

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Соболевой Марины Николаевны «Трансграничная геосистема бассейна реки Туманная: геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – геоэкология.

Диссертационное исследование направлено на решение актуальной современной проблемы, связанной с развитием разносторонних отношений между соседними государствами в районах трансграничных территорий. Цель работы заключалась в оценке геоэкологического состояния бассейна реки Туманная как источника информации для определения направлений межгосударственного сотрудничества в трансграничном регионе. Для достижения поставленной цели автором были последовательно решены семь задач. Работа четко структурирована, содержит 181 страницу текста, 21 рисунок и 30 таблиц. В четырех главах диссертации последовательно рассмотрены и аргументированы три положения защиты.

Автором выполнена большая работа, связанная с количественной оценкой сложности структуры использования земель, устойчивости геосистем региона и степени антропогенной нагрузки на различные районы бассейна р. Туманная, сделаны расчеты трансграничных градиентов по десяти показателям, которые отражают экономическое, социальное и экологическое состояние городских уездов КНР и РФ. Приведены предположительные показатели и градиенты, рассчитанные для корейской территории. Определен ряд приоритетных направлений трехстороннего сотрудничества в пределах трансграничного бассейна р. Туманная. В процессе исследования Соболевой М. Н. использованы современные методы, дан глубокий теоретический и методологический анализ изучения трансграничных речных бассейнов. Проведена достойная апробация работы.

Научная новизна работы бесспорна. Соболевой М. Н. впервые составлена карта использования земель бассейна р. Туманная в масштабе 1:100 000. Проведен картографо-статистический анализ пространственных особенностей использования земель, количественный анализ сложности структуры землепользования и проанализирован эколого-хозяйственный баланс в природных и антропогенных границах, дана оценка условий возобновления проекта «Туманган» в современных реалиях межгосударственного сотрудничества.

В целом, диссертационная работа Соболевой Марины Николаевны «Трансграничная геосистема бассейна реки Туманная: геоэкологическое состояние и направления межгосударственного сотрудничества в области сбалансированного природопользования» является законченным научным исследованием, выполненным на высоком научном уровне. Полученные результаты достоверны, выводы обоснованы, а положения, выносимые на защиту, четко аргументированы. Работа соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Соболева Марина Николаевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 - геоэкология.

Коновалова Татьяна Ивановна, доктор географических наук, ст. научн. сотр.,
ведущий научный сотрудник лаборатории Теоретической географии Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН.
664033, Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1.
E-mail: tkonov@mail.ru
Рабочий тел.: +7 3952 426920

Я. Коновалова Татьяна Ивановна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

06.04.2026 г.

