

Отзыв
на автореферат диссертации Хорошева Александра Владимировича
на тему «Полимасштабная организация географического ландшафта»,
представленной на соискание ученой степени доктора географических наук
по специальности «25.00.23 – Физическая география и биогеография,
география почв и геохимия ландшафтов»

Актуальность раскрываемой соискателем проблемы несомненна, т. к. она находится в рамках важнейших методологических задач ландшафтования – идентификации иерархии и масштабов межкомпонентных отношений, определения характерных пространств и масштабов восприятия ландшафтообразующих процессов. Фундаментальное и прикладное значение диссертационного исследования определяется необходимостью обнаружения ответов на целый комплекс вопросов теоретического, методического и прикладного характера, которые четко обозначены автором на стр. 4 автореферата. Важным результатом исследования, имеющим фундаментальное и прикладное значение, следует признать обоснование способа распознавания дискретных и континуальных ландшафтных границ, возникающих в результате взаимодействия эффектов разномасштабных структур.

Поставленные соискателем цель и задачи научного исследования решались на примере национального парка «Куршская коса», заповедника «Кологривский лес», проектов «Кологривский модельный лес» и охраняемые природные территории Костромской области. Результаты включены в отчеты по договорам о сотрудничестве между географическим факультетом МГУ и государственным заповедником «Оренбургский». Цель диссертационной работы гармонично сочетается с решаемыми задачами и в конечном итоге позволила соискателю получить конечный результат – эмпирическую теорию полимасштабной организации ландшафта. Научная новизна заключается, в том, что разработана процедура выявления межуровневых связей для зависимости состояний ландшафта от эффектов взаимодействия пространственных элементов более высоких иерархических уровней, установлены информативные признаки и размеры единиц ландшафтного картографирования для разных пространственных уровней организации, оценено варьирование состава свойств в зависимости от сукцессионной стадии развития среднетаежных, южнотаежных и хвойно-широколиственных ландшафтов, предложен способ выявления и картографирования мозаичных геосистем и распознавания дискретных и континуальных ландшафтных границ.

Достоверность полученных результатов подтверждается фактическим материалом, полученным в рамках полевых исследований 1994–2016 годов. Правомерность выдвинутых для защиты научных положений подтверждена конкретными результатами и данными. Важнейшие выводы по диссертационному исследованию логически соответствуют содержанию выполненных работ.

Основное содержание диссертации представлено в 84 научных публикациях, в том числе в 31 статье в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, в двух статьях в зарубежных рецензируемых журналах, индексируемых WoS, и в четырех монографиях, а также в сборниках и материалах конференций разного уровня.

Судя по автореферату, диссертационная работа Хорошева Александра Владимировича на тему «Полимасштабная организация географического ландшафта», представляет собой законченное научное исследование, имеющее теоретико-методическое и практическое значение, по содержанию и оформлению отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения искомой ученой степени по специальности «25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов».

Заместитель заведующего кафедрой
по научно-инновационной деятельности
и международному сотрудничеству,
кафедра рекреационной географии и туризма,
факультет географии и природопользования,
Казахский национальный университет
имени аль-Фараби, д.г.н., проф.

Подпись Р.В. Плохих
Ученый секретарь факультета географии и природопользования
КазНУ им. аль-Фараби, к.г.н.

R.V. Плохих

Ш.Т. Абдреева