МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИСТОРИИ НАУК О ЗЕМЛЕ

Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН (ИИЕТ) провел 25–27 ноября 2008 г. в Москве Международную конференцию по современным исследованиям, этапам развития и проблемам в истории наук о Земле. В конференции приняло участие 150 ученых из разных регионов России и ряда зарубежных стран.

Открыл конференцию директор ИИЕТ профессор А.В. Постников. Он отметил роль исследований в истории науки как необходимой в современных условиях информации.

Ключевые направления развития современной геологии на фоне ее истории были проанализированы в докладе академика Ю.Г. Леонова. Успех научной работы зависит от четкой постановки задачи, определенности используемой терминологии, выявления условий протекания процесса, при этом геологические исследования не должны заменяться математическими подходами.

Академик В.М. Котляков, остановившись на этапах развития географии, выделил ее следующие современные задачи: изучение организации географической оболочки и ее составляющих, внутреннего и внешнего взаимодействия природных и общественных структур, территориальной организации жизни общества и ее динамики, природных и социально-эко-

номических причин и механизмов возникновения глобальных и региональных проблем.

Приливной эволюции системы Земля – Луна – Солнце посвятил свой доклад член-корреспондент РАН Ю.Н. Авсюк. Установлено, что модуль приливного воздействия Луны на Землю уменьшается с ростом расстояния между ними, а модуль возмущения Солнцем их орбитального движения возрастает.

Доклад академика Д.В. Рундквиста был посвящен истории металлогении, проблеме поисков полезных ископаемых. О становлении и развитии географических научных школ МГУ им. М.В. Ломоносова говорилось в коллективном докладе академика Н.С. Касимова, члена-корреспондента РАН К.Н. Дьяконова, члена-корреспондента РАН С.А. Добролюбова.

На пленарном заседании были заслушаны доклады А.А. Тишкова (Москва) «Дискуссия начала 1950-х гг. об изменениях климата: новые штрихи к истории отечественной географии XX века», И.Г. Малаховой (Москва) «История геологии на 33-й Сессии Международного геологического конгресса» (Норвегия, 2008), А.В. Псянчина (Уфа) «Из истории отечественной тематической картографии: разработка проблем этнической картографии», А.А. Никонова (Москва) «Отражение истории сейсмических событий и сейсмологии в России в новом издании "Российский

сейсмологический иллюстрированный календарь"», И.А. Захаренко (Минск) «Географическое изучение и картографирование пограничного пространства как составная часть мировой и национальной культуры». В ходе заседания состоялась презентация книги «Институт географии Российской академии наук и его люди», подготовленной к 90-летию образования института.

В рамках конференции заслушивались доклады на семи секциях.

В секции «Эволюция географической мысли. Научные школы в географии» представлено 10 докладов по исследованиям в различных регионах России (Москва, Волгоград, Иркутск) и Беларуси от истории создания обобщающего труда по истории географии России (В.А. Есаков) до развития научных школ ландшафтного планирования (Ю.М. Семенов) и геохимии ландшафтов в России (В.А. Снытко) и Беларуси (Н.К. Чертко).

Развитие картографирования по отраслям географической науки осветили докладчики в ходе работы секции «Развитие методов познания в географии и картографии».

Доклады по истории исследования природы России, Арктики, прикладной биогеографии и о преподавании истории географических наук в университетах были доложены на секции «История организационных форм в науках о Земле». Работала секция по истории изучения Мирового океана.

В секции по истории геологии рассматривалась динамика развития геологических и биосферных идей, радиогеологии, геологических исследований в России.

Доклады секции «История географических открытий и исследований» были посвящены исследованиям Антарктиды и Арктики, отдельных регионов России.

Работа отдельной секции по истории развития геофизики отражена в докладах, заслушанных на ее заседаниях, показана роль геофизики как перспективного направления в геологических исследованиях и при поисках полезных ископаемых.

Заседания конференции очертили фронт предстоящих работ по истории наук о Земле. К началу конференции опубликован сборник тезисов докладов «История наук о Земле: исследования, этапы развития, проблемы».

И.И. Пирожник, доктор географических наук, профессор В.А. Снытко, доктор географических наук, профессор Н.К. Чертко, доктор географических наук, профессор