

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ганзея Кирилла Сергеевича «Островные геосистемы северо-западной части Тихого океана: структура, функционирование и природопользование», представленной на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

Актуальность темы исследования обусловлена фундаментальными и прикладными проблемами географических исследований, возникающими при решении многих задач рационального использования и охраны природных ресурсов Дальнего Востока, в том числе и на островных территориях. Проблемы усложняются невероятно высоким разнообразием природных ландшафтов на стыке суши и океана и экстраординарной контрастностью внешних факторов. Исследования находятся в полном соответствии со Стратегиями научно-технологического развития и национальной безопасности страны, в которых приоритетным является обеспечение устойчивого развития и структурных изменений системы природопользования для эффективного научного планирования сбалансированной системы развития территорий, в том числе сохранения ландшафтного разнообразия.

Диссертант многие годы активно занимается ландшафтными исследованиями, результаты которых в 2009 году были оформлены в виде кандидатской диссертации, связанной с физико-географическими и ландшафтными исследованиями Курильских островов. Он продолжил свою работу в этом направлении, углубившись в теоретические вопросы географии и ландшафтоведения и существенно расширив пространственный охват. В работе использованы разнообразные методы географических исследований, диссертант лично участвовал в сборе материалов во время многочисленных полевых работ за период 2006-2021 годов. Это позволило ему дать новое определение термина «островная геосистема», ввести понятие переходной секторной единицы физико-географического районирования применительно к островному ландшафтоведению, выполнить ландшафтное картографирование островных геосистем Гавайского архипелага в масштабе 1:200 000 и залива Петра Великого в масштабе 1:25 000, провести анализ сложности ландшафтного рисунка и ландшафтного разнообразия природных объектов, выявить закономерности развития океанических и островодужных островов вулканического происхождения, разработать единую классификацию наземных и земноводных отделов ландшафтов с определением классификационных признаков и категорий их выделения от отдела до вида, решить ряд других фундаментальных и прикладных задач.

Автореферат производит хорошее впечатление, написан правильным научным языком, прекрасно оформлен, содержит много иллюстративного и фактического материала, соответствует публикациям диссертанта. В целом, судя по автореферату, можно сделать вывод, что, представленная диссертация является законченным научным исследованием по решению актуальных

проблем островного ландшафтоведения, разработке новых подходов к изучению островных геосистем, которые целесообразно применять для эффективного научного планирования социально-экономического развития островных и прибрежных территорий региона, включая сохранение уникального ландшафтного разнообразия. Полученные в диссертации результаты представляют большой интерес как с теоретической, так и с практической точек зрения. Они являются новыми, хорошо обоснованными с современной точки зрения. Сделан существенный шаг в разработке теории и практики островного ландшафтоведения. Считаю, что работа К.С. Ганзея заслуживает высокой оценки, удовлетворяет требованиям Положения ВАК к докторским диссертациям, а ее автор Кирилл Сергеевич Ганзей заслуживает присуждения ему ученой степени доктора географических наук по специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

Федоровский Александр Сергеевич

Доктор географических наук

Профессор

Управление организационной и экспертной деятельности ДВО РАН

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Дальневосточное отделение Российской академии наук» (ДВО РАН)

Почтовый адрес: 690095, г. Владивосток, Светланская ул., д. 50

E-mail: as.fedorovskiy@mail.ru

Телефон организации: (423) 222-25-28

Я, Федоровский Александр Сергеевич автора отзыва, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

«17» октября 2023 г.

М.П.

 (подпись)

Подпись Федоровского Александра Сергеевича заверяю (Начальник
Административно-правового управления ДВО РАН А.А. Куркина)



