

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы Глущенко В.М., Пронькин Н.Н.

Название статьи Междисциплинарный подход в исследовании сложных систем

1. Актуальность темы

Актуальность реализации концепции развития московского мегаполиса определяется идеей использования инновационного потенциала двух сопряженных систем – управления и творческого потенциала населения города, что заложено в первоочередные государственные программы развития города.

2. Научная новизна, значимость работы

Научная новизна и значимость работы состоят в обосновании необходимости использования междисциплинарного подхода в развитии творческого потенциала будущих специалистов, что позволяет им творчески применять полученные знания.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Изложение материала подчинено цели исследования, научная логика при этом соблюдена

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

Проведен анализ московского мегаполиса, отличающегося сверхскоростным развитием, в контексте выработки научных рекомендаций для оценки эффективности механизмов, ответственных за возникновение и функционирование такой сложной системы как мегаполис.

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

Эксперимент не проводился

6. Использование методов научного познания

Использован системный, морфологический и междисциплинарный подходы

7. Цитируемость научных источников

Цитирование корректно

8. Научный стиль изложения, терминология

Работа изложена научным стилем, терминология использована корректно

9. Соответствие правилам оформления

Правилам оформления соответствует

10. Замечания рецензента (если есть) нет

Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)

<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)
-------------------------------	--	------------------------

Рецензент

Гурнович Татьяна Генриховна

Ученая степень доктор экономических наук

Должность профессор кафедры организации производства и инновационной деятельности

Место работы ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет имени И.Т.

Трубилина»