

**Отзыв научного руководителя**  
**о диссертационной работе Гурова Александра Анатольевича**  
**«Антропогенные ландшафты Сихотэ-Алинского биосферного района»,**  
**выполненной на соискание учёной степени кандидата географических наук**  
**по специальности 1.6.21 – Геоэкология**

Гуров Александр Анатольевич после окончания кафедры физической географии географического факультета ДВГУ в 2009 году поступил в аспирантуру Тихоокеанского института географии ДВО РАН. После окончания аспирантуры в 2012 г. принят на должность инженера лаборатории биогеографии и экологии ТИГ ДВО РАН. В настоящее время работает в должности научного сотрудника этой же лаборатории. Главная область научной деятельности А.А. Гурова – ландшафтное картографирование на основе ГИС-технологий. Он автор и соавтор 28 научных публикаций, в том числе статей в ведущих отечественных журналах, многократно докладывал результаты работы на научных конференциях.

Диссертационная работа А.А. Гурова посвящена актуальнейшей теме – изменению ландшафтного покрова деятельностью человека. В качестве модельного (ключевого) региона взят Сихотэ-Алинский биосферный район, в котором представлены и заповедные территории, и территории разнообразной хозяйственной деятельности, включая коренное преобразование природы в процессе сельскохозяйственного производства, заготовки древесины, городского строительства, добычи и переработки минеральных ресурсов. При этом акцент сделан на наиболее преобразованные территории и наиболее изменённые геокомплексы – техно-природные, природно-технические и технические. В этом заключается значительная методологическая новизна проведённого диссертационного исследования. Разработанные А.А. Гуровым карты антропогенных фаций и урочищ дают разноплановое представление о наиболее преобразованных деятельностью человека геокомплексах, их разнообразии, динамике, соотношении, распространении. Совмещение карты антропогенных урочищ с ландшафтной картой В.Т. Старожилова ярко отражает характер и степень освоенности территории. Результаты диссертации в целом показывают значимость развиваемого подхода для оценки, анализа и мониторинга состояния ландшафтного покрова и имеют существенное значение для оптимизации природопользования в регионе.

А.А. Гуров подготовил диссертационную работу на материале исследований в Сихотэ-Алинском биосферном районе. Однако, работая по проекту Российского фонда фундаментальных исследований «Геоэкологический мониторинг с использованием ландшафтного картографирования антропогенных геокомплексов» (2018–2020 гг.), он

подготовил геоинформационную систему и выполнил картографирование антропогенных урочищ для всей территории Приморского края. То есть работа получила дальнейшее развитие и протестирована на значительно более обширном регионе.

В настоящее время Александр Анатольевич Гуров – вполне сформировавшийся исследователь, способный самостоятельно ставить и решать научные задачи. Его квалификационный уровень полностью соответствует искомой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология, а уровень подготовленной им диссертационной работы полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата географических наук.

Главный научный сотрудник лаборатории биогеографии и экологии  
Тихоокеанского института географии ДВО РАН  
доктор биологических наук, доцент



С. В. Осипов

14.02.2024 г.

