

РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО
научного руководителя

на статью Косенко В.Т.- магистра первого года обучения каф.
Градостроительство МАРХИ

Градостроительные концепции малых поселений

Представленная на публикацию статья рассматривает градостроительную концепцию кластерного развития малых поселений, удаленных от крупных городских центров и коммуникаций. В этом случае условием благополучного социального развития будет взаимодействие соседних населенных пунктов. Основой этого взаимодействия является пешеходная связность между различными частями разбросанных поселений. (тематика, описание поставленной проблемы). В статье автор использует метод построения прогнозных моделей, основанных на программе, разработанной с учетом интересов будущих жителей. Предметом проектного прогнозирования является не воздушные замки, а эффективные модели поселений, которые послужат стимулом развития современного градостроительства. Основные положения топологической модели могут быть использована в благоприятных экологических условиях, на участках территории, удаленных от городов на 30-50 км при современном уровне развития транспорта и до 100-150 км при появлении доступного воздушного сообщения. Дисперсное расселение может привести к уменьшению неравенства в экономике и социальной сфере. Кроме того, это может быть полезно для сохранения природных ресурсов и уменьшения негативного воздействия на окружающую среду

Данная статья имеет практическую ценность для Череповецкой области, на которой планируется провести проектный эксперимент. Научная новизна результатов заключается развития теории ГСНМ,

Статья обладает ясностью и последовательностью изложения, рекомендована к публикации.

Доктор архитектуры, профессор,
Профессор каф. Градостроительство

ФГБОУ ВО «Московский архитектурный институт
(государственная академия)



А.В. Крашенинников