рекомендации по совершенствованию системы проектирования объектов, относящихся к региональному (субрегиональному) и агломерационному уровням обустройства среды обитания человека; разработаны концептуально-методические предложения и организационно-технологические рекомендации по рационализации системы градостроительного планирования и проектирования территорий Санкт-Петербургской агломерации и Приневского урбанизированного региона с целью обеспечения устойчивого сочетанного развития двух субъектов Российской Федерации – Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Научная новизна результатов исследования обуславливает их практическую ценность и возможность применения для других аналогичных объектов в Российской Федерации.

Особого внимания заслуживает анализ методик установления границ крупных урбанизированных территорий и их оценка по критерию адаптивного потенциала, что позволило автору сформулировать совокупность делимитационных версий, перспективных для отечественного градостроительства, используя методы: «реальной границы»; «городской популяции»; административный, морфологический, функциональный и сетевой; а также методики NUREC, OECD, ESPON. Этот подход позволил автору исследования сформулировать уникальную модель определения границы городской агломерации, которая построена на основе комплексного анализа и многоаспектной оценки ряда агломерационных процессов, а также реализации установочных принципов: сплошного городского расселения; единства хозяйственной организации территории; экономической эффективности организации территории; соподчиненного городу-центру и зонам урбанизации развития неурбанизированных территорий. Вместе с тем в формулировании модели автор использует и неопровергимые результаты фундаментальных исследований. Что в совокупности, во-

первых, ставит под сомнение по большому счету, как минимум, Градостроительный Кодекс РФ (а также Земельный и Водный Кодексы), в основе которого лежит принцип административных границ, во-вторых, доказывает законодательно обоснованную слабость градостроительного планирования и проектирования, не учитываяющего территориальное распространение явлений и процессов, искусственно умозрительно «прерванных» обязательностью учета только административных границ. Учитывая тот факт, что в настоящее время Правительство РФ предпринимает попытки совершенствования юридической системы ответственности за землепользование и землевладение, что, вероятно, приведет к пересмотру принципов планирования развития урбанизированных территорий, проблема установления границ субъектов, их иерархия становится «краеугольным камнем» градостроительной деятельности в Российской Федерации.

Не вызывают сомнения достоверность и апробация результатов диссертационного исследования в докладах на научно-практических российских и зарубежных конференциях СПБГАСУ, 2016 г., МАРХИ, 2017 г.; публикации научных результатов исследования в том числе 8 – в изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденный ВАК РФ.

Заключение.

Цель диссертационного исследования достигнута, основные результаты и выводы диссертационного исследования достоверны, имеют теоретическую и практическую ценность и могут использоваться как в градостроительной науке и образовательных целях, так и в практической деятельности градостроителей.

Содержание автореферата, изложенный в нем анализ, основные положения, результаты и основные выводы исследования, а также приведенный перечень авторских публикаций свидетельствуют о том, что представленная к защите диссертация представляет собой законченную научно-квалификационную работу на актуальную тему, выполненную самостоятельно, на высоком научном уровне.

Диссертация «Градостроительное планирование крупных урбанизированных территорий (на примере Санкт-Петербургской агломерации и Приневского урбанизированного региона)» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, изложенным в пункте 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, а ее автор, Песляк Оксана Александровна заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата архитектуры по научной специальности 2.1.13. – Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.

Кукина Ирина Валерьевна
Кандидат архитектуры, доцент,
Сибирский федеральный университет
Профессор кафедры градостроительства
660041, Красноярск, пр. Свободный 79
89082161943
ikukina@inbox.ru, ikukina@sfu-kras.ru

21.01.2022

