

## *ХРОНИКА, ИНФОРМАЦИЯ*

### **ПРИРОДНО-РЕСУРСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ В БАССЕЙНЕ СЕЛЕНГИ**

26–28 июня 2006 г. в г. Улан-Удэ и в Научно-образовательном центре с. Истомино прошла Международная научная конференция «Трансграничные аспекты использования природно-ресурсного потенциала бассейна реки Селенга в новой социально-экономической и геополитической ситуации». Конференция организована Байкальским институтом природопользования СО РАН совместно с Институтом геоэкологии Монгольской академии наук и Бурятским государственным университетом при финансовой поддержке Российского гуманитарного научного фонда.

В работе конференции приняли участие ученые Корейского института окружающей среды (г. Сеул); Академии наук Китая; Института геоэкологии, Института химии и химических технологий, Института ботаники Монгольской академии наук; российские ученые из Москвы, Краснодара, Барнаула, Уфы, Иркутска; руководители природоохранных министерств и ведомств, администраций приграничных муниципальных образований Республики Бурятия и Монголии.

В докладах и сообщениях, заслушанных на пленарном и секционных заседаниях, а также опубликованных в сборнике материалов конференции представлена обобщающая информация и выявлены позиции ученых по теоретическим и методическим подходам к исследованию проблем природопользования на трансграничных территориях, по совершенствованию использования природно-ресурсного потенциала и оценке социально-экономических и экологических последствий трансформации эколого-экономических систем (на примере водосбора Селенги).

Участниками конференции отмечена своевременность и актуальность проведения конференции, позволяющей определить наиболее важные теоретико-методологические проблемы взаимодействия и мониторинга природных и хозяйственных систем, а также обосновать научные подходы к оценке природно-ресурсного потенциала, к совершенствованию управления природопользованием на трансграничных территориях.

В рамках конференции обсуждено содержание Интеграционного проекта СО РАН, ДВО РАН, УРО РАН «Трансграничные территории азиатской части России и сопредельных государств: геоэкологические и геополитические проблемы и предпосылки устойчивого развития» и проведен Российско-Монгольско-Корейский семинар по проекту «Интегрированная модель управления речным бассейном для бассейна р. Селенга».

В ходе научных дискуссий на конференции выработаны основные научные подходы к проведению согласованной экономической, социальной, правовой политики в области природопользования, к разработке взаимоувязанной программы в сфере мониторинга и охраны окружающей среды.

В итоговом документе подчеркнута необходимость: 1) решения проблем природопользования на трансграничных территориях на основе концепции бассейнового подхода; 2) создания общественного совета по управлению природопользованием в бассейне р. Селенги; 3) проведения совместных наблюдений за изменением показателей качества подземных и поверхностных вод, создания геофильтрационных и геомиграционных моделей территорий крупных промышленных узлов в бассейне Селенги для оценки и прогноза изменений состояния подземных вод; 4) проведения совместных исследований и подготовки предложений к разработке единой межгосударственной политики недропользования путем согласования интересов и нормативно-правовых норм стран; 5) обоснования научного сопровождения при реализации федерального закона «Об охране озера Байкал»; 6) разработки механизмов управления экономикой в условиях регламентации хозяйственной деятельности; 7) разработки принципов функционального зонирования трансграничных особо охраняемых территорий; 8) учета при разработке природоохранных программ развития территорий этнических, социокультурных и эколого-экономических особенностей территории.

*А. К. Тулохонов, А. С. Михеева*