О РАБОТЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «АЛТАЙ – ЗОЛОТАЯ КОЛЫБЕЛЬ ТЮРКСКОГО МИРА»

© 2019 г. Т.Н. Лошакова

6 сентября 2019 года в г. Усть-Каменогорске на базе Восточно-Казахстанского государственного технического университета им. Д. Серикбаева прошла международная конференция «Алтай — золотая колыбель тюркского мира». В работе конференции приняли участие ученые из шести стран, прочитано и обсуждено 15 докладов. В мероприятии приняли участие послы Кореи, Турции и Индии. Участники обсудили итоги реализации проектов «Алтай — Тарбагатай от эпохи бронзы до раннего средневековья» и «Памятники древности и средневековья Шиликтинской долины и предгорий Тарбагатая», проблемы тюркологии и алтаистики. Представлены некоторые результаты исследования генома ДНК древнего человека из могильника Берел, истории кыпчаков в Азербайджане и древних тюрков по китайским источникам, другие актуальные темы, обсуждались вопросы экономической интеграция тюркоязычных стран в Евразийском пространстве.

Ключевые слова: археология, Восточно-Казахстанская область, Алтай, Тарбагатай, Берел, Шиликты, тюркский мир, алтаистика, тюркология, кыпчаки, международная конференция, поселение, погребения, геном

Международная конференция «Алтай — золотая колыбель тюркского мира» состоялась 6 сентября 2019 года в г. Усть-Каменогорске на базе Восточно-Казахстанского государственного технического университета им. Д. Серикбаева (ВКГТУ). В этом году областной центр Восточно-Казахстанской области уже пятый раз приветствовал участников данного мероприятия.

Перед началом конференции у главного входа в ВКГТУ развернулась уникальная экспозиция археологических находок, сделанных на территории Восточно-Казахстанской области в полевых сезонах 2018–2019 гг., подготовленная сотрудниками Восточно-Казахстанского областного историко-

краеведческого музея. Главными экспонатами, представленными на выставке, были реконструкции костюмов представителей древних кочевников, выполненные по находкам из Урджара, Шиликты и Елеке Сазы. В витринах были выставлены шедевры древнего ювелирного искусства и металлургии: оригинальные золотые украшения, монеты, наконечники стрел и многое другое.

Мастера из разных уголков региона презентовали изделия ручной работы из металла, дерева, кожи, кости и других природных материалов. В колонном зале ВКГТУ им. Д. Серикбаева были выставлены работы известного художника Е. Садырбаева, которыми в рамках программы «Руха-

ни жангыру» ранее была пополнена экспозиция музея в Береле.

В работе форума приняли участие ученые из Азербайджана, России, Турции, Франции и Японии. С приветственным словом к участникам конференции обратилась заместитель акима Восточно-Казахстанской области Асем Нусупова. Собравшихся приветствовали также Чрезвычайный и Полномочный Посол Турецкой Республики в Республике Казахстан Невзат Уянык, а также представители посольств Республики Корея и Индии.

Работа пленарного заседания началась с доклада научного руководителя проекта «Алтай – Тарбагатай от эпохи бронзы до раннего средневековья», доктора исторических наук, профессора Зайноллы Самашева (г. Нур-Султан, Казахстан), доложившего об итогах реализации проекта. В докладе 3. Самашева были отражены некоторые результаты полевых исследований и комплексного изучения материалов памятника Елеке сазы. Особое внимание уделено вопросам сохранения и музеефикации памятников. Кроме того, в выступлении 3. Самашева нашли отражение предварительные итоги работ, полученные в полевом сезоне 2019 г. на поселении переходного этапа от эпохи бронзы к раннему железному веку – Акбауыр.

Результатам исследованиям курганов южной оконечности могильника Елеке сазы-2 был посвящен доклад профессора А.Т. Толеубаева (г. Алматы, Казахстан). В докладе представлены итоги комплекса работ, включавшего в себя геофизические и археологические работы. Также было доложено об итогах новых работ, проводившихся на могильнике Коктубек в 2018 г.

Выступление профессора Ахмета Ташағыл (г. Стамбул, Турция) содержал в себе основные вехи исторического пути древних тюрков, нашедшие отражение в китайских источниках, на основе которых и был сделан доклад.

Доклад научного сотрудника Института археологии и этнографии НАН Азербайджана Тахира Шахбазова был посвящен исследованию истории кыпчаков на территории Азербайджана на основе сохранившихся на сегодняшний день топонимов. Был сделан вывод о том, что азербайджанские тюрки исторически были в тесной политической и этнокультурной связи с другими тюркскими народами, в том числе и с древними кыпчаками.

Профессор японского Национального института генетики университета Токио Сайто Нарайя доложил о результатах анализа генома ДНК древнего человека могильника Берел.

Ряд докладов посвящен изучению комплекса Аблайкит. Так, в выступлении Е. Казизова (г. Алматы, Казахстан), были отражены предварительные результаты исследований, полученные в 2016—2018гг. В докладе содержалась информация о постройках монастыря, представлявших собой незаурядные архитектурные сооружения, отличающиеся от близких монгольских аналогов.

В докладе французского исследователя М. Перу (г. Ансьен, Франция) нашли отражение итоги исследований археологического комплекса Аблайкит; были предложены мероприятия по сохранению, реставрации комплекса.

В докладе коллеги из Института восточных рукописей РАН (г. Санкт-Петербург, Россия) Н. Ямпольской говорилось о предварительных ито-

гах изучения берестяных рукописей, найденных казахстанскими археологами в ходе раскопок на Аблайките и хранящихся в настоящее время в фондах Восточно-Казахстанского областного историко-краеведческого музея в г. Усть-Каменогорске. Фрагменты берестяных рукописей нуждаются в реставрации и консервации, тем не менее, на некоторых экземплярах уже сейчас можно прочесть фрагменты мантр, записанных с помощью тибетского алфавита.

Руководитель научно-реставрационной лаборатории «Остров Крым» К. Алтынбеков посвятил свой доклад вопросам консервации и реставрации археологических находок как основе комплексной научной реконструкции (г. Алматы, Казахстан).

Директор Института общей генетики Л.Б. Джансугурова (г. Алматы, Казахстан), представила результаты совместных исследований с командой Йоханнеса Крауса из отдела генетики, Института Макса Планка по науке истории человечества (г. Йен, Германия) и Сеульского национального университета (г. Сеул, Корея) об анализе ДНК по отцовской и материн-

ской линии древних объектов из пантеона Елеке Сазы.

Работу конференции продолжил доклад А. Чотбаева (г. Алматы, Казахстан), в котором речь шла о результатах исследования могильника Каракаба в полевом сезоне 2018 г. В выступлении были подробно освещены архитектурные особенности сооружения курганов, обряд погребения и сопутствующий погребальный инвентарь.

Во второй половине дня доклады были прочитаны в виде лекций студентам Восточно-Казахстанского государственного технического университета им. Д. Серикбаева.

В целом, проведение конференции продемонстировало объём проведенных исследований, финансируемых бюджета Восточно-ИЗ Казахстанской области. Тематика мероприятия отражает роль региона в процессе культурогенеза, происходившего на протяжении длительного периода. Хронология изучаемых объектов охватывает довольно широкий отрезок времени. Изучение памятников проводится на междисциплинарном уровне с привлечением специалистов Казахстана и зарубежья.

Сведения об авторе:

Лошакова Татьяна Николаевна — старший научный сотрудник, Институт археологии им. А.Х. Маргулана (г. Алматы, Казахстан); loshakovat@mail.ru

«АЛТАЙ – ТҮРКІ ӘЛЕМІНІҢ АЛТЫН БЕСІГІ» АТТЫ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ КОНФЕРЕНЦИЯ ЖАЙЫНДА

Т.Н. Лошакова

2019 жылдың 6 қыркүйегінде Өскемен қаласында Д. Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан мемлекеттік техникалық университеті қабырғасында «Алтай – түркі әлемінің алтын бесігі» атты халықаралық конференция өтті.

Конференцияға 6 елдің ғалымдары қатысып, 15 баяндама оқылып, талқыланды. Іс-шараға Корея, Түркия және Үндістан елшілері қатысты. Қатысушылар «Алтай – Тарбағатай қола дәуірінен ерте орта ғасырларға дейінгі» және «Шілікті алқабы мен Тарбағатай тау бөктерінде орналасқан ертедегі және ортағасырлардағы

Лошакова Т.Н. О работе международной конференции «Алтай – золотая колыбель тюркского мира»

ескерткіштер» атты жобаларды іске асырудың нәтижелерін, түркология және алтайтану мәселелерін талқылады. Берелдегі ежелгі адамның ДНҚ геномы, Әзербайжандағы қыпшақтар, қытай деректеріндегі ежелгі түріктердің тарихы және басқа да өзекті тақырыптар бойынша зерттеулердің кейбір нәтижелері ұсынылды, сонымен қатар Еуразия кеңістігіндегі түркітілдес елдердің экономикалық интеграция мәселелері талқыланды.

Түйін сөздер: археология, Шығыс Қазақстан облысы, Алтай, Тарбағатай, Берел, Шілікті, түркі әлемі, алтайтану, түркология, қыпшақтар, халықаралық конференция, қоныс, жерлеу, геном

ABOUT THE WORK OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE «ALTAY – THE GOLDEN CRADLE OF THE TURKIC WORLD»

T. N. Loshakova

On September 6, 2019 the international conference «Altay – the golden cradle of the Turkic world» on the basis of D. Serikbayev East Kazakhstan State Technical University took place in Ust-Kamenogorsk.

Scientists from six countries attended the conference, and 15 reports were read and discussed. The Ambassadors of Korea, Turkey and India took part in the event. Participants discussed the results of the projects «Altay – Tarbagatay from the Bronze Age to the Early Middle Ages», «Monuments of antiquity and the Middle Ages of the Shilikty valley and the foothills of Tarbagatay» and the problems of Turkology and Altay studies. At the conference were presented some results of studies of the DNA genome of ancient people in Berel, about Kypchaks in Azerbaijan, the history of ancient Turks according to Chinese sources and other relevant topics, and also was discussed the economic integration of Turkic-speaking countries in the Eurasian space.

Keywords: archaeology, The East Kazakhstan region, Altay, Tarbagatay, Berel, Shilikty, Turkic world, Altay studies, Turkology, Kypchaks, international conference, settlement, burials, genome

About the Author:

Loshakova Tatyana N. Senior Researcher, A.Kh. Margulan Archeology Institute, Almaty, Kazakhstan; loshakovat@mail.ru

Мақала туралы ақпарат / Информация о статье / Information about the article. Жариялауға қабылданды / Принята к публикации / Accepted for publication: 05.11.2019.