

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации Забураевой Х.Ш.**  
**«Геоэкологические основания оптимизации природопользования в**  
**горных регионах России (на примере Северо-Восточного Кавказа)»,**  
**представленной на соискание ученой степени доктора географических**  
**наук по специальности 25.00.36 геоэкология (науки о Земле).**

Проблемы природопользования в горных районах становятся все более актуальными: с одной стороны, длительно проживающее там население переходит на новые формы природопользования, а население, вновь осваивающее горные районы ищет адекватные, эффективные формы освоения. В то же время эта сложная, многоаспектная проблема остается малоизученной. Причем основное ядро этой проблемы лежит в сфере географической науки. В этой связи диссертация Х.Ш. Забураевой вполне актуальна и важна.

Свое исследование соискатель базирует на серьезных методологических и теоретических основаниях – выделяемой им совокупности «методообразующих принципов и подходов» (инвариантность, взаимодополнительность, метахронность, адаптивность и др.). На этой основе проведен глубокий анализ этапов развития природопользования на Северном Кавказе, оценены направления трансформации горного природопользования и проведена многопризнаковая типология.

Соискатель вводит расширенное понимание геоэкологического потенциала района с включением в него человеческого капитала. В общем, природопользование всегда связано с населением и использованием человеческого капитала. В этой связи расчетные и оценочные части работы остаются вполне обоснованными и верными. Однако с методологической точки зрения геоэкологический потенциал (во всяком случае - по моему) не может включать в себя человеческий капитал. Если же происходит такое «включение», то возникают вопросы: что это дает, как производится соизмерение природно-ресурсного потенциала с человеческим капиталом, в каких мерах?

Соискателем выявлены интересные закономерности эволюции региональных систем природопользования и изменения их свойств и типов. Это имеет как важное научное значение, так и прикладное.

В основу сбалансированного природопользования соискатель кладет взаимосвязь процессов использования, охраны и воспроизводства природных ресурсов. Следует только поддержать это важное концептуальное представление.

Интересными и важными являются предлагаемые соискателем структурные концептуальные модели различных систем природопользования, развивающихся на Северном Кавказе.

В целом автором, соискателем Х.Ш. Забураевой выполнено большое и интересное географическое исследование. Собран и систематизирован большой фактический материал, отражающий и огромные исторические периоды, и большое пространство.

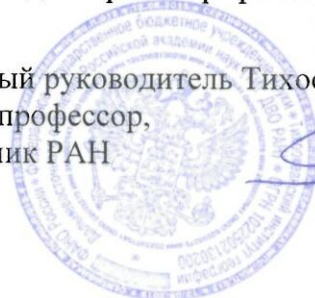
К вышеперечисленному замечанию можно добавить следующее (по автореферату):

- следовало бы полнее отразить специфику именно горного природопользования, тем более, что автором рассматривались и предгорные, и равнинные типы;
- из автореферата осталось неясным – в чем было уточнение понятия «регион»;
- в чем автор видит кластеризацию проектов природопользования и почему «для оптимизации горного природопользования приоритетна кластеризация (хотя, здесь есть и причины справедливого утверждения).

В диссертации выполнено много интересных и содержательных картографических оценок, что усиливает практическую направленность работы.

По совокупности всего сказанного считаю, что диссертация Х.Ш. Забураевой соответствует уровню докторских работ, а автор – заслуживает присвоения ей ученой степени доктора географических наук по специальности 25.00.36.

Научный руководитель Тихоокеанского института географии ДВО РАН,  
д.г.н., профессор,  
академик РАН



П.Я. Бакланов



Петр Яковлевич Бакланов,  
Тел. 423 2320672  
690041 г. Владивосток, ул. Радио, д. 7, ТИГ ДВО РАН