

## **ХРОНИКА, ИНФОРМАЦИЯ**

### **МЕЖДУНАРОДНАЯ ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОРИДОР КИТАЙ–МОНГОЛИЯ–РОССИЯ: ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ»**

20–26 августа 2016 г. прошла первая Международная географическая конференция «Экономический коридор Китай–Монголия–Россия: географические и экологические факторы и возможности территориального развития». Данная конференция представляет собой логичное продолжение начатой несколько лет назад на международном уровне инициативы Китая по развитию Экономического пояса Шелкового пути, где Россия, а в особенности Иркутская область, Республика Бурятия и Забайкальский край, играет важную роль.

Основным организатором мероприятия является Институт географии им. В.Б. Сочавы (ИГ) СО РАН, соорганизаторами на российском уровне выступили Институт динамики систем и теории управления им. В.М. Матросова (ИДСТУ) СО РАН, Иркутское областное отделение Русского географического общества и Сибирское отделение Российской академии наук; на международном — Институт географических наук и исследований природных ресурсов Китайской Академии наук и Институт географии и геоэкологии Академии наук Монголии. Работа конференции поддержана на уровне Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Российского фонда фундаментальных исследований.

На конференцию было подано более 170 заявок на доклады ученых из разных городов России, Китая, Монголии, Германии и Австрии. В конференции приняли участие более 200 человек из Иркутска, Улан-Удэ, Читы, Хабаровска, Владивостока, Красноярска, Барнаула, Томска, Краснодара, Москвы, Пекина, Чаньчуня, Улан-Батора, Галле, Дрездена, Вены и других городов.

С приветственным словом к участникам и организаторам конференции обратились представители администрации г. Иркутска и Иркутской области, директор Иркутского научного центра СО РАН К.А. Апарцин и постоянный член Попечительского совета Иркутского областного отделения РГО В.В. Григоров. Они поздравили участников конференции с ее открытием и пожелали успешной работы.

На пленарном заседании было заслушано 19 докладов ведущих ученых России, Германии и Китая, среди которых были акад. А.К. Тулохонов, акад. И.В. Бычков, директор Байкальского института природопользования СО РАН Е.Ж. Гармаев, директор Института водных и экологических проблем ДВО РАН М.В. Крюкова, ведущий профессор и руководитель научного направления по новому экономическому пути Китая Дон Суочен, представитель немецкого Федерального агентства сохранения природы Л. Кюмпер-Шлаке, ведущие ученые Института географии (ИГ) РАН, Тихоокеанского института географии (ТИГ) ДВО РАН и ИГ СО РАН и др.

Открывая пленарное заседание, директор ИГ СО РАН И.Н. Владимиров отметил, что искренне надеется на появление после этой конференции в Сибири новой серии международных научных географических мероприятий, посвященных проблематике нового экономического Шелкового пути, в частности экономического коридора Китай–Монголия–Россия, и вопросам социально-экономического развития и сохранения природы трансграничных и сопредельных территорий. Данный макрорегион не только обладает исторической ценностью и природными ресурсами, именно здесь в последние годы проходят многие исследования, касающиеся сохранения биоразнообразия, а также посвященные устойчивому развитию.

Академик А.К. Тулохонов в своем сообщении отметил особую роль нового Шелкового пути Китая, который затрагивает интересы России и сотрудничество стран в приграничных зонах не только в части рассматриваемого экономического коридора, но и в новом — северном — направлении. Данные коридоры напрямую затрагивают интересы пространственного развития России и транспортные потоки, расширяющие сотрудничество России, Монголии и Китая. В заключение академик подчеркнул важность научных разработок и государственной поддержки именно в этом направлении, поскольку вектор социально-экономического развития страны в настоящее время направлен в сторону Азиатской России.

В ходе работы конференции сформировалась продуктивная международная мультидисциплинарная площадка для совместного поиска решений фундаментальных научных проблем в области оптимального

экологически ориентированного ресурсобеспечения жизнедеятельности и качества жизни населения, развития современных урбанизированных и культурных ландшафтов и сохранения природной среды трансграничных и удаленных территорий. В формате секций и круглых столов были рассмотрены следующие научные направления: природно-ресурсный потенциал, эффективное природопользование и «зеленая» экономика; современные природные ландшафты и их компоненты: трансграничное антропогенное влияние и оценка состояния естественных и нарушенных геосистем; территориальное планирование и региональное развитие; социально-демографические и культурно-географические аспекты регионального развития; информационные технологии в географии — современные модели анализа пространственно-временных особенностей территориального развития.

На научных сессиях и «круглых столах» подробно освещены геоэкологические и социально-экономические проблемы приграничных регионов, вопросы покомпонентной и интегральной оценки природных ресурсов и антропогенного влияния на окружающую среду трансграничных территорий, особенности межрегионального воздействия географических, социально-экономических и экологических факторов. Особое внимание уделено пространственно-временным аспектам распределения и использования природных ресурсов, а также комплексному географическому анализу транспортно-экономического коридора «Китай—Монголия—Россия», в том числе его влиянию на потенциал развития соседних регионов. Рассмотрены актуальные вопросы, касающиеся пространственной структуры и динамики геосистем и их компонентов классификации и типологии природных и социально-экономических систем, миграции населения; оценки качества жизни и здоровья населения, этногеографии, территориальной организации и планирования хозяйственной деятельности, экологического и геохимического исследования природных и промышленных территорий, геоинформационного картографирования, моделирования и мониторинга геосистем. Отдельное внимание уделено особо охраняемым природным территориям, научному обоснованию целесообразности природоохранных мероприятий, обобщению опыта ландшафтного планирования и водоохранного зонирования для прибрежной зоны оз. Байкал, применению подходов для анализа экосистемных услуг, в том числе на территориях, сильно подверженных антропогенному влиянию.

В рамках мероприятия проведены «круглые столы» по темам «Международная интеграция в области взаимодействия природы и общества: взгляд ученых на решение эколого-экономических проблем» и «Глобализация антропогенного влияния: экологические и социально-экономические проблемы», целью которых было рассмотреть суть трансграничных эколого-экономических проблем, их последствия для развития территорий экономического коридора и найти общие точки соприкосновения в науке для их решения. Китайской и российской стороной было выработано совместное решение о проведении широкомасштабных и комплексных исследований этих территорий с учетом географических, экологических, социально-экономических и геополитических факторов и создании сети полевых станций (стационаров) по изучению влияния экономического коридора Китай—Монголия—Россия на социально-экологические системы. Данное решение вошло в итоговую резолюцию конференции.

Для молодых ученых проведена выездная научная школа в пос. Листвянка, в программу которой включены лекции ведущих специалистов ИГ РАН Ю.П. Баденкова, ТИГ ДВО РАН Е.Г. Егидарева, ИДСТУ СО РАН А.С. Гаченко, ИГ СО РАН Ю.М. Семёнова и Н.В. Воробьева. Тематика лекций охватывала такие актуальные вопросы, как экологическое управление, возможности геосистемного анализа разных ландшафтных школ, влияние демографических и культурно-географических процессов на территориальное развитие, применение информационных технологий для обработки пространственно-временных географических данных и т. п. При поддержке Иркутского научного центра СО РАН и ИДСТУ СО РАН проведена экскурсия в вычислительный центр ИДСТУ для демонстрации практического использования цифровых данных в изучении Байкальского региона. Научная школа позволила молодым ученым-географам познакомиться с возможностями и уровнем применения информационных технологий в региональных, российских и международных исследованиях, а также современными теориями и концепциями в географии.

Заключительное пленарное заседание прошло в рамках выездной сессии в Байкальском музее в пос. Листвянка. Участники совещания отметили актуальность проведения для географов подобного международного мероприятия, позволяющего определить основные направления развития современной географической науки и исследований в границах экономического коридора Китай—Монголия—Россия и за его пределами. Общим решением итоги совещания признаны положительными, результативными и полезными для социально-экономического развития Сибири и Дальнего Востока России, а также территории Китая и Монголии. Отмечено расширение и углубление сотрудничества научных коллективов географического профиля. Резолюция совещания размещена на сайте ИГ СО РАН и в эколого-географической газете «Исток». В рамках данной конференции были организованы выездные мероприятия в этнографическом музее Тальцы и пос. Листвянка, деловые встречи участников с представителями администраций Иркутска, Ангарска, Шелехова и Иркутской области, а также бизнес-структур.

*А.В. Мядзелец, И.Н. Владимиров*