

**ОТЗЫВ  
НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ  
ЕВСТРОПЬЕВОЙ ОКСАНЫ ВЛАДИМИРОВНЫ,**

**«РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ РАЗВИТИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ И  
НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ТУРИЗМА  
(НА ПРИМЕРЕ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА)»**

**НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА  
ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАУК ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 25.00.24 –  
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ, СОЦИАЛЬНАЯ, ПОЛИТИЧЕСКАЯ И  
РЕКРЕАЦИОННАЯ ГЕОГРАФИЯ.**

В диссертационной работе, в достаточной степени раскрыто и обосновано положение о признании общих подходов и их имплементацию в правовую и хозяйственную сферы при вхождении территории регионов в международное туристское пространство. Это безусловно влечет за собой расширение туристского рынка со всеми последствиями социально-экономического, финансового, экологического правового и иного характера.

Важным представляется выделение авторов значимости экологического императива, который можно рассматривать с двух сторон: как нагрузка на природную среду и как возможность сохранения или восстановления природных комплексов. При этом автором в полной мере раскрыты принципиальные особенности развития туризма на трех уровнях: страны, региона, территории местного самоуправления. С использованием разработанных автором методических подходов блестяще доказано эффективность ведения хозяйственной деятельности на территории: туризм, охрана природы, и использования байкальской воды для питьевых целей. С учетом, потенциала устойчивости региона, хозяйственной деятельности, экологических, правовых и ресурсных аспектов региона.

Работа имеет достаточно большое перспективное продолжение, в связи с этим хотелось бы получить от соискателя ответы на следующие вопросы, которые хотя и носят дискуссионный характер, но проливают свет на состояние и перспективы туристской отрасли экономики не только нашей страны, но и всего мира.

1. Имеет ли туристский сектор (кластер) признаки самоорганизующейся системы? Если да, то это накладывает соответствующие ограничения на управление подобными системами. Каким оно должно быть, это управление – административным или адаптационным? А если туристский кластер, находящийся под постоянными угрозами разного характера, то каким должно быть управление рисками?

2. Несмотря на пандемию COVID-19, еще до начала этой пандемии стало в мире ясно, что не виданный по мощи туристский поток во всем мире привел к критическому, а в отдельных регионах нашей страны (Сочи, Байкал) катастрофическому состоянию туристско-рекреационных геосистем. COVID-19 отодвинул на какое-то время это решение, но скоро этим придется заняться самым серьезным образом. Какие нужны в первую очередь мероприятия?

3. Судя по автореферату диссертации туристско - рекреационный кластер не всегда может компенсировать внешнюю нагрузку, как антропогенную, так и просчеты в управлении, что приводит его в состояние неустойчивости. В реальности это значит, что кластер предельно сжимается (коллапс) и не доступными становятся большинство услуг. Это трактуется как вырождение кластера, его развал. Тогда какой должен быть тип поведения туристско - рекреационной системы, отвечающей ее самоорганизации в неустойчивой внешней среде?

Диссертационное исследование, Евстропьевой Оксаны Владимировны, несомненно, имеет большое научное и практическое значение. Диссертация соответствует требованию ВАК РФ, пункт 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановления правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г., номер 842), а её автор заслуживает искомой степени доктора географических наук по специальности 25.00.24 – экономическая, социальная, политическая и рекреационная география.

Кочуров Борис Иванович,

01.12.217

доктор географических наук;  
профессор;

ведущий научный сотрудник, Института географии РАН,  
ведущий научный сотрудник Отдела физической географии и проблем природопользования. Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт географии Российской академии наук»;

Почтовый адрес: 119017, Москва, Старомонетный пер., 27;

шифр и наименование научной специальности: 11.00.11 – Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (в настоящее время соответствует 25.00.36 - «Геоэкология» (науки о Земле));

адрес электронной почты: [b.i.kochurov@igras.ru](mailto:b.i.kochurov@igras.ru)

телефон: 8-916-226-23-18

Подпись руки тов. \_\_\_\_\_  
заверяю

Зав. канцелярией  
Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки Институт географии  
Российской академии наук

