

О Т З Ы В

на автореферат диссертации В.Э. Охоткиной "Экологическая безопасность рекреационного природопользования прибрежно-морской зоны Приморского края", представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – геоэкология (науки о Земле)

Оптимизация природопользования, направленная на сохранение природных экосистем, является одной из основных практических задач в современной географии. Поиски технологий по ее решению требуют новых подходов, среди которых большое внимание заслуживает рекреационное использование ландшафтов. Предложенный автором новый методический подход расчета последствий ведения рекреационной деятельности в прибрежно-морской зоне на примере Приморского края, основанной на комплексной характеристике территории, является основой для получения степени антропогенного воздействия на прибрежные экосистемы. И с этой точки зрения актуальность рассматриваемой диссертации не вызывает сомнений.

Основные теоретические положения и методологическая основа диссертационной работы направлены на усиление роли ландшафтного подхода в ресурсных исследованиях. Решение поставленных в диссертации задач имеет принципиальное значение для выявления критериев на ограничение режима рекреационного природопользования на основе выделения зон экологической безопасности.

Автором впервые разработан геоэкологический алгоритм оценки уровня экологической безопасности рекреационного природопользования в прибрежно-морской зоне. Представляет большой практический интерес зонирование прибрежных районов по степени воздействия природных опасностей для данного вида деятельности, что имеет большое значение для обеспечения экологической безопасности при организации морской рекреации в регионе.

К замечаниям следует отнести нечеткую формулировку защищаемых положений, из которых не видны основные полученные диссертантом научные результаты, которые необходимо доказать.

Практическое применение полученных результатов возможно при разработке конкретных проектов рекреационного природопользования, а также в учебном процессе в ВУЗах дальневосточного региона по специальностям «природопользование» и «геоэкология».

Все основные результаты диссертации опубликованы в реферируемых изданиях (4 из них из списка ВАК), а также доложены на научных конференциях различного уровня.

В целом, представленная к защите работа по уровню собранного фактического материала, полученным научным и практическим результатам удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Охоткина Виктория Эльвировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – геоэкология (науки о Земле).

Зам. директора по научной работе Института водных
и экологических проблем ДВО РАН, д.г.н.
11.00.04 - Геоморфология и эволюционная география
17 ноября 2015 г.



А.Н. Махинов

Махинов Алексей Николаевич, тел. 8 (4212) 32-57-55, amakhinov@mail.ru
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных и
экологических проблем Дальневосточного отделения Российской академии наук
Адрес: 680000, г. Хабаровск, ул. Дикопольцева, 56.