

ИСТОРИЯ



Problemy istorii, filologii, kul'tury
4 (2018), 7–16
© The Author(s) 2018

Проблемы истории, филологии, культуры
4 (2018), 7–16
©Автор(ы) 2018

DOI: 10.18503/1992-0431-2018-4-62-7–16

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ НАХОДКИ ЭПОХИ ПОЗДНЕЙ БРОНЗЫ И РАННЕГО ЖЕЛЕЗА ИЗ АНТИЧНОГО ГОРОДИЩА ГАБАЛА

Л.Х. Мустафаев*, У.Р. Гейдарова**

**Национальный Музей истории Азербайджана, Баку, Азербайджан*
qafqaz8310@rambler.ru

***Институт археологии и этнографии НАН Азербайджана, Баку, Азербайджан*
samkhet@mail.ru

Аннотация. Статья посвящена изучению вопроса о возникновении античного города Габала, являвшегося на протяжении нескольких столетий столицей Кавказской Албании. Археологические раскопки на античном участке Габалы были начаты еще в 60-е гг. прошлого столетия и с успехом продолжены в начале нового. Обнаруженный в ходе раскопок 2012 г. культурный слой эпохи поздней бронзы – раннего железа позволил пролить свет на решение данного вопроса. Авторами проанализированы многочисленные остатки материальной культуры, найденные в ходе раскопок последних лет, в первую очередь материалы из культурного слоя эпохи поздней бронзы – раннего железа, обнаруженного на территории Античного городища Габалы. Археологический материал, свидетельствует не только о высоком уровне хозяйственной жизни данного общества в период поздней бронзы – раннего железа, но и позволяет говорить о сопровождающем его социальном расслоении. Авторы приходят к мнению, что поселение, возникшее здесь на рубеже II–I тыс. до н.э., дало жизнь античному городу Габале – столице Кавказской Албании. Достаточно высокий уровень хозяйственной деятельности, развитые социальные отношения, богатые ресурсы способствовали ускорению становления и формирования античного города.

Ключевые слова: античная Габала, керамика, хозяйственные ямы, каменные мотыги, овальное сооружение

Данные об авторах: Мустафаев Лачин Халид оглу – научный сотрудник Национального Музея истории Азербайджана; Гейдарова Ульвия Рафаил гызы – научный сотрудник Института археологии и этнографии НАН Азербайджана.



Рис. 1. 3-й и 4-й раскопы античного городища Габала.
(по: Babayev et al. 2016, fig.1)

Археологические раскопки исторической Габалы (Габалинский район Азербайджанской Республики) сыграли огромную роль в деле изучения вопросов, связанных с историей возникновения и развития Кавказской Албании, исследованием ее материальной и духовной культуры. С 1967 по 1990 гг. на территории античного городища Габалы, расположенного в долине между реками Карачай и Гочаланчай и занимающего площадь более 50 га, велись стационарные археологические раскопки. С 2005 г. раскопки на этой территории были возобновлены при финансовой поддержке Азербайджано-Корейской Ассоциации Культурного Обмена СЕБА (Сеул-Баку), под руководством видного азербайджанского ученого, члена-корр. НАНА, д.и.н., проф. И.А. Бабаева. В результате многолетних раскопок, наряду с изучением археологических памятников, был собран колоссальный материал, позволивший изучить социально-экономические и культурные связи населения

Албании, хозяйственную жизнь, религиозные воззрения, погребальные обряды, характерные особенности строительной техники ее жителей. Кроме того, удалось проследить связи Кавказской Албании с другими странами античного мира в военной, социальной, культурной и торговой сферах, установить влияние античного мира на материальную культуру страны, прежде всего, на строительную технику, возникновение денежного обращения, различные отрасли ремесленного производства и на погребальные обряды¹.

Первые упоминания о Габале встречаются у античных авторов Плиния (I в. н.э.)² и Птолемея (II в. н.э.)³. Как показали раскопки на античном городище, развалины древней Габалы, упомянутой у Плиния как «*praevalent oppida Albaniae C abalaca*» (*H.N. VI. 29*), находились именно здесь. Раскопки данного городища дали богатый материал античной эпохи (IV в. до н.э. – I в. н.э.): различного типа гончарные сосуды, строительная керамика (обожженные кирпичи и черепица), разнообразные украшения, металлические изделия, оружие и орудия труда, клады монет, остатки крупных общественных зданий и других построек и т.д.

Впервые находки и культурный слой эпохи поздней бронзы – раннего железа были обнаружены в нижних слоях 3-го раскопа в 2012 г⁴. В следующем 2013 г. на 4-м раскопе площадью 1500 м² были вскрыты те же слои с богатым археологическим материалом⁵. Таким образом, в северной части античного городища были найдены остатки поселения более ранней эпохи, которое, разросшись в середине I тыс. до н.э., превратилось в город, ставший столицей Кавказской Албании⁶ (рис.1).

Верхний горизонт 4-го раскопа относится к античной эпохе, а точнее – к IV в. до н.э. – I в. н.э. В 2011 г. на этом участке в верхних слоях, относящихся к I в. до н.э. – I в. н.э., на глубине 40-50 см, наряду с остатками четвертого овального сооружения, были обнаружены остатки других строений⁷. Следует отметить, что первое овальное сооружение на античном городище было вскрыто еще в 1983 г. на 3-м раскопе. Длина здания равна 74 м, а ширина 23 м. В ходе археологических раскопок последних лет были найдены остатки второго и третьего овальных в плане строений, расположенных к северо-востоку от первого здания. Все эти сооружения были построены из сырцового кирпича на фундаменте, сложенном из валунов. Третье овальное сооружение относится к III в. до н.э. и является наиболее древним. Эти уникальные постройки носили общественный характер и были присущи лишь городской культуре. Кроме того, пока ни на Кавказе, ни в Азии не обнаружены аналоги таких сооружений. Подобные строения еще раз доказывают факт существования крупных и густонаселенных городов на территории Кавказской Албании в античную эпоху. Клавдий Птолемей, как известно, перечисляет названия 29 городов и других менее крупных населенных пунктов, расположенных на территории Кавказской Албании.

¹ Бабаев 1990.

² Латышев 1949, 297.

³ Латышев 1948, 254.

⁴ Babayev, Mustafayev, Ismayilov, Alishov 2014, 120–121.

⁵ Babayev, Mustafayev, Alishov, Huseynov 2015, 26–27.

⁶ Babayev, Nəcəfova, Mustafayev, Alishov, Huseynov 2015, 407–413.

⁷ Babayev, Mustafayev 2017, 7.



Рис. 2. Хозяйственные ямы эпохи поздней бронзы – раннего железа.
(по: Babayev et al. 2016, fig.3a)

В верхних культурных слоях городища удастся проследить план древних строительных остатков, чего не скажешь о строениях в нижних слоях, разрушенных постройками, хозяйственными и мусорными ямами последующих эпох.

Часть находок, обнаруженных в верхних античных слоях городища, была собрана с поверхности полов строительных сооружений или в культурных слоях. Археологический материал представлен фрагментами крупных хозяйственных кувшинов, различной керамической утвари, остатков черепицы, обсидиановых и кремниевых находок и костей животных. Встречаются также мелкие детали металлических изделий (медь, бронза, железо), среди которых остатки украшений, бытовых и сельскохозяйственных орудий и оружия. Комплексный материал в основном дают мусорные ямы. В культурных слоях античной эпохи были также вскрыты ямы, отличающиеся по форме и размерам. Среди них большинство составляют хозяйственные углубления овальной и округлой формы. Не случайно самый крупный продовольственный склад античной эпохи на территории Азербайджана обнаружен на 3-м раскопе городища Габалы, под строительными остатками второго овального сооружения. Этот амбар относится к IV в. до н.э. Здесь были обнаружены углубления со следами днища и тулова более чем 200 кувшинов, вкопанных по плечи в землю (ныне не сохранившихся там), множество различных по размеру фрагментов самих кувшинов, а также несколько каменных крышек от них. Такой огромный продовольственный склад в античную

пору не мог быть собственностью одного человека или небольшого коллектива людей. Он мог принадлежать населению крупного города и, скорее всего, носил общественный характер⁸. Как ни удивительно, но вокруг территории склада не было обнаружено остатков строений, связанных с ним. Это говорит о том, что после укладки кувшинов площадь вокруг была укреплена и временно накрыта. Согласно результатам палинологического анализа содержимого одного из кувшинов, первоначально в нем хранили вино. Кроме того, обнаружение фрагментов керамического сосуда-ойнохойи возле и внутри одного из кувшинов продовольственного склада еще раз подтверждает его целевое назначение. Также добавим, что земля вокруг кувшинов была голубовато-зеленого цвета из-за вина, стекавшего из трещин или проливавшегося во время его черпания. Впоследствии, как показали анализы проб, в кувшинах хранили зерно, грецкие и мелкие орехи⁹. По-видимому, емкости, ставшие непригодными для хранения вина, впоследствии использовали для хранения других продуктов. Так как иногда на раскопе прослеживаются лишь следы от вкопанных в древности кувшинов, можно предположить, что после того, как склад утратил свое назначение, сосуды, еще пригодные для использования, были изъяты. В целом данные свидетельствуют о том, что склад использовался на протяжении более ста лет.

Обнаруженные в ходе раскопок на античном городище редкие артефакты дают наиболее интересную информацию. Археологический материал свидетельствует не только о высоком уровне хозяйственной жизни данного общества в период поздней бронзы – раннего железа, но и позволяет говорить о сопровождающем его социальном расслоении. Из пласта данной эпохи был добыт богатый фактологический материал: многочисленные фрагменты керамики, зернотерки, каменные мотыги различного размера, обсидиановые и кремневые пластины и т.д. Строительных остатков исследуемой эпохи на этом участке пока не обнаружено. Возможно, одной из причин этого можно считать наличие многочисленных и глубоких мусорных ям античного периода, которые прорезают нижние культурные слои.

Анализ полученных сведений, позволяет проследить динамику развития отдельных отраслей хозяйственной деятельности. Факт обнаружения на 4-м раскопе многочисленных хозяйственных ям, расположенных на территории общей площадью в 1500 кв.м, имеет огромное научное значение. Кроме того, ямы расположены рядами в определенном порядке¹⁰ (рис. 2). Аналитический разбор фактов, собранных в ходе раскопок, привел к заключению, что целевым назначением этих ям было хранение продуктов питания. Никаких строительных остатков, связанных с этими ямами, обнаружено не было.

Еще до появления античного города на данном поселении четко прослеживаются следы интенсивной жизни, ярким доказательством чего следует считать обнаруженные хозяйственные ямы. Диаметр и глубина продовольственных ям различны. Диаметр колеблется в пределах 1–2 м, а глубина иногда достигает 2 м. В ходе очистки ям в центральной части их дна удалось выявить небольшие углубления диаметром 17–20 см и глубиной 10–12 см¹¹ (рис. 3). В одних случаях в углуб-

⁸ Babayev, Mustafayev 2017, 8.

⁹ Babayev, Jabiyev, Yi, Kim, Kwon, Seong, Yi, Abbasova, Najafova 2009, 115.

¹⁰ Babayev, Najafova, Mammadova, Mustafayev, Huseynov, Alishov 2016, 27.

¹¹ Babayev, Najafova, Mammadova, Mustafayev, Huseynov, Alishov 2016, 27.



Рис. 3. Хозяйственная яма с углублением внутри.
(по: Babayev et al. 2016, fig.7)

лениях на дне ям были обнаружены сгнившие, а в других – обуглившиеся остатки древесной породы (уголь). Пучки, собранные из тонких веток, размещались вертикально в яме с целью сохранения зерновых продуктов и предотвращения их гниения¹². Древесные пучки способствовали вентиляции воздуха в яме и, таким образом, сохраняли зерновые запасы от порчи¹³. С помощью прутьев легко можно было заранее проверить, в каком состоянии находится зерно на дне ямы. Следовательно, продукты удавалось уберечь от влажности и гниения. Наличие различных по форме ям, предназначенных для хранения продовольствия, помогает в деле изучения занятий и хозяйственной жизни проживавшего здесь населения, как в эпоху поздней бронзы – раннего железа, так и в античный период. Этот факт свидетельствует о том, что население Азербайджана из поколения в поколение передавало ценные знания о способах хранения продовольствия.

В целом обнаруженные хозяйственные ямы позволяют создавать определенные исторические реконструкции: 3 тысячи лет назад огромный продовольственный склад мог возникнуть в густонаселенном поселении. Особенно подобное характерно для земледельческого населения. Это, в свою очередь, еще раз доказывает, что в период поздней бронзы – раннего железа в северной части античного городища Габалы существовало поселение оседлых земледельцев с глубоко укоренившейся социальной дифференциацией. Данный процесс в своем дальнейшем развитии в V–IV вв. до н.э. способствовал возникновению на этой территории

¹² Babayev, Najafova, Mammadova, Heydarova, Mustafayev 2017, 48–49.

¹³ Babayev, Mustafayev 2017, 9.

античного города Габалы, занимавшего видное место в социально-политической, военной, экономической и культурной жизни древнего Азербайджана.

Керамический ассамбляж нижних культурных слоев также вызывает огромный интерес. Он в основном состоит из красных, серых, серо-черных, черных, чернолощенных и серо-лощенных образцов¹⁴. Аналогичный материал встречается и на других памятниках Азербайджана. Керамика эпохи поздней бронзы – раннего железа отличается своим многообразием и богатым орнаментом. Наружная поверхность крупных, толстостенных хозяйственных кувшинов украшена гребенчатым узором. Чаще всего корпус и плечики таких сосудов украшались широким, выпуклым пояском. Поверхность этого пояса в свою очередь орнаментирована глубокими врезными параллельными линиями ромбовидной и угольчатой формы. На кромке горловины кувшинов с широким горлом наблюдаются врезные глубокие линии в виде углов¹⁵. Подобный орнамент характерен для керамики данной эпохи. Другие находки в основном представлены фрагментами кувшинов, тарелок, кастрюль, емкостей для воды и т.п. изделий гончарного производства. Также был обнаружен интересный керамический предмет овальной формы, предназначение которого осталось неясным¹⁶. Это расширяющийся кверху корпус толстостенного, черного обжига с красноватым отливом сосуда. По центру на плоском дне изделия имеется разрез овальной формы. Склеенные фрагменты одного из таких сосудов, позволили установить его форму (рис. 4). Остальные обломки принадлежат другим подобным изделиям.

В ходе археологических раскопок были обнаружены многочисленные находки каменных мотыг, причем как из слоев эпохи поздней бронзы – раннего железа, так и из верхних античных. Наличие в античных слоях каменных мотыг опять же объясняется вырытыми в тот период хозяйственными и мусорными ямами. В процессе рытья этих ям каменный и частично керамический материал оказался в верхних пластах. Можно предположить, что в период поздней бронзы – раннего железа каменные мотыги широко применялись в хозяйственных работах. Они имеют самые различные размеры. Здесь попадаются как очень крупные, так и мелкие экземпляры (рис. 5). Размер мелких орудий составляет 8–10 см, а крупные подчас достигают 26 см в длину. Следует отметить, что, несмотря на широкое применение каменных мотыг в земледелии Азербайджана в эпоху ранней бронзы, они встречаются и в более ранних памятниках, например, эпохи неолита. Это свидетельствует о том, что мотыжное земледелие охватывало очень долгий промежуток времени. В Фонде археологии Национального Музея истории Азербайджана хранятся экземпляры каменных мотыг эпохи ранней бронзы, обнаруженные на территории Азербайджана на различных памятниках, сходные с каменными мотыгами из Габалы. Подобную мысль можно высказать и в отношении керамических изделий.

Следующая находка из исследуемых культурных слоев – это каменная зернотерка. На территории Азербайджана данное орудие широко представлено в хозяйственной жизни человека самых разных эпох, включая неолит, а также античность.

¹⁴ Babayev, Mustafayev, Alishov, Huseynov 2015, 30–31.

¹⁵ Babayev, Najafova, Mammadova, Mustafayev, Huseynov, Alishov 2016, 27.

¹⁶ Babayev, Najafova, Mammadova, Heydarova, Mustafayev 2017, 218, № 1963.



Рис.4. Керамический сосуд овальной формы.
(по: Babayev et al. 2017, №1963)



Рис.5. Каменные мотыги (кон. II – нач. I тыс. до н.э.)
(по: Babayev et al. 2017, fig.4)

Таким образом, можно утверждать, что культурный слой эпохи поздней бронзы – раннего железа, обнаруженный на территории античного городища Габалы, собранный богатый археологический материал доказывают, что поселение, возникшее здесь на рубеже II–I тыс. до н.э. дало жизнь античному городу Габале – столице Кавказской Албании. Достаточно высокий уровень хозяйственной деятельности, развитые социальные отношения, богатые ресурсы способствовали ускорению становления и формирования античного города.

ЛИТЕРАТУРА

- Бабаев, И. 1990: *Города Кавказской Албании в IV в. до н.э. – III в. н.э.* Баку.
- Латышев, В.В. 1948: Известия древних писателей о Скифии и Кавказе. Часть первая. Греческие писатели (продолжение). *ВДИ* 2, 215–314.
- Латышев, В.В. 1949: Известия древних писателей о Скифии и Кавказе. Часть вторая. Латинские писатели (продолжение). *ВДИ* 2, 271–356.
- Babayev, I., Mustafayev, L., Ismayilov, R., Alishov, N. 2014: Report on the archaeological investigations on the Ancient site, Gabala in 2012. In: İ. Babayev (ed.), *Reports of the Gabala archaeological expedition 2011–2012*. Baku, 114–149.
- Babayev, I., Mustafayev, L., Alishov, N., Huseynov, S. 2015: Report on the archaeological investigations at the Ancient site, Gabala in 2013. In: İ. Babayev (ed.), *The Gabala archaeological expedition: Reports, findings 2013*. Baku, 22–57.
- Babayev, I., Najafova, I., Mammadova, B., Mustafayev, L., Huseynov, S., Alishov, N. 2016: Brief report on the archaeological investigations at the Ancient site, Gabala in 2014. In: İ. Babayev (ed.), *The Gabala archaeological expedition: Reports, findings 2014*. Baku, 24–45, 129–155.
- Babayev, I., Najafova, I., Mammadova, B., Heydarova, U., Mustafayev, L. 2017: Brief report on the archaeological investigations at the Ancient site, Gabala in 2015. In: İ. Babayev (ed.), *The Gabala archaeological expedition: Reports, findings 2015–2016*. Baku, 46–63, 213–223.
- Babayev, I., Jabiyev, G., Yi, S., Kim, J., Kwon, O., Seong, J., Yi, G., Abbasova, E., Najafova, I. 2009: About the results of the first joint Azerbaijan-Korean expedition in Gabala. *Azerbaijan Archaeology* 12 (1), 113–122.
- Babayev, İ.A., Nəcəfova, İ.M., Mustafayev, L.X., Alışov, N.Ə., Hüseynov, S.A. 2015: Qəbələ arxeoloji ekspedisiyası Antik Qəbələ dəstəsinin tədqiqat işləri haqqında. In: M.N. Rəhimova (ed.), *Azərbaycanda arxeoloji tədqiqatlar 2013–2014*. Bakı, 407–414.
- Babayev, İ.A., Mustafayev, L.X. 2017: Antik şəhərin IV qazıntı sahəsindən əldə edilən Son Tunc–Erkən Dəmir dövrünə aid maddi mədəniyyət nümunələri. In: *Muzey, arxiv və kitabxanalarda qorunan milli dəyərlərin tədqiqi, təbliği, mühafizəsi və bərpası*, I Respublika elmi konfransının materialları, “Elm və təhsil”. Bakı, 6–11.

REFERENCES

- Babaev, I.A. 1990: *Goroda Kavkazskoy Albanii v IV v. do n.e.–III v. n.e.* [The cities of Caucasian Albania in the 4th BC–3rd AD]. Baku.
- Babayev, I., Mustafayev, L., Ismayilov, R., Alishov, N. 2014: Report on the archaeological investigations on the Ancient site, Gabala in 2012. In: İ. Babayev (ed.), *Reports of the Gabala archaeological expedition 2011–2012*. Baku, 114–149.
- Babayev, I., Mustafayev, L., Alishov, N., Huseynov, S. 2015: Report on the archaeological investigations at the Ancient site, Gabala in 2013. In: İ. Babayev (ed.), *The Gabala archaeological expedition: Reports, findings 2013*. Baku, 22–57.

- Babayev, I., Najafova, I., Mammadova, B., Mustafayev, L., Huseynov, S., Alishov, N. 2016: Brief report on the archaeological investigations at the Ancient site, Gabala in 2014. In: İ. Babayev (ed.), *The Gabala archaeological expedition: Reports, findings 2014*. Baku, 24–45, 129–155.
- Babayev, I., Najafova, I., Mammadova, B., Heydarova, U., Mustafayev, L. 2017: Brief report on the archaeological investigations at the Ancient site, Gabala in 2015. In: İ. Babayev (ed.), *The Gabala archaeological expedition: Reports, findings 2015–2016*. Baku, 46–63, 213–223.
- Babayev, I., Jabiyev, G., Yi, S., Kim, J., Kwon, O., Seong, J., Yi, G., Abbasova, E., Najafova, I. 2009: About the results of the first joint Azerbaijan-Korean expedition in Gabala. *Azerbaijan Archaeology* 12 (1), 113–122.
- Babayev, İ.A., Nəcəfova, İ.M., Mustafayev, L.X., Alışov, N.Ə., Hüseynov, S.A. 2015: Qəbələ arxeoloji ekspedisiyası Antik Qəbələ dəstəsinin tədqiqat işləri haqqında. In: M.N. Rəhimova (ed.), *Azərbaycanda arxeoloji tədqiqatlar 2013–2014*. Bakı, 407–414.
- Babayev, İ.A., Mustafayev, L.X. 2017: Antik şəhərin IV qazıntı sahəsindən əldə edilən Son Tunc–Erkən Dəmir dövrünə aid maddi mədəniyyət nümunələri. In: *Muzey, arxiv və kitabxanalarda qorunan milli dəyərlərin tədqiqi, təbliği, mühafizəsi və bərpası*, I Respublika elmi konfransının materialları, “Elm və təhsil”. Bakı, 6–11.
- Latyshev, V.V.1948: Izvestiya drevnikh pisateley o Skifii i Kavkaze. [Information of ancient writers about Scythia and the Caucasus]. *Vestnik drevney istorii [Journal of Ancient History]* 2 (24), 215–314.
- Latyshev, V.V.1949: Izvestiya drevnikh pisateley o Skifii i Kavkaze. [Information of ancient writers about Scythia and the Caucasus]. *Vestnik drevney istorii [Journal of Ancient History]* 2 (28), 215–314/

ANCIENT CITY OF GABALA: ARCHAEOLOGICAL FINDS OF THE LATE BRONZE TO THE EARLY IRON PERIOD

Lachin Khalid oglu Mustafayev*, Ulviya Rafail gizi Heydarova**

*National Museum of History of Azerbaijan, Baku, Azerbaijan

qafqaz8310@rambler.ru

** Institute of Archaeology and Ethnography, Azerbaijan National Academy of Sciences, Baku, Azerbaijan
samkhet@mail.ru

Abstract. The article is a study of the origin of the ancient city of Gabala, which was the capital of the Caucasian Albania during several centuries. Archaeological excavations on Gabala began in 1960s and were continued today. The cultural layers of the Late Bronze and the Early Iron Ages, revealed during the 2012 season, shed a new light on the solution of the issue of Gabala's development. The authors analyze numerous remains of the material culture found during the recent excavations on Gabala. Archaeological material certifies not only to the high level of the economic life of this society during the Late Bronze to the Early Iron Ages, but also allows suggesting its social differentiation. The authors conclude that the settlement emerged here at the turn of the second and first millenniums BC gave life to the ancient city of Gabala. Sufficiently high level of economic activity, developed social relations, rich resources contributed to the acceleration of the formation and the development of the ancient city.

Keywords: ancient city of Gabala, pottery, household pits, stone hoes, oval building