

Е.И. Тимохина,
Г.Н. Амеличев

XV Международный спелеологический конгресс «Карстовые горизонты-2009»

Таврический национальный университет имени В.И. Вернадского



В июле 2009 г. делегация сотрудников Научно-исследовательского центра «Украинский институт спелеологии и карстологии» ТНУ совместно с представителями Украинской спелеологической ассоциации приняли участие в XV Международном спелеологическом Конгрессе «Карстовые горизонты-2009», который проходил в небольшом тexasком городке Кервилл (США). Организаторами Конгресса, который собирается один раз в четыре года, выступили Международный союз спелеологов (UIS) и американское Национальное спелеологическое общество (NSS).

Активная подготовка, начатая за три года до Конгресса и задействовавшая более сотни волонтеров, позволила организаторам безукоризненно провести запланированное масштабное мероприятие мировой спелеологической общественности.

На Конгресс прибыло более 1500 участников, представлявших 47 стран мира. Большинство составили хозяева – спелеологи из США. Украинская делегация по количеству участников заняла 13 место. В ее состав вошли: А.Б. Климчук (руководитель делегации, директор УИСК, Киев), Г.В. Самохин (президент УСА, Симферополь), Г.Н. Амеличев (Симферополь), Е.И. Тимохина (Симферополь), Ю. Лозова (Симферополь), И. Ищенко (Ялта), Н. Любчик (Ялта), Е. Медведева (Киев), А. Копчинский (Вена), С. Ляховец и А. Ляховец (Харьков).



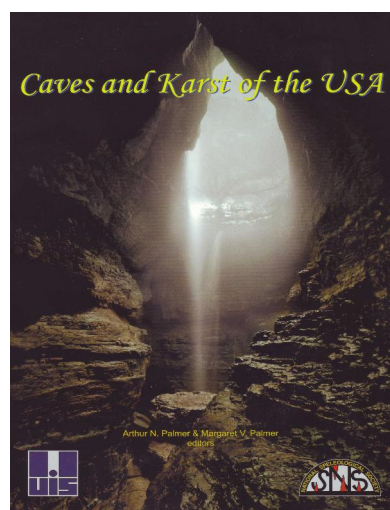
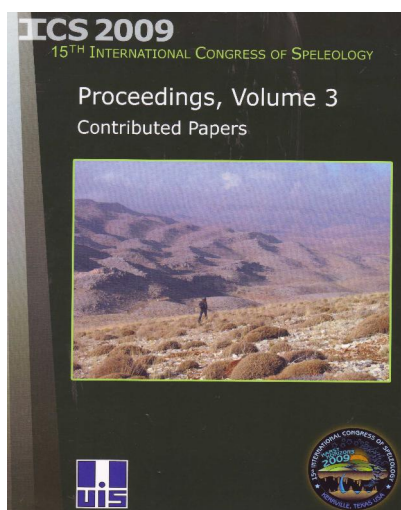
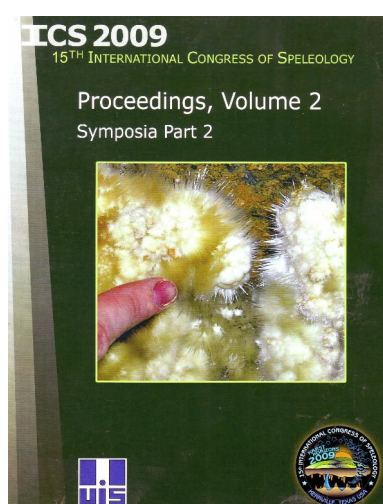
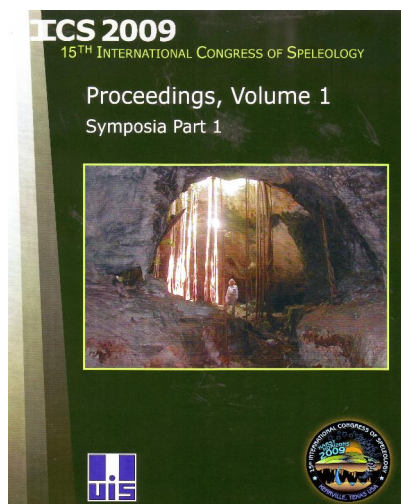
С 19 по 26 июля на территории университета Шрейнер проходили заседания различных рабочих групп и комиссий, было заслушано и обсуждено около 500 устных докладов, представлено на обозрение более 100 постеров и стендов с фото и картографическими материалами по карстовым районам и пещерам всего мира.

В рамках Конгресса прошло заседание Бюро Международного союза спелеологов (UIS) и две сессии Генеральные Ассамблеи МСС. На них был избран новый состав Бюро

UIS (в которое снова вошел директор УИСК А.Б.Климчук, Украина), также переизбран на второй срок Президентом UIS Энди Эвис (Великобритания).

Как обычно, основное внимание ученых было сконцентрировано на научных мероприятиях Конгресса – симпозиумах и сессиях, проходивших ежедневно в течение всей недели. На XV Спелеологическом Конгрессе было зарегистрировано максимальное за всю историю проведения подобных мероприятий количество основных научных секций и сессионного времени, отведенного на них. Основные секции:

- Археология и палеонтология в пещерах
- Образование населения карстовых регионов в области карста
- Эволюция и экология саламандр в карсте
- Передовые рубежи минералогии пещер
- Геомикробиология пещер и карстовых сред
- Островной карст
- Достижения карстовой геофизики
- Лавовые пещеры
- Охрана и менеджмент редкой и исчезающей подземной фауны
- Спелеогенезис в региональной геологической эволюции и его роль в карстовой гидрогеологии и геоморфологии
- Реконструкция условий прошлого по данным изучения пещерных натечков
- Учет пещер и карстовых ресурсов
- Менеджмент пещер и карста.



Разнообразие представленных работ показало, насколько широким является круг проблем, с которым сталкивается человек в карстовых районах Земли. Уровень и актуальность проводимых исследований убедительно демонстрируют, что спелеология в последнее десятилетие вошла в число основных и признанных дисциплин среди наук о Земле. Крупнейшим по числу докладов (53) и наиболее посещаемым был двухдневный симпозиум по спелеогенезису, сопредседателями которого были А.Н.Палмер (США) и А.Б.Климчук (Украина).

Украинской делегацией было представлено пять докладов:

- А.Б. Климчук, Г.В. Самохин, Ю.М. Касьян «Глубочайшая пещера мира на массиве Арабика (Западный Кавказ) и ее гидрогеологическое и палеогеографическое значение».
- А.Б. Климчук, Е.И. Тимохина, Г.Н. Амеличев «Гипогенный спелеогенез Предгорного Крыма».
- Г.Н. Амеличев, Б.А. Вахрушев, В.Н. Дублянский «Происхождение и развитие карстовой водоносной системы обвального-подпрудного озера Амткели (Абхазия)».
- А.Б. Климчук, Г.В. Самохин, Х. Чен, Р.Л. Эдвардс «Датировка натеков из глубоких частей глубочайшей пещеры мира – Крубера (массив Арабика, Западный Кавказ)».
- Ю.М. Касьян, А.Б. Климчук, К.С. Марковской, Г.В. Самохин «Исследование пещеры Крубера, глубочайшей пещеры мира: 28 лет в долине Ортобалаган, Арабика, Западный Кавказ».

Все доклады, представленные на Конгресс, проходили отбор и рецензирование программного комитета и были опубликованы в трех томах трудов общим объемом более 2100 страниц. Кроме них, специально к Конгрессу был издан подробный путеводитель по пещерам и карсту США «Caves and Karst of the USA» под ред. Arthur N. Palmer and Margaret V. Palmer, над которым трудился коллектив из более чем ста авторов. Организаторы Конгресса подготовили более двух десятков предконгрессных и постконгрессных экскурсий, учитывающих разнообразные интересы и возможности гостей, охватывающих спелеологические районы от Гавайских на западе до Багамских островов на востоке, от Южной Аляски на севере до Северной Мексики на юге. Еще два десятка вечерних экскурсионных маршрутов в период работы Конгресса было запланировано на близлежащие от Кервилла спелеологические, геологические, археологические и культурные объекты штата.

В программе Конгресса проходил ряд конкурсов, в ходе которых определялись лучшие фильмы на спелеотематику, фотографии, картографические материалы, символика и т.д.



Украинская и российская делегации на Спелеологическом Конгрессе в Техасе

Любой желающий, независимо от возраста, пола и предпочитаемой техники перемещения в пещерах мог попробовать свои силы на Спелеоолимпиаде. Самой быстрой в вертикальном контесте стала наша Екатерина Медведева, подтвердив свой рекорд, поставленный три года назад в Испании на неформальном чемпионате мира (в котором, однако, США не участвовали). Таким образом, она стала бесспорной мировой чемпионкой.

Среди конгрессных мероприятий, немало способствовавших налаживанию новых и укреплению старых знакомств, были спелеовечеринки и банкеты, где в неформальной обстановке общения «без галстуков» происходит душевное единение спелеологов разных стран, маститых профессионалов и молодежи, делающей первые шаги в науке. Становится ближе и понятней международный спелеологический девиз «One World Underground» (Подземный мир един).

По завершению Конгресса основная часть украинской делегации продолжила знакомство с карстом и природой США, за две следующие недели посетив Карлсбадский, Йеллоустонский, Гранд-Титонский национальные парки, пещеры Deer, Sonora, Slaughter Canyon, Carlsbad Caverns, Wind, Jewel и другие природные и культурные объекты.

Огромную благодарность за организацию поездки в США хочется выразить руководителю делегации А.Б. Климчуку, а также сопровождавшим нас на разных этапах путешествия Джону и Пэт Шелтенсам, Бобу Монтомери, Барбаре Бентзайн, Гарри Шинделлу, Гоше Косиор, Джерри Форни и другим американским спелеологам.

Местом проведения следующего Конгресса, который состоится в 2013 году, станет, по решению Генеральной Ассамблеи МСС, г. Брно (Чехия). До встречи в Моравском Красе.

Поступила в редакцию 21.09.2010 г.