

ЮБИЛЕЙ

К 80-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ Г.Б. ЗДАНОВИЧА



С. А. Григорьев

Институт истории и археологии УрО РАН (Южно-Уральский филиал), Челябинск, Россия. stgrig@mail.ru

Т. С. Малютина

Учебно-научный центр изучения проблем природы и человека Челябинского государственного университета, Челябинск, Россия. malytina.t.s@yandex.ru

А. Д. Таиров

Научно-образовательный центр евразийских исследований Южно-Уральского государственного университета, Челябинск, Россия. tairov55@mail.ru

Статья посвящена 80-летию юбилею д.и.н., профессора Челябинского госуниверситета Г. Б. Здановича. За эти годы им открыто множество памятников различных археологических культур, включая впервые выделенную петровскую культуру эпохи бронзы. Внесен огромный вклад в исследование памятников типа Аркаим – Синташта. Создана одна из ведущих научных археологических школ, опубликовано 215 научных работ, включая 6 монографий. Важным вкладом в развитие культуры региона стало создание им музея-заповедника «Аркаим».

Ключевые слова: *Зданович Г. Б., юбилей, бронзовый век, музей-заповедник «Аркаим», научная школа.*

4 октября 2018 года исполняется 80 лет известному российскому археологу Геннадию Борисовичу Здановичу. Геннадий Борисович родился в городе Махачкале, но большая часть его жизни и научной деятельности связана с Уралом и Казахстаном. В 1966 году он окончил исторический факультет Уральского государственного университета (Свердловск, ныне Екатеринбург) по специальности археология.

Как молодой специалист Геннадий Борисович работал в Северо-Казахстанском областном краеведческом музее и Петропавловском педагогическом институте (1966–1972), а затем продолжил свою научную и педагогическую карьеру в Карагандинском государственном университете (1972–1976). С открытием в 1976 г. Челябинского государственного университета он стал одним из первых преподавателей его историко-филологического факультета. В 1997 г. им была создана кафедра археологии, этнологии и социоестественной истории. За 50 лет научно-педагогической деятельности Геннадия Борисовича на базе трех вузов им было основано три центра археологической науки, успешно функционирующих до настоящего времени. Через уникальную систему подготовки археологических кадров, построенную Г. Б. Здановичем, прошло около двух десятков выпускников, успешно работающих сегодня в российской и казахстанской археологии. В результате была создана плодотворная научная школа, представители которой сегодня исследуют самые разнообразные проблемы археологической науки, от каменного века до средневековья. Его собственные научные интересы с первого года самостоятельной работы были связаны с эпохой бронзы и так называемой «андроновской проблемой».

Для исследования многослойных поселений бронзового века Геннадий Борисович разработал новую концепцию и новую методику полевых исследований. Суть концепции состояла в необходимости поисков и раскопках однослойных поселений и синхронных им могильников. А новшеством в полевой практике стал метод исследования «широкими площадями», то есть в одновременном вскрытии больших участков культурного слоя. Реализация этих идей требовала крупномасштабных исследований. За первые 6 лет работ, созданная Геннадием Борисовичем экспедиция исследовала более 10 000 кв. м поселенческих территорий и сотни курганов. В результате этой работы были получены данные о стратиграфической последовательности слоев эпохи бронзы на ранее неизученной территории

северного Казахстана. Но самым важным результатом исследований стало открытие петровской культуры. Впервые на территории нашей страны были открыты и изучены поселения эпохи бронзы, укрепленные валами и рвами, а также могильники с погребенными в них лошадьми и боевыми колесницами. Открытые и исследованные Г. Б. Здановичем археологические памятники стали основой его кандидатской диссертации «Периодизация и хронология памятников эпохи бронзы Петропавловского Приишимья» (1975 г.). Положения, изложенные в этой работе, остаются востребованными в науке до сих пор [Зданович: 1988].

Научная деятельность в этом направлении была продолжена Геннадием Борисовичем Урале. В 1983 г. он приступил к завершению исследований Синташтинского культурного комплекса, ранее открытого В. Ф. Генингом. Раскопы под руководством Г. Б. Здановича охватили всю сохранившуюся часть поселения, в результате чего была обнаружена структура с регулярной кольцевой планировкой, заключенная в систему фортификации [Синташта: 1992].

Последующие работы позволили выявить серию подобных поселений, с сопутствующими им могильниками, производственными площадками, рудниками и начать комплексное мультидисциплинарное их изучение. Обсуждается гипотеза, что они образуют особую форму организованного пространства с достаточно четкими границами и элементами урбанизации. Открытая система археологических памятников была условно названа «Страной городов». По современным данным она насчитывает 21 культурный комплекс [Зданович, Батанина: 2007].

Наиболее полно исследованным является комплекс в долине реки Большая Караганка – поселение Аркаим и могильник Большекараганский. В результате этих открытий в научный оборот была введена одна из самых важных евразийских археологических культур – синташтинско-аркаимская, которая в значительной степени определила культуругенез в эпоху поздней бронзы на обширных территориях от Днепра до Иртыша.

Исследование этого комплекса стало возможным благодаря титаническим усилиям Геннадия Борисовича, направленным на спасение этих исторических памятников от затопления в связи с начавшемся строительством Большекараганского водохранилища, в ложе которого они находились. Личное обращение Геннадия Борисовича к ведущим специалистам-историкам Б. А. Рыбакову и Б. Б. Пиотровскому, председателю Уральского от-

деления Российской Академии Наук Г. А. Месяцу и их поддержка способствовали прекращению строительства водохранилища. Впервые в истории России объект исторического наследия был признан важнее объекта хозяйственного назначения. Территория, отведенная под водохранилище, получила статус музея-заповедника. Сегодня она функционирует как филиал Ильменского государственного заповедника. В 2007 году был создан государственный заповедник областного значения. В него вошли 14 памятников «Страны городов».

В 1994 году Геннадий Борисович инициировал создание при областной администрации «Специализированного природно-ландшафтного и историко-археологического центра Аркаим», который стал хозяином изъятой из хозяйственного обращения земли. Новая организация, совместно с ЧелГУ, получила огромные возможности для научных исследований. Был создан большой творческий коллектив для всестороннего исследования заповедной территории. В короткий срок было проведено полное археологическое обследование заповедника. На его территории площадью около 4 тыс. кв. км (периметр 28 км) и в буферной зоне было выявлено 75 памятников различных эпох. Проведено этнографическое исследование близлежащих сел и самой территории заповедника, изучены топонимы. Выявлены новые детали в геологической истории и четвертичной геоморфологии района. Изучены современные почвы, леса, птицы, насекомые, составлен атлас растений. Исследования проводились специалистами ведущих научных центров Москвы, Новосибирска, Свердловска, Перми, Миасса, Челябинска [Природные системы Южного Урала: 1999]. За несколько лет исследований музей-заповедник Аркаим стал одной из наиболее хорошо изученных заповедных территорий России. Исследования современного состояния заповедника Геннадий Борисович рассматривал как фундамент для изучения хозяйства и экономики древних обществ. На этой основе он сформировал идею о единстве развития человека и природы, которая со временем оформилась в концепцию музея и отразилась в его названии «Природа и человек Южного Урала». Геннадий Борисович убежденный сторонник организации заповедников как наиболее перспективной формы охраны природного и исторического наследия.

Финансовые и правовые возможности Центра Аркаим позволили на новом уровне развернуть исследования археологических памятников. На городище Аркаим впервые в России были проведены геофизические исследования. В результате

был реконструирован план не раскопанной части памятника (около 12000 кв. м). Была изучена сырьевая база древних производств: петрофонд и меднорудное сырье, выявлено их происхождение. Тем самым было положено начало формирования нового направления в междисциплинарных исследованиях – геоархеология. Специальные исследования проводились по технологии керамического производства. Продолжены работы по археологическому почвоведению [Эволюция почв: 2007; Аркаим – укрепленное поселение.: 2014].

По итогам исследований в 2002 году Геннадий Борисович защитил докторскую диссертацию на тему «Урало-Казахстанские степи в эпоху средней бронзы».

Особое место в деятельности Геннадия Борисовича заняла работа со специалистами по дешифрированию аэрофотоснимков. Совместно с ними отработывалась методика поиска и изучения археологических памятников. Она предполагала лабораторные и наземные исследования. Возможности аэрометода позволили не только изучить огромную территорию на предмет поиска укрепленных поселений, но и приступить к исследованию отдельных регионов. Были составлены археологические карты двух районов Челябинской области – Кизильского и Брединского. Материалы первого из них были опубликованы [Археологический атлас Челябинской области].

Большое внимание до настоящего времени Геннадий Борисович уделяет пропаганде и презентации научных исследований в археологии. Он стал организатором конференции по андроновской проблематике (1980 год), возглавил секцию по археологии на международной конференции в Челябинске «Россия и Восток» (1995 год), выступил организатором международной конференции «Комплексные общества Центральной Евразии в III-I тыс. до н.э. (1999 год) [Комплексные общества Центральной Евразии в III-I тыс. до н.э.: 1999; Complex societies: 2002]. Им осуществлялась активная издательская деятельность. В частности, вышло 7 томов в серии «Труды музея-заповедника Аркаим». В 2011 году по материалам «Страны городов» была развернута экспозиция в музее «Долины Чудес» (г. Тенд) по программе года России во Франции [Аркаим: Поселение: 2011].

Научными открытиями деятельность Геннадия Борисовича не ограничивается. Существенное значение он придает музейному делу. Материалы археологических экспедиций Г.Б. Здановича легли в основу экспозиций Северо-Казахстанского

музея (г. Петропавловск), музея археологии Челябинского государственного университета. Часть коллекций Синташтинского комплекса экспонируется в Государственном Историческом музее (г. Москва). Но самым важным достижением в этом плане является создание музейного комплекса в заповеднике Аркаим. В его составе: музей «Природы и человека», «Музей древних технологий», музей «Жилища каменного века», Исторический парк с реконструкциями надмо-

гильных сооружений и изваяниями эпохи бронзы и средневековья, этнографический музей «Усадьба оренбургского казака» с ветряной мельницей. Наиболее впечатляющим является полномасштабная реконструкция захоронения сарматского времени (Курган Темир). Ему нет аналогов в России.

В этом году Геннадий Борисович провел в поле свой 57-ой сезон. Мы желаем ему успехов, новых открытий и идей.

Список литературы

1. Аркаим: Поселение эпохи бронзы. Древнейшие индоевропейцы в степях Урала: Каталог выставки // Ист.-культ. заповедник «Аркаим»; ЧелГУ; Музей чудес, Тенд, Франция. Челябинск, 2011. 118 с. (на рус. и англ. яз.)
2. Приходько В. Е., Иванов И. В., Зданович Д. Г., Зданович Г. Б., Инубуши К. Аркаим – укрепленное поселение эпохи бронзы степного Зауралья: почвенно-археологические исследования. М.: ФГУП Издательский дом «Типография» Россельхозакадемии, 2014. 265 с.
3. Зданович Г. Б., Батанина И. М., Левит Н. В., Батанин С. А. Археологический атлас Челябинской области. Вып.1. Степь-лесостепь. Кизильский район Челябинской области. Челябинск: Южно-Уральское книжное изд-во, 2003. 240 с.
4. Зданович Г. Б. Бронзовый век Урало-Казахстанских степей. Свердловск: Изд-во Уральского университета, 1988. 184 с.
5. Зданович Г. Б., Батанина И. М. Аркаим – «Страна городов: Пространство и образы. Челябинск: Крокус: Южно-Уральское кн. изд-во, 2007. 260 с.
6. Комплексные общества Центральной Евразии в III–I тыс. до н.э.: региональные особенности в свете универсальных моделей. Материалы к конференции. Челябинск: Челябинский гос. университет, 1999. 361 с.
7. Природные системы Южного Урала / под редакцией Л. Л. Гайдученко. Челябинск: Челябинский гос. университет, 1999. 297 с. (Труды музея-заповедника Аркаим).
8. Генинг В. Ф., Зданович Г. Б., Генинг В. В. Синташта: памятники арийских племен Урало-Казахстанских степей, в 2 ч. Челябинск: Южно-Уральское кн. изд-во, 1992. Ч. 1. 408 с.
9. Плеханова Л. Н., Демкин В. А., Зданович Г. Б. Эволюция почв речных долин степного Зауралья во второй половине голоцена. М.: Наука, 2007. 236 с.
10. Complex societies of Central Eurasia from the 3rd to the 1st Millennium BC: Regional specifics in light of global models: Vol. I–II / ed. by Karlene Jones-Bley, D. G. Zdanovich ; Institute of History and Archaeology, Ural Branch of RAS, Chelyabinsk State University. Washington D.C.: Institute for the Study of Man, 2002. Vol. I. : xxxviii + 344 p.; Vol II : pp. 345–633.

Сведения об авторах

Григорьев Станислав Аркадьевич – кандидат исторических наук, старший научный сотрудник Института истории и археологии УрО РАН, Южно-Уральский филиал, Челябинск, Россия.
stgrig@mail.ru

Малютина Татьяна Сергеевна – кандидат исторических наук, специалист Учебно-научного центра изучения проблем природы и человека, Челябинский государственный университет; научный сотрудник заповедника «Аркаим», Челябинск, Россия.
malytina.t.s@yandex.ru

Таиров Александр Дмитриевич – доктор исторических наук, директор Научно-образовательного центра евразийских исследований Южно-Уральского государственного университета, Челябинск, Россия.
tairov55@mail.ru

Magistra Vitae.

2018. No 2. P. 9–13.

TO THE 80TH ANNIVERSARY OF G. B. ZDANOVICH

S. A. Grigoryev

Institute of History and Archeology, Ural Branch of RAS (South Ural Branch), Chelyabinsk, Russia. stgrig@mail.ru

T. S. Malyutina

Educational and Research Center for the Study of Nature and Human Problems, Chelyabinsk State University, Chelyabinsk, Russia. malyutina.t.s@yandex.ru

A. D. Tairov

The Scientific and Educational Center for Eurasian Studies of the South Ural State University, Chelyabinsk, Russia. tairov55@mail.ru

The article is devoted to the 80th anniversary of Doctor of History, Professor of the Chelyabinsk State University, G.B. Zdanovich. During these years, he discovered many monuments of various archaeological cultures, including the famous Petrovka culture of the Bronze Age. A huge contribution was made to the study of the Arkaim-Sintashta sites. One of the leading scientific archaeological school was created, 215 scientific works were published, including 6 monographs. An important contribution to the cultural development of the region was created by him museum-reserve “Arkaim”.

Keywords: *G. B. Zdanovich, anniversary, Bronze Age, museum-reserve “Arkaim”, scientific school.*

References

1. *Arkaim: Poselenie ehpoi bronzy. Drevnejshie indoevropejcy v stepyah Urala: Katalog vystavki* [Arkaim: The settlement of the Bronze Age. The oldest Indo-Europeans in the steppes of the Urals: Exhibition Catalog], Ist.-kul't. zapovednik «Arkaim»; CHelGU; Muzej chudes, Tend, Franciya. Chelyabinsk, 118 p. (in Russ.).
2. Prihod'ko V. E., Ivanov I. V., Zdanovich D. G., Zdanovich G. B., Inubushi K. (Eds.). (2014) *Arkaim – ukreplennoe poselenie ehpoi bronzy stepnogo Zaural'ya: pochvenno-arheologicheskie issledovaniya* [Arkaim – fortified settlement of the Bronze Age of the steppe Zauralye: soil and archaeological research]. Moscow, FGUP Izdatel'skij dom «Tipografiya» Rossel'hozakademii, 265 p. (in Russ.).
3. Zdanovich B., Batanina I. M., Levit N. V., Batanin S. A. (Eds.). (2003) *Arheologicheskij atlas CHelyabinskoy oblasti. Vyp. I. Step'-lesostep'. Kizil'skij rajon CHelyabinskoy oblasti* [Archaeological atlas of the Chelyabinsk region. Issue 1. Steppe-forest-steppe. Kizilsky district of Chelyabinsk region]. Chelyabinsk, Yuzhno-Ural'skoe knizhnoe izd-vo, 240 p. (in Russ.).
4. Zdanovich G. B. *Bronzovyy vek Uralo-Kazhstanskikh stepej* [Bronze Age of the Ural-Kazakhstan steppes]. Sverdlovsk, Izd-vo Ural'skogo universiteta, 184 p. (in Russ.).
5. Zdanovich G. B. and Batanina I. M. *Arkaim – «Strana gorodov: Prostranstvo i obrazy* [Arkaim – «Country of Cities: Space and Images]. Chelyabinsk, Krokus, Yuzhno-Ural'skoe kn. izd-vo, 260 p. (in Russ.).
6. *Kompleksnye obshchestva Central'noj Evrazii v III–I tys. do n.eh.: regional'nye osobennosti v svete universal'nyh modelej. Materialy k konferencii. CHelyabinsk: CHelyabinskij gos. Universitet* [Complex societies of Central Eurasia in the III-I millennium BC: regional characteristics in the light of universal models. Materials for the conference]. Chelyabinsk, Chelyabinskij gos. Universitet, 361 p. (in Russ.).
7. Gajduchenko L. L. (Eds.). (1999) *Prirodnye sistemy Yuzhnogo Urala* [Natural systems of the Southern Urals]. Chelyabinsk, Chelyabinskij gos. Universitet, 297 p. (in Russ.).
8. Gening V. F., Zdanovich G. B. and Gening V. V. (Eds.). (1992) *Sintashta: pamyatniki arijskikh plemen Uralo-Kazhstanskikh stepej, v 2 ch.* [Sintashta: monuments of the Aryan tribes of the Ural-Kazakhstan steppes, at 2 t.]. Chelyabinsk, Yuzhno-Ural'skoe kn. izd-vo, 408 p. (in Russ.).
9. Plekhanova L. N., Demkin V. A. and Zdanovich G. B. (Eds.). (2007) *Ehvoljuciya pochv rechnyh dolin stepnogo Zaural'ya vo vtoroj polovine golocena* [Evolution of the soils of the river valleys of the steppe Zauralye in the second half of the Holocene]. Moscow, Nauka, 236 p. (in Russ.).
10. *Complex societies of Central Eurasia from the 3rd to the 1st Millennium BC : Regional specifics in light of global models: Vol. I–II* (2002). Institute of History and Archeology, Ural Branch of RAS, Chelyabinsk State University. Washington D.C., Institute for the Study of Man. Vol. I, 344 p.; Vol II, pp. 345–633.