Сизьунго Муненге Развитие методических основ и инструментария пространственных экономических исследований региональных инновационных процессов

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Сизьунго Муненге

Введение

1 Теоретико-методологические основы пространственных экономических исследований региональных инновационных процессов

1.1 Особенности формирования региональных инновационных систем

и методологические аспекты их исследования

1.2 Зарубежный опыт разработки инструментария пространственных экономических исследований региональных инновационных процессов

1.3 Современный спектр отечественных методик оценки инновационной активности регионов

2 Формирования информационный базы пространственных экономических исследований региональных инновационных процессов

2.1 Пространственный анализ наличия статистических данных по индикаторам инновационной активности на основе построения бинарных матриц

2.2 Европейская практика формирования информационный базы пространственных экономических исследований региональных инновационных процессов и возможности ее адаптации к российским условиям

3 Исследование пространственного распределения инновационной инфраструктуры регионов России

3.1 Анализ изменения пространственного распределения инновационной инфраструктуры регионов России

3.2 Оценка влияния региональной инновационной инфраструктуры на макроэкономические показатели развития регионов

4 Авторский подход к исследованию инновационной активности регионов и эмпирические результаты его апробации

4.1 Методика оценки инновационной активности регионов

2

4.2 Пространственная картографическая кластеризация российских регионов по уровню инновационной активности

4.3 Кластерный анализ российских регионов по уровню отдачи от вложений в их инновационную сферу с использованием метода Mean Shift

Заключение

Список использованных источников

Приложение

Приложение 1. Иллюстративный материал к п

Приложение 2. Иллюстративный материал к п

Приложение 3. Иллюстративный материал к п

Приложение 4. Иллюстративный материал к п

Приложение 5. Иллюстративный материал к п

Приложение 6. Иллюстративный материал к п