

ОТЗЫВ

официального оппонента кандидата географических наук С.Э. Мышлявцевой на диссертацию Хоссейни Сайедех Сомайех «Изучение роли туризма в устойчивом развитии региона с помощью геоинформационных систем (на примере провинции Исфахан, Иран)», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.24 – Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география

Актуальность настоящего исследования определяется тем, что формирование устойчивой туристско-рекреационной системы в регионе сложнейшая задача. Положительная динамика туристских потоков в Исламской Республике Иран, в целом, и в провинции Исфахан, в частности, определяют необходимость проведения крупномасштабных работ по изучению и оценке существующего туристско-рекреационного потенциала и формулированию рекомендаций по его рациональному использованию.

Исходя из актуальности, в работе определен объект и предмет исследования. Объектом исследования является туристско-рекреационный потенциал провинции Исфахан, а предметом - территориальные различия туристско-рекреационного потенциала, определяющие содержание, приоритеты и основные направления устойчивого развития регионального туризма.

Цель исследования четко сформулирована, для ее достижения последовательно решались шесть задач.

Диссертация имеет логичную структуру. Состоит из введения, трех глав, заключения, списка литературы (192 источника). Работа хорошо иллюстрирована рисунками, таблицами, графиками и диаграммами.

Для решения поставленных задач широко применялись методы сравнительный, картографический, пространственного анализа и оценки, статистический и др. Обработка, анализ и презентация результатов осуществлялись с использованием программных средств ArcGis, MatLab, SPSS Statistics.

К важным полученным результатам, выводам и рекомендациям, содержащимся в диссертации, являющимися новыми, стоит, на наш взгляд, отнести следующие:

- уточнен и дополнен понятийно-терминологический аппарат; понятие "устойчивое развитие" рассмотрено с позиции туристско-рекреационного развития.

