УРАЛЬСКОМУ ГЕОЛОГИЧЕСКОМУ МУЗЕЮ 70 ЛЕТ

Ю.А. Поленов, Е.В. Изварина

11-14 сентября 2007 г. в г. Екатеринбурге, в Уральском государственном горном университете состоялась международная научно-практическая конференция «Горные, геологические, палеонтологические, минералогические музеи в XXI веке». Конференция приурочена к 70-летию Уральского геологического музея.

Конференция организована Уральским государственным горным университетом при поддержке Российского минералогического общества, Регионального агентства по недропользованию по УрФО, ООО «Уральский дом науки и техники», НП «Горнопромышленная ассоциация Урала», Института геологии и геохимии УрО РАН, Уральского отделения Российского минералогического общества.

Музей традиционно поддерживает широкие связи с родственными учреждениями. Благодаря этому, музейный форум получился весьма представительным. В работе конференции приняли участие 158 человек, в том числе два действительных члена РАН, два члена-корреспондента РАН, 6 докторов наук и 22 кандидата наук. Участники конференции представляли музеи горно-геологического профиля учреждений и предприятий Министерства образования и науки РФ, Российской академии наук, Министерства культуры РФ, Министерства природных ресурсов РФ, горных предприятий Российской Федерации, Республик Казахстана и Узбекистана. На конференции были представлены музеи 28 населенных пунктов России, Казахстана, Узбекистана (Москва, Санкт-Петербург, Иркутск, Чита, Новокузнецк, Петропавловск-Камчатский, Семипалатинск, Кунгур, Киров, Магнитогорск, Салехард, Ревда, Каменск-Уральский, Ижевск, Барнаул, Нижняя Тура, Орск, Магадан, Октябрьский, Петропавловск, Улан-Удэ, Петрозаводск, Зарафшан, Вологда, Оренбург, пос. Энергетик). В материалах конференции опубликованы сообщения сотрудников музеев 40 городов, поселков и сел.

Во время работы конференции были заслушаны 33 доклада и проведено заседание «круглого стола» на тему: «Проблемы работы музеев и частных коллекционеров с драгоценными, ювелирными, поделочными и коллекционными образцами и сырьем». Открывая форум, председатель оргкомитета конференции, ректор УГГУ, проф. Н.К. Косарев особо отметил, что Уральский геологический музей – уникальное собрание шедевров природы. Музей объединяет поклонников и знатоков камня. Красоту эту необходимо сохранять и пропагандировать. Сегодня музей остро нуждается в федеральном статусе для реализации программы его развития и реконструкции.

Почетный председатель конференции, президент Российского минералогического общества, академик РАН Д.В. Рундквист поздравил коллектив Горного университета с юбилеем музея и отметил, что сотрудники Уральского геологического музея во все времена были настоящими подвижниками. Далее Д.В. Рундквист обрисовал современные актуальные тенденции развития геологических музеев во всем мире. Геологические музеи должны показывать сами законы природы: направленность эволюции, принцип периодичности, динамику развития; отвечать на вопросы, интересующие аудиторию. Остро стоит вопрос информатизации.

Директор Института геологии и геохимии им. А.Н. Заварицкого УрО РАН, академик РАН В.А. Коротеев передал собравшимся поздравление с юбилеем от Объединенного ученого совета УрО РАН по наукам о Земле и приветствие от проходивших в те же дни XIII Международных чтений, посвященных памяти акад. А.Н. Заварицкого. Он признал, что равных уральскому геологическому музею в регионе нет.

Директор ИГЕМ РАН, член-корреспондент РАН Н.С. Бортников поздравил сотрудников УГГУ с юбилеем музея и пожелал новых достижений в музейном деле.

Выступивший следом генеральный директор Свердловского областного краеведческого музея В.К. Уфимцев назвал Уральский геологический музей общенациональным достоянием.

Прозвучали и другие сердечные приветствия от коллег из весьма отдаленных регионов России и СНГ. Благодаря за поздравления и символические подарки, директор музея Ф.М. Нурмухаметов подтвердил, что музей традиционно открыт для всех.

Пленарное заседание открыло выступление ст. научного сотрудника музея, канд. геол.-



Фото 1. Участники конференции в конференц-зале Института геологии и геофизики Уральского государственного горного университета. Фото Л.Д. Зонова.

мин.наук В.Н. Авдонина. В докладе «Страницы истории создания Уральского геологического музея» он выделил два определяющих момента. Во-первых, музей (первоначально – выставка «Горные богатства Урала и достижения советской геологии за 20 лет» для участников XXXVII сессии Международного геологического конгресса в 1937 г.) был организован за один год по инициативе местных организаций и ученых Урала – усилиями тех же ученых и геологов-профессионалов. Люди, создавшие музей в рекордно короткий срок, совершили научный подвиг и сумели в общедоступной форме показать поразительную мощь минеральных

образований Урала. Вторая главная черта музея на протяжении всей его истории – ценность самих фондов. «Из стихийных нагромождений фактов была создана уникальная конструкция – Уральский геологический музей».

Тематика сообщений, прозвучавших на конференции и опубликованных в сборнике «Горные, геологические, палеонтологические, минералогические музеи в XXI веке», отражает все тенденции развития такого рода учреждений. Большинство исследований, естественно, было посвящено истории и обзору коллекций Уральского геологического музея и его «собратьев». Таковы доклады «Вклад Урала в ми-



Фото 2. В президиуме конференции: (слева направо) Ф.М. Нурмухаметов, академик В.А. Коротеев, профессор Н.П. Косарев, профессор Ю.А. Поленов. Фото Л.Д. Зонова.

УРАЛЬСКОМУ ГЕОЛОГИЧЕСКОМУ МУЗЕЮ 70 ЛЕТ



Фото 3. Обсуждение докладов в перерыве заседания. Академик Д.В. Рундквист (слева), член-корреспондент Н.С. Бортников (справа). Фото Л.Д. Зонова.

неральное разнообразие земной коры» В.Н. Авдонина и Ю.А. Поленова (Уральский геологический музей), «Палеонтологическая экспозиция геологического музея ФГУ ТФИ Бурятии» Л.И. Ветлужских и А.П. Чулковой (Улан-Удэ), «Геология раннего докембрия в экспозиции Института геологии Кольского НЦ РАН» Л.В. Кулешевич (Петрозаводск) и др. Немало докладов было посвящено геологии, минералогии и палеонтологии Урала и других регионов.

Вопросы сохранности минералогических и палеонтологических коллекций и отдельных редких и уникальных минеральных видов, их агрегатов и морфологических уникумов прозвучали в докладах Э.В. Оболонской и Ж.А. Полярной (Горный музей, Санкт-Петербург), Т.К. Турановой (Читинский ГУ), А.А. Пляшкевич, Б.М. Седова и А.В. Альшевского (СВКНИИ ДВО РАН, Магадан), Л.А. Долгих (Кунгурский музей-заповедник). Особо следует отметить сообщение Л.Р. Колбанцева об уникальности фондов регионального отдела Центрального научноисследовательского геологоразведочного музея им. академика Ф.Н. Чернышева (ЦНИГР музей) ФГУП «ВСЕГЕИ».

На конференции много внимания было уделено работе геологических музеев системы дополнительного среднего образования детей. С докладами на эту тему выступили: П.С. Козлов и И.В. Козлова (Ревда), Г.А. Сопоцько (Орск), М.В. Рублева (Каменск-Уральский), А.А. Горбач (Петропавловск-Камчатский).

С большим вниманием был заслушан

доклад В.В. Черненко (Государственный музей им. В.И. Вернадского) «Из опыта создания нового облика постоянной экспозиции», в котором раскрыты аспекты информатизации музейного процесса и современный системный подход к построению экспозиций и показу коллекций.

Интересную группу составили сообщения сотрудников УГГУ, СПГГИ(ТУ), ИГ Коми НЦ УрО РАН об увековечении имен геологов в названиях минералов.

Для участников конференции были организованы экскурсии по г. Екатеринбургу и на Малышевское месторождение изумрудов. Теплая, дружеская обстановка во время пленарных заседаний и проведения экскурсий способствовала успешному проведению конференции, что нашло отражение в итоговом документе — резолюции.

Участники конференции констатировали, что в Российской Федерации имеется система музеев горно-геологического профиля, включающая в себя различные по подчиненности, тематическому оформлению и масштабам работы музеи, посвятившие свою деятельность выявлению, сохранению, изучению и популяризации горногеологических объектов. Эти музеи сегодня сохраняют уникальные материальные предметы, составляющие в своей совокупности бесценную базу для научной и просветительной работы.

Конференция позволила сотрудникам музеев горно-геологического профиля обменяться опытом работы своих музеев, обогатиться приемами и методами создания экспозиций, ведения просветительской и научной работы.