

AMEA Arxeologiya və Etnoqrafiya İnstitutu,
“Azərbaycan arxeologiyası və etnoqrafiyası”,
№ 2, 2017, səh. 3-21

Шамиль Надир оглы Наджафов
ведущий научный сотрудник, к.и.н.
Институт Археологии и Этнографии НАН Азербайджана
E-mail: shamil_necetov@mail.ru

Вагиф Ариф оглы Асадов
ведущий научный сотрудник, к.и.н.
Институт Археологии и Этнографии НАН Азербайджана
E-mail: vaqif-amea@mail.ru

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПАМЯТНИКИ ЭПОХИ БРОНЗЫ И РАННЕГО ЖЕЛЕЗА ЗАЯМЧАЙСКОГО БАССЕЙНА ШАМКИРСКОГО РАЙОНА

Ключевые слова: Заям, археологическая экспедиция, поселения, период поздней бронзы-раннего железа

Açar sözlər: Zəyəm, arxeoloji ekspedisiya, yaşayış yeri, son tunc-ilk dəmir dövrü

Key words: Zayam, archaeological expedition, settlement, late bronze and early iron period

В соответствии с программой археологических исследований на новых строительных участках, в рамках нефтегазовых проектов BTC, SCP и SCPX (2003-2017 г.г.) в последние годы на территории Шамкирского района, на берегах реки Заям были обнаружены многочисленные археологические памятники. Эти памятники состоят в основном из курганов периода бронзы и раннего железа, каткомбных могил, грунтовых могил с каменным покрытием и без покрытия, а также из поселений.

Погребальные памятники Заямчайского бассейна отличаются по своему типу и более соответствуют естественно-географическим условиям. По сравнению с бассейнами таких рек, как Шамкирчай и Гянджачай в этом бассейне курганов меньше. Для Заямчайского бассейна характерны каменные ящики и погребения с каменным покрытием. В изучаемой зоне большинство курганов находится в среднем и нижнем течении реки Заямчай. Эти, не очень высокие курганы расположены в одиночном порядке [1, s. 221]. На территории между селом Чинарлы и городом Шамкир, на участке 1,5 км² находится курганное поле. Высота курганов достигает 1-1,5 метров, а диаметр 10-12 метров [2, s. 46].

Известно, что могильники типа каменных ящиков больше всего распространены в бассейне верхнего и среднего течения Заямчая – вокруг сел Кичик и Бойук Гарамурад, Атабек, Ирмашлы Кедабекского района, Сейфали, Чардаглы, Текнали, Дуйерли Шамкирского района, Ашагы Эйюблу и Гарадаш Товузского района [2, s. 60].

Заямчайская катакомба. Археологический участок находится между селами Байрамлы и Дуйерли, на 355 км маршрута ВТС, на высоте 312 м над уровнем моря [3, s. 4]. На севере участка находится поселение «Сары реме» или «Ятаг ремеси» периода поздней бронзы – раннего железа. Между поселением и археологическим участком расположено широкое русло реки. В оврагах этой реки обнаруживаются археологические материалы и ясно различаются культурные слои. Примерно в 500 метрах к западу от поселения, на берегу Заямчая находится Заямчайский некрополь бронзового периода, раскопанный в 2003 году в рамках проекта ВТС. На северо-востоке поселения, около села Байрамлы в нескольких местах были обнаружены остатки материальной культуры античного периода. Первичный анализ керамических изделий, позволяет предположить о наличии здесь могил античного периода, некоторые из которых были разрушены во время сооружения водных каналов и инженерных технических сооружений [3, s. 4; 4, s. 191-192].

В Заямчайской катакомбе лишь в секторе № 1 наблюдается смягчение земляного слоя. Было установлено, что искусственная засыпка первоначально охватывала лишь сектор № 1. Когда раскопки этого сектора достигли 30 см глубины, обнаружилось интересное сооружение (катакомба). Диаметр той части, которая была в форме круглого колодца - 1,25 метра. Толщина глинобитного сооружения примерно 30 см. Из-за сильного огня внутренние стенки обгорели и приобрели красный цвет. Внутри сооружения посыпались маленькие куски штукатурки [4, s. 192]. Ниже этого слоя внутренность колодцеобразного сооружения заполнена обломками разных керамических изделий и каменных орудий. Керамические изделия состоят в основном из фрагментов венчиков крупных хозяйственных кувшинов (кюпов). Дромос заполнен лишь обгорелой землей [3, s. 5]. Дромос наклоняясь завершается могильной ямой. Ширина могильной ямы 1,7 м, длина достигает 1,5 м. Могильная яма находится в глубине 40 см от дна колодцеобразного сооружения. Она также сформирована из особенной глины и сильно обгорела. Эта часть также состоит из обгорелой земли и зольной смеси. Во время расчистки сектора №2, в одной его части, вблизи катакомбы вскрылись черепки разбитого кувшина. Скорее всего, этот кувшин относится к катакомбе. Из-за того, что 3-й и 4-й сектора состояли из стерильного слоя, раскопки в этих секторах были приостановлены [3, s. 5].

Структура катакомбных могил, известных как в Азербайджане, так и на сопредельных территориях повторяется на этом памятнике. Катакомбные погребения относятся к самым малоизученным в Азербайджане могильным типам. По своей форме они отличаются от других могил [4, s. 195]. Погребения этого типа изучены в Азербайджане в основном во время раскопок, проводимых на древнем поселении Мингячевира. Эти погребения относятся к II веку н.э. (Асланов, Ваидов, Ионе, 1959). Хорошо изучены погребения такого типа на территории Дагестана. Здесь самые ранние катакомбы относятся к бронзовому периоду (первая половина

III тыс. до н.э.). Катакомбные погребения исследованы также на западе Азербайджана и относятся они в основном к концу II и началу I тыс. до н.э. Этот памятник является древнейшим погребальным памятником катакомбного типа, среди изученных до сих пор в Азербайджане [3, s. 8).

Из-за того, что катакомба, исследуемая на территории Шамкирского района подверглась ограблению и полному разрушению, ее датировка и принадлежность не представляется возможной. Малочисленные керамические изделия, собранные на участке вблизи катакомбы относятся к периоду поздней бронзы-раннего железа (IX век до н.э.).

Заямчайский некрополь. Заямчайский некрополь находится на территории села Дуйерли, вблизи села Байрамлы, на правом берегу реки Заямчай, на одном из невысоких и плоских холмов, тянувшихся к реке. Некрополь, находится на высоте 306 метров над уровнем моря и занимает площадь около 2 га. Во время раскопок в некрополе были найдены артефакты, отражающие все этапы периода поздней бронзы – раннего железа. Здесь были раскопаны и изучены 83 погребения с каменным покрытием и 43 грунтовых погребения, в том числе 4 кургана [5, s. 67]. Наличие в некрополе разных типов могил объясняется разнообразием погребальных обрядов. Поверхность некоторых погребений состоит из покрытий, сформированных из галек. В некоторых случаях высота таких покрытий, состоящих из галек, расставленных вокруг могильного инвентаря и трупа, и возвышающихся над могилой, начиная непосредственно с дневной поверхности, колебалась от 20-25 см до 1 метра. Камни этих покрытий укреплены между собой глиняным раствором со смесью песка. Погребения Заямчайского некрополя имеют округлую или овальную форму. После размещения покойника и инвентаря над погребениями возводились покрытия, состоящие из земли и галек, смешанных с гравием. У некоторых погребений отсутствуют камеры с четко очерченными границами. В грунте раскапывались ямы округлой или овальной формы, дно которых иногда покрывалось твердым раствором из глины и песка, толщиной в 8-10 см [5, s. 67]. На такие полы аккуратно ставились труп и инвентарь, а затем их поверхности в соответствии с занимаемым участком прикрывались гальками [6, s. 140]. Аналогии Заямчайских погребений встречаются лишь в Маднисчалском могильнике, раскопанном в Восточной Грузии и относящийся к первому этапу поздней бронзы (XIV-XIII вв. до н.э.) и в некрополе вблизи Мцхета [7, s. 22]. М.Н.Тушишвили считает эти погребения Маднисчалского могильника, грунтовыми погребениями с галечным покрытием [8, s. 167-168]. Здесь имеется еще одно отличие. В Маднисчалском могильнике верхнее галечное покрытие подобных погребений невысокое. В то время как о погребениях с галечным покрытием Заямчайского некрополя такого утверждать нельзя. Покрытие погребений в некрополе не является простым скоплением камней, а имеет в некотором роде характер сооружения [9, s. 159]. То, что эти погребения, выкопанные в грунтовом, песочном или же в слое с чистым гравием покрывались галькой, предполагает выполнение некоего погребального обряда. Вероятно, в период поздней бронзы – раннего железа в погребальных обрядах древних племен, прожи-

вающих на западе Азербайджана и восточной Грузии – точнее в бассейне среднего течения реки Куры, погребения с каменными покрытиями занимали определенное место [10, s. 162-163].

Каменные ряды погребений с каменным покрытием встречаются в разных формах. У некоторых погребений каменные ряды как верхних, так и нижних слоев имеют четырехугольную и круглую форму [9, s. 156]. Форма этих каменных рядов, вертикально сложенных из галек, скорее связана с погребальным обрядом. Верхнее каменное покрытие погребений № 110, 111 и 112 Заямчайского некрополя, отчасти, а у погребения № 119 полностью имеют форму полумесяца. Это является фактом, доказывающим наличие астральных верований в погребальных обрядах [10, s. 162-163].

Остальные погребения Заямчайского некрополя являются грунтовыми. Покрытие у них состоит из земли, смешанной с редкими гальками. По своей структуре они не простые. Эти погребения также вскопаны в гравий, но некоторые из них покрыты мелким песком и землей, у некоторых же на верхнем покрытии встречаются одиночные камни.

Интересно наличие в одном и том же некрополе как грунтовых погребений так и погребений с каменным покрытием. Среди этих типов могил хронологически нет никаких отличий. Это подтверждается и археологическими материалами, обнаруженными в погребениях. В Заямчайском некрополе независимо от могильных типов инвентарь (фото 1) и погребальный обряд не отличаются друг от друга.

Заямчайские курганы. В исследовании погребальных памятников Заямчайского бассейна периода бронзы и раннего железа и изучении погребальных обрядов, большую роль играют курганы, раскопанные еще в начале XX века Э.А.Реслером и Я.И.Гуммелем. Раскопанные и исследованные ими курганы находятся в курганном поле вблизи Шамкира. 11 из 12 изученных курганов были раскопаны и исследованы Э.Реслером. Насыпи почти всех курганов состоят из земли с каменной смесью и возведены они на поверхности каменных ящиков и грунтовых могил [11, s. 160-161].

Вызывает интерес то, что из 130-ти погребений, раскопанных в Заямчайском некрополе, лишь 4 имеют структуру курганного типа. Вообще, в бассейне среднего течения Куры обряд погребения в курганах был распространен до последнего этапа периода поздней бронзы – до XIII века до н.э. В последующие этапы курганы постепенно заменяются большими некрополями. Археологические исследования показывают, что в бассейне среднего течения Куры основными погребальными типами ареала Ходжалы-Кедабекской культуры являются погребения с каменным покрытием, каменные ящики и грунтовые погребения, составляющие целые могильники. В то же время и для территории Восточной Грузии такие курганы не характерны [12, s. 37-57].

Насыпи Заямчайских курганов не высокие и имеют малые размеры. Но есть некоторые курганы, которые имея большие размеры, относятся к

категории классических курганов [11, s. 160-161]. Примером этому могут служить курганы за номерами 3, 4, 5 и 6, раскопанные на левом берегу реки Заям. Вероятнее всего, некоторые из этих курганов относятся к периоду средней бронзы, а некоторые к началу поздней бронзы, содержат элементы перехода от средней бронзы к поздней.

Вероятно, что в курганах, обнаруженных в Заямчайском некрополе были захоронены члены общества, обладающие особым статусом. К такому выводу приводят верность архаичным традициям, наблюдаемая в структуре курганных погребений и анализ погребального инвентаря.

В 2015-2016 гг. в бассейне реки Заям были раскопаны еще 6 курганов. Эти курганы расположены на границе Товузского и Шамкирского районов, на обоих берегах реки Заям. Два кургана находятся на правом берегу Заямчая, на территории села Дуйерли Шамкирского района, остальные же четыре на левом берегу реки – на территории села Ашагы Эйюблу Товузского района. Курганы были с каменным покрытием.

Курган № 1 был обнаружен на краю средневекового мусульманского кладбища, вблизи русла реки (N 4535234; E 8574246). Диаметр верхнего каменного слоя курганного покрытия составлял 6 метров. Во время раскопок выявилось 5 каменных слоев. После снятия этих слоев вскрылась могильная камера. Камера была на глубине 2 метров от дневной поверхности. В камере были обнаружены два человеческих скелета, скелет барана, керамические сосуды и бусы. Курган входит в ряд памятников поздней бронзы – раннего железа Заямчайского бассейна и в целом отражает в себе материальную культуру той эпохи.

Верхний каменный слой покрытия кургана № 2 (N 45534338; E 8574579;) был размером 9,1х6,3 м. Во время раскопок среди каменных слоев были найдены маленькие фрагменты керамики и обработанные сколы обсидиана, относящиеся к периоду поздней бронзы. Курганная камера была обнаружена на глубине 2,6 метров от дневной поверхности. Размеры ее были 2,5х3 м. В курганной камере был обнаружен бронзовый меч, длиной 1 метр, а также остатки угля и куски охры. В камере были расставлены 17 глиняных сосудов, здесь находились также кости крупнорогатого скота и скелет собаки. Видимо это проявление разнообразия в погребальном обряде. Курган содержит в себе особенности переходного периода от средней бронзы к поздней [13, s. 1].

Диаметр кургана № 3 (N 4534422; E 8574114) был 6,25 м, высота 10 см. Края курганного покрытия были аккуратно окаймлены продолговатыми гальками. После снятия верхнего каменного слоя, в центре курганного покрытия вскрылись каменные ряды квадратной формы размером 1х1 м. Камни были крупного размера и имели круглую и продолговатую форму (фото 2). Ряды с трех сторон были закрытыми. Открытой оставалась лишь восточная сторона. Предполагалось, что здесь находится погребальная камера и дальнейшие раскопки подтвердили эту версию. В третьем каменном слое, на глубине 40 см от дневной поверхности был обнаружен маленький фрагмент венчика широкогорлого сосуда. Интересно, что структура грунта внутри камеры не отличаясь от окружающего, состояла из песчаной земли со смесью

гравия. В погребальной камере были обнаружены кости подростка, состоящие из маленьких фрагментов ребер и черепа, а также 4 зуба нижней челюсти. Погребальная камера была округлой формы, размером 1,4х1,3 м. Внутри камеры был обнаружен лишь один фрагмент корпуса тонкостенного сосуда розового цвета. Скорее всего, в этом кургане погребение было исполнено путем расчленения трупа [14, s. 1].

Курган № 4 находился (N 4534437; E 8574158) на 11 м к юго-востоку от кургана № 3. Диаметр курганного покрытия, состоявшего из галек разной величины, был в северо-южном направлении 6,75 м, в западно-восточном направлении 8,4 м, высота была 10 см (фото 2). Погребальная камера, находящаяся в центре кургана, была окружена крупными гальками. Некоторые камни были продолговатой формы. Внутри камера была заполнена мягкой сыпучей землей. Глубина камеры 90 см, размеры 1,4х1,3 м. В юго-восточной части камеры был обнаружен бронзовый браслет скрученной формы, концы которого напоминали змеиную голову. В северо-западной части камеры был найден широкогорлый кувшин биконической формы. Около кувшина лежал большой кусок известняка и широкое и плоское скребло изготовленное на отщепе прозрачного обсидиана [14, s. 2]. В погребальной камере были встречены очень мелкие фрагменты человеческого (скорее всего, детского) скелета. Лишь на северной стороне обнаруженного кувшина остались слабые следы от кости ноги или руки. В юго-восточной части камеры прослеживались следы огня. Такие следы наблюдались также возле кувшина. Эти следы дают основание предположить, что в погребальной камере был исполнен обряд кремации. Во время снятия курганного покрытия были найдены несколько маленьких фрагмента разных сосудов и режущие орудия из обсидиана. Характер материальной культуры этих курганов позволяет датировать их периодом поздней бронзы (конец II тыс. до н.э.).

Заямчайские курганы за номерами 5 и 6 были также обнаружены в той части реки Заям, которая попадает на территорию села Ашагы Эйюблу Товузского района, примерно в 200 метрах к западу от курганов № 3 и 4 (N 405628.1 N 0405628.2; E 0455225.2 E 0455223.7). Покрытия у этих курганов также были из камней с земляной смесью [15, s. 2-3].

Покрытие кургана № 5 вскрылось на глубине 20 см от дневной поверхности. Покрытие состояло в основном из галек средней величины. Диаметр покрытия был 10 метров. После расчистки камней, немного западнее от центра курганного покрытия был отмечен круглый ряд камней. Предполагалось, что здесь должна находиться погребальная камера. Дальнейшие раскопки подтвердили это предположение. После снятия 9 каменных слоев с поверхности погребальной камеры, вскрылась сама камера (№ 1). Она находилась на глубине 1,7 м от дневной поверхности. Здесь на северо-восточной стороне камеры был обнаружен скелет подростка, а западнее него находился скелет взрослого человека. Череп был расплюснут. Возле груди был обнаружен узкогорлый кувшин. Оба скелета были уложены в вытянутом на спине положении [15, s. 3]. Впоследствии в этой камере обнаружился еще один скелет взрослого и несколько сосудов в разбитом виде. В ходе дальнейших

раскопок на юге и юго-западе от первой вскрылись еще две камеры. Число скелетов в кургане достигло 7-и (2 из них детские). По 3 скелета в камерах № 1 и 3, и 1 скелет в камере № 2. В погребальных камерах (за исключением камеры № 2) обнаружилось 12 глиняных сосудов разного типа. Большинство сосудов находилось в камере № 3. Они состояли из глубоких мисок, кувшинов и чаш (фото 3). Еще один кувшин и обломки зернотерки были найдены среди камней курганного покрытия. Отметим, что из-за разжигания костров, внутри всех камер остались глубокие следы огня. Все дно кургана было покрыто толстым слоем охры красного цвета.

Курган № 6 находился на 12,5 метров западнее от 5-го кургана. Этот несколько меньший курган также был обнаружен на глубине 20 см от дневной поверхности. Окружность была в северо-южном направлении 7,3 м, в восточно-западном направлении 8,6 м. У этого кургана покрытие также состояло из галек, смешанных с землей. Камни северной части покрытия были крайне разрежены. Раскопки кургана проводились по диагонали юго-восток – северо-запад. Изначально была снята одна часть покрытия. Погребальная камера была обнаружена в центре покрытия, на глубине 1,7 м от дневной поверхности. В камере был обнаружен крупный кувшин со вздутым туловищем. Рядом с ним находились глубокая чаша и узкогорлый кувшин. Еще 8, почти одинаковых кувшина, аналогичных крупному кувшину, но меньшего размера были расставлены к югу от него в 3 ряда. К востоку от этих сосудов обнаружилось кости человеческого скелета. Несмотря на то, что они были сложены в беспорядке, сохранность у них была хорошая. Все сосуды, обнаруженные в камере (11 штук) были чернолощеными и имели одинаковые узоры [15, с. 3].

В обоих курганах кроме керамических сосудов не было обнаружено никаких других археологических материалов (фото 3). Первичный анализ форм и структур сосудов, обнаруженных в курганах позволяет отнести курганы № 5 и 6 к периоду средней бронзы (конец III тыс. – конец II тыс. до н.э.).

Погребения Агылыдере периода поздней бронзы – раннего железа. Памятник Агылыдере был обнаружен в километре на северо-запад от села Ашагы Эйюблу Товузского района, на высоте 326 метров над уровнем моря и в 1 километре от русла реки Заям (N 4534658.009; N 4534701.066; E 8573256.58; E 8673189.149). В 2005 году во время прокладки нефтяного трубопровода здесь было обнаружено поселение периода позднего энеолита и там были проведены археологические раскопки [16, с. 5]. Однако верхние культурные слои памятника, хоть и слабо, содержат остатки культуры поздней бронзы, античности и раннего средневековья. На поселении Агылыдере были обнаружены богатые археологические материалы, среди которых самыми массовыми являлись глиняные изделия.

Во время раскопок на поселении были обнаружены 6 впускных погребений периода поздней бронзы – раннего железа. Два из них обнаружались во время проведения трубопровода ВТС, остальные четыре трубопровода СРХ. Погребения были выявлены в культурном слое поселения, относящемся к энеолитическому периоду на глубине 60-100 см.

Погребение № 1. Погребальная камера была прямоугольной формы с овальными углами. Камера протягивалась в северо-восточном направлении, глубина камеры 0,95 м. Длина камеры равнялась 2,05 м, ширина – 1,30 м. Человеческий скелет, обнаруженный в камере был в скорченном положении на левом боку головой на север. Правая рука была согнута к лицу, левая лежала вдоль тела. Возле скелета было найдено много керамических изделий и предметов украшения [16, s. 7].

Погребение № 2. Погребение № 2, находящееся на 30 см западнее 1-го погребения также была прямоугольной формы с овальными углами. Ее камера протягивалась в северо-южном направлении. Длина камеры 1,5 м, ширина 1,85 м. В этом погребении обнаружили два человеческих скелета. Возле скелетов были найдены два образца керамики. Первый покойник лежал скорченным положением на левом боку головой на север. Предполагается, что это скелет низкорослой женщины. Возле колен скелета были обнаружены останки костей, принадлежавших ребенку. В этом погребении керамические изделия находились в северо-западном углу камеры [16, s. 7].

Погребение № 3. На поверхности этого погребения гальки крупного размера были разбросаны беспорядочно. Верхние камни погребения обнаружили на глубине 40 см от дневной поверхности. Погребальная камера была размером 155x145 см. В погребальной камере были найдены глиняные сосуды, останки человеческого скелета и металлические фрагменты. Камера была в направлении запад-восток. Человеческий скелет лежал вдоль длины погребальной камеры. Были найдены только останки черепа, один зуб, отдельные части бедра, позвоночника и таза. Обнаружение возле черепа фаланг пальцев указывало на то, что покойник был захоронен в полускорченном положении, с руками, поднятыми от локтей к лицу. Напротив него была положена крупная галька. Возле ног лежали три крупных кувшина. Кроме этого в погребении были найдены фрагменты маленького котла, чаши и глубокой миски. Остальные части человеческого скелета находились в центре камеры. Здесь были найдены также фрагменты металла – остатки одного кольца и металлические пластинки. Глубина погребальной камеры равнялась 35 см. Во время расчистки погребальной камеры было найдено 2 бронзовых кинжала. Первый кинжал был маленького размера и был найден вместе с ажурной головкой. Длина 1-го кинжала 13,5 см, ширина – 2 см, длина второго кинжала 15,5 см, ширина 3,5 см.

Погребение № 4. Это грунтовое погребение было обнаружено на глубине 70 см от дневной поверхности. По форме погребение было четырехугольным. В покрытии встречались одиночные камни, разбросанные в беспорядочном виде. Размеры погребальной камеры были 100x110 см. В погребальной камере находились 4 глиняных сосуда. Один из них, котел с широким венчиком и шарообразным корпусом был найден в северо-восточном углу камеры. В восточном углу камеры 3 кувшина были расставлены в один ряд. После изъятия этих сосудов обнаружилось еще 2 глиняных сосуда (всего 6 штук). Это были миска и чаша маленьких раз-

меров. В погребении скелет не обнаружился. Глубина камеры была 25 см.

Погребение № 5. Внутри погребальной камеры, обнаруженной на глубине 70 см были найдены человеческий скелет и глиняные сосуды. Скелет находился в восточной части камеры, сосуды же были расставлены в западной части. Погребальная камера была округлой формы размером 170x155 см. От человеческого костяка остались только фрагменты черепа, рук, ребер и бедра. По положению скелета стало ясно, что труп в камере был уложен в направлении запад-восток, в полускорченном положении, лицом к югу. У шеи и груди скелета были обнаружены бусы из агата и пасты и один бронзовый браслет. Глиняных сосудов было 7 штук. Найденные у шеи подвески были сердцевидными, изготовленными из тонкой бронзовой пластинки. Среди них имелись и листовидные подвески. Пол погребения был обмазан раствором.

Погребение № 6. На поверхности погребения, обнаруженного на глубине 60 см были всего 3 камня средней величины. Земля внутри грунтового погребения была твердо-глинистой и трудно раскапывалась. По этой причине человеческий скелет, обнаруженный внутри погребальной камеры, был плохо сохранен и трудно очищался. Размеры погребальной камеры были 130x100 см, глубина – 45 см. Скелет лежал в северо-западном – юго-восточном направлении. Вероятнее всего, погребение было исполнено в следующем порядке: труп был уложен в полускорченном положении на правом боку, лицом к югу. На шее скелета была обнаружена большая бусина из пасты. На тазовых костях и на груди лежал крупный кусок обсидиана. В погребальной камере были обнаружены фрагменты трех котлов, кувшинов и разных глиняных сосудов. У тазовой части был положен один камень средней величины. Череп у скелета был сплюснен. Коленные кости были найдены возле таза.

Байрамлинские курганы. Эти курганы находятся на территории села Байрамлы Шамкирского района, на левом берегу нижнего течения реки Заям. На поверхности и подошвах холмов, тянувшихся к Куре было зафиксировано около 60 курганов. Они небольшого размера, диаметром 3-7 метров, высотой, в зависимости от рельефа, 30-80 см над дневной поверхностью. Курганы эти не были раскопаны. Однако ряд признаков, включая размеры, дают основание предположить, что это курганы эпохи поздней бронзы. Эти курганы расположены не плотно, на некотором расстоянии друг от друга, на подошвах холмов и на всех имеются каменные ряды. Эти ряды не являются кромлехами, потому что они не концентрической формы. Вероятно, эти курганы возводились над одним или несколькими погребениями с каменным покрытием или грунтовыми погребениями. Некоторые исследователи считают, что курганы с грунтовыми погребениями этого региона древнее курганов с каменными ящиками. [17, с. 13]. Курганы подобного типа встречаются до Мингячевира и Тертера в предгорьях Малого Кавказа и на равнинах. Одной из основных причин этого является более плотное заселение этой территории племенами-носителями Ходжалы-Кедабекской культуры начиная с конца II тыс. до н.э.

Таким образом, погребальные памятники Заямчайского бассейна периода поздней бронзы – раннего железа по своему типу отличаются друг от друга и расположены в соответствии с естественно-географическими условиями бассейна. Здесь следует учесть еще один важный фактор, связанный с сезонной перекочевкой жителей бассейна, занятых наряду с земледелием скотоводством, что не могло не повлиять на ареал расположения погребальных памятников. В этот период являжное скотоводство выходит на передний план и мелкорогатый скот превращается в источник богатства. На основе размещения археологических памятников и особенно погребальных памятников Заямчайского бассейна не представляется трудным определить могильные типы горных, предгорных и равнинных зон. Археологические исследования показали, что в этом бассейне преобладают погребения типа каменные ящики, курганы и простые грунтовые могилы. Наличие каменных ящиков с кромлехами хотя и доказаны, раскопки в них еще не проводились. Здесь надо отметить и такой факт, что независимо от расположения и численности, раскопки ранее перечисленных погребальных типов не были однозначными.

Поселение Заям. Поселение Заям расположено на территории села Дуйерли Шамкирского района, на правом берегу реки Заям, в 400-500 метрах к югу от Заямчайского некрополя. Во время раскопок было установлено, что эта территория является частью древнего поселения, где были выявлены ее остатки. В квадратах I, III, V, VII, IX образцы керамики обнаружены на глубине 1-1,2 метра. Обнаруженные образцы керамической посуды являются черепками глиняных сосудов разного типа черного и серого цветов. Вообще, в ряду образцов материальной культуры, найденных на Заямчайском поселении, главное место занимают образцы керамики. Они темно-серого и черного цветов, обожжены при стабильном температурном режиме. Иногда встречаются черепки бурого цвета. За исключением котлов, у всех сосудов состав глины чистый, иногда со смесью мелкого песка. Поверхность найденных сосудов разглажена. Кроме нескольких образцов, все сосуды аккуратно изготовлены на гончарном круге. Ассортимент у них крайне разнообразен: глубокие миски, котлы, кувшины, горшки, маслобойки, чаши. Заямчайское поселение находится на некотором расстоянии от поселения Сары рама. Из-за проведенных сельскохозяйственных работ на территории Заямчайского поселения, очень сложно выявить стратиграфическую последовательность. Вынуждены признать, что эта территория использовалась в хозяйственных целях древними жителями расположенных вблизи поселений Мешетепе и Геметепе. Найденные остатки материальной культуры относятся к XIV-VII вв. до н.э.

Поселение Сары реме (Ятаг Ери). Заямчайский некрополь принадлежал древним жителям поселения «Сары реме», расположенного в 300-400 метрах восточнее нее. Это место местные жители иногда называют «Ятаг ремеси». На местном диалекте слово «реме» означает «тепе (холм)». Общая площадь этого поселения примерно 6 га. Археологические материалы, собранные на этом поселении идентичны материалам некрополя. Характерные

особенности артефактов, позволяют предположить, что жизнь в поселении и захоронения в некрополе продолжались в течении 6-7 веков. Во время первичных археологических исследований на поселении, были сделаны многочисленные интересные находки, относящиеся к периоду поздней бронзы – раннего железа. Эти находки состоят из собранных подъемных образцов керамики разной формы и содержания и остатков каменных предметов.

Преобладают каменные изделия. Они состоят из верхних и нижних зернотерок (большинство ладьевидной формы), терок, ступ и пестиков, точилок, каменных сосудов, молотильных орудий.

Бытовая керамика, найденная на поселении «Сары реме» состоит из фрагментов глиняных сосудов, изготовленных на гончарном круге, в основном черного и темно-серого цветов. Сюда в основном входят сосуды с широким или шаровидным корпусом, с ручками и без ручек, иногда с грибовидным выступом на горловине и плечиках, заменяющем ручку, маленькие горшки и кувшины, чаши, одноручные узкогорлые кувшины, миски и т.д. Сосуды этого типа характерны для Ходжалы-Кедабекской археологической культуры (конец II – начало I тыс. до н.э.).

Поселения Мешетепе и Геметепе. Эти поселения также находятся вблизи села Байрамлы. На этих поселениях пока не проводились археологические раскопки. Но собранный подъемный материал – богатые каменные и керамические изделия, дают полное представление о хронологии и особенностях памятников. Аналогичные образцы фрагментов глиняных маслбоек с поселений позднебронзового-раннежелезного века Мешетепе и Геметепе чаще встречаются в районе Мингячевира [18], Гянджи, Агджабединском, Габалинском и в Газахском районах Азербайджана [19], а на современных территориях Армении и Грузии в Триалети, Самтавре, Тейшебании, Головине и Хртаносе [7; 20].

К кухонно-бытовой керамике в очень малом количестве относятся глубокие миски, котлы и горшки. Эти сосуды изготовлены вручную в очень грубой форме. В составе глины таких сосудов присутствует много песка.

Образцы этой керамической посуды жители Мешетепе и Геметепе использовали в разных целях в быту и хозяйстве. Формы этих сосудов создают ясное представление об их назначении. Эти сосуды использовались в быту для хранения продуктов, приготовления пищи, хранения воды, получения и хранения масла, хранения зерна и других зерновых продуктов.

Поселение Узерликтепе. Поселение находится на высоте 321 метров над уровнем моря, на территории села Байрамлы Шамкирского района, на расстоянии примерно 800-850 м от реки Заям, на правом берегу реки между невысокими холмами. Поселение было обнаружено вблизи поселений Заям и «Сары реме». Это название дано холму местными жителями.

Территория, где расположено поселение ограничено с южной и юго-восточной стороны оврагом, с севера грунтовой дорогой, с запада и северо-запада посевами. Это большое поселение занимает площадь около 4 га.

Во время наблюдений и разведочных работ, проведенных на поселении, были найдены многочисленные подъемные материалы. Они состоят из очень богатых образцов керамики, каменных орудий, пряслиц, металлических и костяных наконечников стрел, зооморфных материалов, каменных печатей, игл и шил. Были обнаружены фрагменты кувшинов, котлов, горшков и чаш чернолощенных, серых, светло-красных, коричневых и бурых цветов. На поверхности тонкостенных и глиняных без примеси кувшинов и горшков встречаются элементы простых узоров. Состав глины у горшков с примесью и в основном светло-красного цвета.

Погребальные памятники Заямчайского бассейна были заложены вблизи поселений. Но погребальные памятники были изучены лучше. Более подробное археологическое изучение относящихся к Заямчайскому некрополю поселений «Сары реме», а также Узерликтепе, является средством выявления более весомых фактов о хозяйственной деятельности, ареале обитания, экономически-культурных связей племен, заселявших бассейн Куры, куда входит также бассейн реки Заям в период бронзы и раннего железа.

Более основательное изучение, с археологической точки зрения, поселений «Сары реме» и Узерликтепе, относящихся к Заямчайскому некрополю, является важным средством, позволяющим выявить факты о хозяйственной деятельности, ареале обитания, экономических и культурных связях племен, заселявших бассейн среднего течения Куры, включая бассейн реки Заям в период бронзы и раннего железа.

ЛИТЕРАТУРА

1. Hummel Y. Zur Archaeologie Azerbeidzans. Eurasia Septentrionalis Antiqua / Helsinki, 1933, Bd. VIII, p. 211-234
2. Xəlilov C.Ə. Qərbi Azərbaycanın tunc dövrü və dəmir dövrünün əvvəllərinə aid arxeoloji abidələri. Bakı, Azərb SSR EA nəşr-tı, 1959, 171 s.
3. Ashurov S.H. Report Excavations of a Catacomb Burial KP 355 –BTC ROW. Baku, 2008, 17 p.
4. Ağalarzadə A.M. Zəyəmçay yaxınlığındakı bir katakombə qəbri haqqında / Şəmkir: arxeoloji irsi, tarixi və memarlığı. Birinci respublika elmi-praktik konfransın materialları (28-29 noyabr 2007, Şəmkir). Bakı, s.191-195
5. Najafov Sh.N. Late Bronze and Early Iron Age Monuments in the BTC and SCP pipeline route: Zayamchay and Tovuzchay Necropolis // Azerbaijan & Azerbaijanis, The Presidium of Azerbaijan National Academy of Sciences, №1-2 Vol. 111-112. Baku, 2012, p. 66-75
6. Najafov Sh.N., Hajili Z.C. Importance of archaeological research of necropolis Zayeachay in studying economic and social structure of Latest Bronze and Early Iron age in Azerbaijan / International Scientific Conference “Archaeology, Ethnology, Folklore of the Caucasus”, pr. of the conference, p. 140
7. Пицхелаури К.Н. Восточная Грузия в конце бронзового века // Тр. Кахетинской археол. экспед., III. Тбилиси: Мецниереба, 1979, 158 с., XXXII табл.

8. Тушушвили Н.Н. Маднисчальский могильник. Тбилиси, Мецниереба, 1972, 216 с, XXXV табл.
9. Nəcəfov Ş.N. Zəyəmçay nekropolunun daş örtüklü qəbirləri haqqında / Şəmkir: arxeoloji irsi, tarixi və memarlığı. Birinci respublika elmi-praktik konfransın (28-29 noyabr 2007-ci il, Şəmkir) materialları. Bakı, 2008, s. 155-167
10. Наджафов Ш.Н., Асадов В.А. Духовная культура древних жителей Заямчайского бассейна (на основе археологических материалов Заямчайского некрополя) / «Археология, этнология, фолклористика Кавказа» (Межд. научная конф. Сб. кр. содержаний док., Батуми 7-8 сентября 2006 года). Изд-во «Универсал», Тбилиси, 2007, с. 162-163
11. Наджафов Ш.Н. Курганы Заямчайского бассейна периода поздней бронзы-раннего железа / Кавказ: Археология и этнология Меж. научная конф., 11-12 сентября. Мат., Азербайджан, Шамкир-2008 (НАНА и ООРР), Баку, 2009, «Чашыоглы», стр.160-166
12. Müseyibli N.Ə. Zəyəmçay nekropolunun qəbir tipləri // Azərbaycan arxeologiyası, №2, 2009, s. 37-57
13. Kiriçenko D.A. SCPX infrastruktur layihəsinin 336-cı km-də, II Zəyəmçay kurqanında aparılmış arxeoloji qazıntıların kiçik elmi hesabı. AMEA, AEİ, YTSAT şöbəsi, № 47; I-XII, Bakı, 2016, 2 s.
14. Əsədov V.A. SCPX infrastruktur layihəsinin 336-cı km-də, III və IV Zəyəmçay kurqanlarında aparılmış arxeoloji qazıntıların kiçik elmi hesabı. AMEA, AEİ, YTSAT şöbəsi, № 45; I-XII, Bakı, 2016, 2 s.
15. Əsədov V.A. SCPX infrastruktur layihəsinin 337-cı km-də, V və VI Zəyəmçay kurqanlarında aparılmış arxeoloji qazıntıların kiçik elmi hesabı. AMEA, AEİ, YTSAT şöbəsi, № 42; I-XII, Bakı, 2016, 3 s.
16. Huseynov F.R. Short Report Excavations of Agili Dere settlement Site KP 358 –BTC ROW. Bakı, 2007, 31 p.
17. Джафарзаде И.М. Циклопические сооружения Азербайджана // Тр. Аз.ФАН, 1938, том 55, с. 5-54
18. Асланов Г.М., Вайдов Р.М., Ионе Г.И. Древний Мингечевир. Эпоха энеолита и бронзы. Баку: Изд-во АН Азерб.ССР, 1959, 191 с.
19. Гусейнова М.А. Керамика Восточного Закавказья эпохи поздней бронзы и раннего железа (XIV-IX вв. до н.э.). Баку, 1989, Элм, 126 с.
20. Мартиросян А.А. Армения в эпоху бронзы и раннего железа. Ереван, 1964, Изд-во АН Арм. ССР, 313 с., XXXVI табл.

Nəcəfov Samil, Əsədov Vaqif

ŞƏMKİR RAYONUNUN ZƏYƏMÇAY HÖVZƏSİNİN TUNC VƏ ERKƏN DƏMİR DÖVRÜ ARXEOLoji ABİDƏLƏRİ

XÜLASƏ

Yeni tikinti sahələrinin arxeoloji tədqiqi proqramına uyğun olaraq son illərdə BTC, SCP və SCPX neft və qaz layihələrinin çəkilişi zamanı (2003-2017-ci illər) Şəmkir rayonu ərazisində, Zəyəm çayının sahillərində arxeoloji tədqiqatlar zamanı xeyli abidə aşkar edilmişdir. Bu abidələr əsasən tunc və

erkən dəmir dövrünə aid kurqanlar, katakomba, daş örtüklü və sadə torpaq qəbirlər eləcə də yaşayış yerlərindən ibarətdir.

Zəyəmçay hövzəsinin qəbir abidələri tiplərinə görə fərqlənir və daha çox təbii-coğrafi şəraitə uyğun gəlirlər. Bu hövzədə Şəmkiçay və Gəncəçay hövzəsinə nisbətə kurqanlar azdır. Zəyəmçay hövzəsi üçün daha çox daş qutular və daş örtüklü qəbirlər səciyyəvidir. Öyrənilən ərazidə kurqanlar ən çox Zəyəm çayının orta və aşağı axarında yerləşmişdir.

Şəmkiçay rayonu ərazisində öyrənilmiş katakomba tam dağıntıya və qarətə məruz qaldığından onun tarixi, mənsubiyyəti barədə qəti fikir söyləmək mümkün deyildir. Katakombanın qurulduğu sahədən əldə edilmiş azsaylı keramika məmulatı son tunc-erkən dəmir dövrünə aid edilir.

Zəyəmçay kurqanlarının örtüyü hündür olmayıb kiçik ölçülərə malikdir. Lakin bəzi kurqanlar da vardır ki, onlar klassik kurqanlar kateqoriyasına aid olub iri ölçülüdür. Buna misal olaraq Zəyəmçayın sol sahilində qazılan 3, 4, 5 və 6 №-li kurqanları göstərə bilərik. Çox ehtimal ki, bu kurqanların bəziləri orta tunc dövrünə, bəziləri isə son tunc dövrünün əvvəlinə aid olmaqla orta tuncdan son tunc dövrünə keçidin bəzi əlamətlərini saxlamışlar. Çox böyük ehtimalla Zəyəmçay nekropolunda aşkar edilən kurqanlarda cəmiyyətin xüsusi statuslu üzvləri dəfn edilmişdir. Bunu kurqan qəbirlərinin strukturundakı arxaik ənənələrə sadiqlik və qəbir avadanlığı belə bir nəticəyə gəlməyə imkan verir.

Zəyəmçay hövzəsinin son tunc-erkən dəmir dövrü qəbir abidələri tiplərinə görə bir-birindən ayrılır və hövzənin təbii-coğrafi şəraitinə uyğun yerləşirlər. Burada daha bir amili də yadda saxlamaq lazımdır ki, əkinçiliklə yanaşı maldarlıqla məşğul olan hövzə əhalisinin yaylaq-qışlaq mövsümü ilə bağlı köç prosesi də qəbir abidələrinin yerləşmə arealına təsir göstərməyə bilməzdi. Bu dövrdə yaylaq maldarlığı daha çox ön plana keçmiş və xırda buynuzlu mal-qara başlıca var-dövlət mənbəyinə çevrilmişdir. Zəyəmçay hövzəsinin arxeoloji abidələri, xüsusilə də qəbir abidələrinin yerləşməsi əsasında dağlıq, dağətəyi və düzənlik zonanın qəbir tiplərini müəyyən etmək heç də çətin deyildir. Arxeoloji tədqiqatlar da sübut etmişdir ki, bu hövzədə ən çix daş qutu, kurqan və sadə torpaq tipli qəbirlər üstünlük təşkil edir. Kromlexli daş qutuların varlığı sübut olunsada, onların qazıntısı hələlik aparılmamışdır. Burada daha bir faktı qeyd etmək lazımdır ki, yerləşməsindən və sayından asılı olmayaraq yuxarıda sadaladığımız qəbir tiplərinin qazıntısı heç də eyni vəziyyətdə olmamışdır.

Zəyəmçay hövzəsində tunc və erkən dəmir dövrünə aid yaşayış yerləri də qeydə alınmışdır. Onlar sahələrinə görə müxtəlif olub zəngin maddi mədəniyyət qalıqlarını ehtiva edirlər. Zəyəm yaşayış yeri Sarı rəmə yaşayış yerindən aralıda yerləşir. Zəyəm yaşayış yerinin üzərində təsərrüfat işləri aparıldığından, bu yaşayış məskəninin stratigrafiyası haqqında düzgün informasiya vermək çətindir. Bu yerin yaxınlıqda yerləşən Meşətəpə və Gəmətəpə yaşayış yerlərinin qədim sakinlərinin təsərrüfat məqsədilə istifadə etdikləri bir sahə olması fikrini qəbul etmiş oluruq. Tapılan maddi mədəniyyət qalıqları e.ə. XIV-VII əsrlərə aid edilir.

Sarı rəmə (Yataq yeri) və Üzərliktəpə yaşayış yerlərindən ilkin arxeoloji tədqiqatlar zamanı əsasən tunc dövrünün sonu və erkən dəmir dövrünə aid

xeyli maraqlı tapıntılar əldə edilmişdir. Bu tapıntılar yerüstü toplanmış müxtəlif forma və məzmunlu keramika nümunələri və daş əşya qalıqlarından ibarətdir. Tapıntılar Xocalı-Gədəbəy arxeoloji mədəniyyəti üçün səciyyəvidir.

Zəyəmçay hövzəsinin qəbir abidələri yaşayış yerlərinin yaxınlıklarında salınmışdır. Lakin qəbir abidələri daha yaxşı öyrənilmişdir. Yaşayış yerlərinin arxeoloji baxımdan daha ətraflı öyrənilməsi, tunc və erkən dəmir dövrlərində Zəyəmçay hövzəsi də daxil olmaqla ort Kür hövzəsində məskunlaşan tayfaların təsərrüfat fəaliyyəti, məskunlaşma arealı, iqtisadi-mədəni əlaqələri haqqında daha sanballı faktların üzə çıxmasında vasitədir.

Najafov Shamil, Asadov Vagif

**ARCHAEOLOGICAL MONUMENTS OF THE BRONZE
AGE AND EARLY IRON AGE OF THE ZAYAMCHAY BASIN
SHAMKIR REGION**

SUMMARY

In accordance with the program of archaeological research on new construction sites, numerous archaeological sites were discovered in the oil and gas projects of BTC, SCP and SCPX (2003-2017) in recent years in the Shamkir region, along the banks of the Zayam River. These monuments consist mainly of burial mounds of the period of bronze and early iron, catacomb graves, and soil graves with stone covering and without covering, and also from settlements.

Funeral monuments of the Zayamchay basin differ in their type and more in accordance with the natural-geographical conditions. In comparison with the basins of such rivers as Shamkirchay and Ganjachay there are fewer mounds in this basin. The Zayamchay basin is characterized by stone boxes and stone-covered burials. In the study zone, most of the mounds are in the middle and lower reaches of the Zayamchay River. These, not very high mounds are located in a single order.

The mounds of the Zayamchay burial mounds are not high and have small dimensions. But there are some mounds that are large in size, belong to the category of classical barrows. An example of this can serve as mounds for numbers 3, 4, 5 and 6, excavated on the left bank of the river Zayam. Most likely, some of these mounds belong to the period of medium bronze, and some to the beginning of the late Bronze, contain elements of the transition from the middle bronze to the plate.

It is likely that members of the society with a special status were buried in the barrows discovered in the Zayamchay necropolis. This conclusion leads to fidelity to archaic traditions, observed in the structure of burial mounds and analysis of funerary inventory.

Thus, the funerary monuments of the Zayamchay Basin of the late Bronze Age - Early Iron are different in their type and are arranged in accordance with the natural and geographical conditions of the basin. Here one should take into account another important factor related to the seasonal migra-

tion of the inhabitants of the basin, which, along with cattle farming, was involved, which could not but affect the habitat of the funerary monuments. During this period, cattle breeding comes to the fore and small-livestock becomes a source of wealth. Based on the location of archaeological sites and especially the funerary monuments of the Zayamchay basin it is not difficult to determine the grave types of mountain, foothill and flat areas. Archaeological research has shown that burials such as stone boxes, burial mounds and simple graves are prevalent in this basin. The presence of stone boxes with cromlechs, although proven, excavations in them have not yet been carried out. Here it should be noted and the fact that, regardless of location and number, excavations of previously listed funerary types were not unambiguous.

Funeral monuments of the Zayamchay basin were laid near the settlements. But the funerary monuments were studied better. A more detailed archaeological study of settlements of the Zaryamchay necropolis of settlements "Sari Rama", as well as Uzerliktepe, is a means of revealing more weighty facts about economic activity, habitat, economic and cultural ties of the tribes inhabiting the Kura basin, which also includes the Zayam river basin during the Bronze Age and early iron.

A more thorough study, from an archaeological point of view, of the settlements of Sari Rama, Meshetepe, Gemetepe and Uzerliktepe, related to the Zayamchay necropolis, is an important means to reveal facts about economic activity, habitat, economic and cultural ties of tribes inhabiting the middle basin Kura, including the Zayam river basin in the period of bronze and early iron.



Фото 1. Археологические материалы Заямчайского некрополя

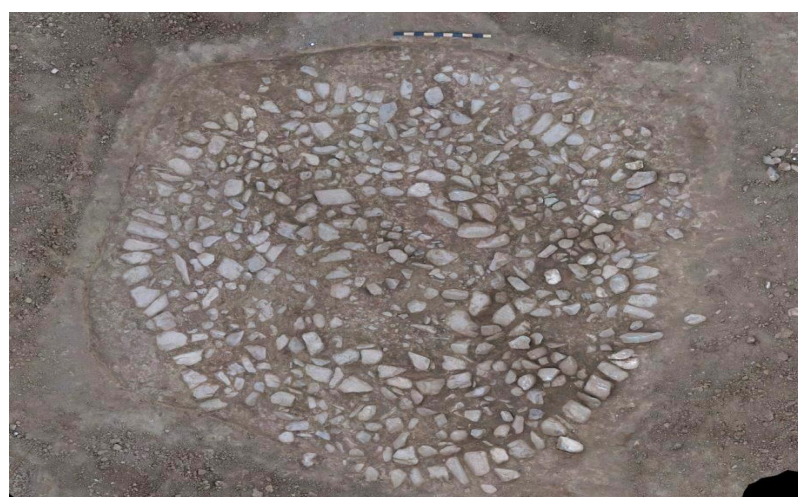


Фото 2. Заямчайские курганы №3 и №4



Фото 3. Археологические материалы Заямчайские курганы №5 и №6