DOI: 10.17746/2658-6193.2018.24.488-490

УДК 902.2, 502.8

А.В. Постнов¹, В.М. Харевич¹, И.Д. Зольников^{1, 2}, В.В. Ахметов^{1, 3}, И.В. Стасюк⁴, Ю.А. Гревцов⁵, Е.А. Филатов⁶

¹Институт археологии и этнографии СО РАН ²Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН ³Новосибирский государственный университет ⁴Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева ⁵ООО «Красноярская археология новостроек» ⁶ООО «Красноярская геоархеология» Е-mail: postnov@yandex.ru

Спасательные археологические раскопки стоянки Галкина-1 в Енисейском районе Красноярского края в 2018 году

С июля по октябрь 2018 г. Отдел охранно-спасательной археологии ИАЭТ СО РАН проводил спасательные раскопки выявленного объекта археологического наследия Абалаково, стоянка Галкина-1 в Енисейском р-не Красноярского края. В раскопах обнаружен богатый разновременный археологический материал в могильнике и поселенческом комплексе. Получены данные об особенностях ведения хозяйства на поселениях и погребальном обряде древнего населения, собрана представительная коллекция артефактов эпох неолита, бронзы и Средневековья. Среди находок уникальные изделия искусства эпохи бронзы, выразительная коллекция вооружения эпохи Средневековья. Получена многочисленная коллекция артефактов. Определено культурно-хронологическое положение полученного материала. Выявлены культурно-хронологические периоды функционирования памятника, соответствующие эпохам неолита, бронзы, раннего железного века, Средневековья.

Ключевые слова: Абалаково, стоянка Галкина-1, неолит, эпоха бронзы, ранний железный век, Средневековье, спасательные раскопки.

A.V. Postnov¹, V.M. Kharevich¹, I.D. Zolnikov^{1, 2}, V.V. Akhmetov^{1, 3}, I.V. Stasyuk⁴, Yu.A. Grevtsov⁵, E.A. Filatov⁶

¹Institute of Archaeology and Ethnography SB RAS
²V.S. Sobolev Institute of Geology and Mineralogy SB RAS
³Novosibirsk State University
⁴V.P. Astafiev Krasnoyarsk State Pedagogical University
⁵"Krasnoyarsk Archaeology of New Buildings" LLC
⁶ "Krasnoyarsk Geoarchaeology" LLC
E-mail: postnov@yandex.ru

Archaeological Excavations at the Galkina-1 Site in Yenisei District of Krasnoyarsk Region in 2018

From July to October 2018, an archaeological team of Institute of Archaeology and Ethnography of the Siberian Branch, Russian Academy of Sciences conducted rescue archaeological works on Galkina-1 in the Yenisei district of Krasnoyarsk Region. Excavations of the burial ground and the settlement complex produced abundant and chronologically diverse archaeological materials. The new data provide an insight into the features of economic activities at the settlement, the features of the funeral rites of ancient people; a representative collection of artifacts from the Neolithic, Bronze and Middle Ages was assembled. The most noteworthy finds are unique pieces of Bronze Age art and a collection of medieval weapons. The cultural and chronological affiliations of the archaeological material have been determined. Three different cultural and chronological periods of the Galkina-1 site were identified, corresponding to the Neolithic, Bronze, Early Iron and Middle Ages.

Keywords: Abalakovo, Galkina-1, Neolithic, Bronze Age, Early Iron Age, Middle Age, rescue excavation.

С июля по октябрь 2018 г. Отдел охранно-спасательной археологии ИАЭТ СО РАН проводил спасательные археологические работы выявленного объекта археологического наследия Абалаково, стоянка Галкина-1 в Енисейском р-не поблизости от г. Лесосибирска в Красноярском крае. Работы проводились в зоне строительства лесохимического комплекса (ЛХК).

Летопись археологического исследования района, расположенного возле г. Лесосибирска берет начало с рекогносцировочных работ, проведенных путем сплава по р. Енисей руководителем Красноярского краевого краеведческого музея А.Я. Тугариновым и заведующим его археологического отдела Г.К. Мергартом в 1920 г. [Китова, 2010]. Спустя 17 лет, в ходе изучения нижнего течения р. Ангары, на территории района А.П. Окладниковым были выполнены подъемные сборы керамических обломков, каменных и костяных изделий различных эпох напротив с. Абалаково. Общие сведения об этой грандиозной рекогносцировочной работе с маршрутом протяженностью в 1200 км были опубликованы два года спустя в «Вестнике древней истории» [Окладников, 1939]. Из неопубликованных материалов работ экспедиции А.П. Окладникова известно, что в Иркутском областном краеведческом музее хранятся фрагменты керамики и каменные изделия (всего 30 экз.), собранные исследователем на стоянке правого берега устья р. Тасеевой (ИОКМ, инв. № 347), а также фрагменты керамики, каменные изделия и костяные предметы (всего 15 экз.), поднятые на правом берегу Енисея в 3 км ниже с. Стрелки против д. Абалаково (ИОКМ, инв. № 366).

Согласно данным государственного геологического картирования, район исследований между деревнями Абалаково и Смородинка приурочен к эрозионно-аккумулятивному рельефу долины р. Енисей, сложенному аллювиальными отложениями. Здесь, на левом берегу р. Енисей закартирована пойменная терраса голоценового возраста с редкими останцами первой надпойменной террасы, возраст которой определен как сартанский по Западно-Сибирской стратиграфической шкале.

Стоянка Галкина-1 зафиксирована Г.И. Марковским в 2015 г. при обследовании земельного участка под строительство ЛХК в 0,75 км южнее р. Енисей на эрозионном останце первой надпойменной террасы, в 0,4 км северо-восточнее излучины р. Галкина, в 2,2 км северо-восточнее с. Абалаково, в 2,4 км юго-западнее д. Смородинка. Объект расположен на ровной площадке, имеющей незначительный уклон в северо-западном направлении. Абсолютные отметки поверхности варьируют от 83 до 85 м. Высота над урезом р. Енисей 9–12 м. В ходе шурфовочных работ обнаружены фрагмен-

ты керамических сосудов и каменные артефакты, датированные по морфологическим признакам периодом неолит – эпоха бронзы. Глубина залегания археологических находок 0,4-0,8 м. На основании результатов шурфовки и сбора подъемного материала установлены границы стоянки. Объект имеет многоугольный абрис, вытянутый по оси запад – восток, включает в себя сохранившуюся часть надпойменной террасы. Западная и северная границы объекта определяются геоморфологически по естественном краю площадки (понижение рельефа, овраг). Юго-западная граница проведена по шурфам, не содержащим археологического материала. Площадь объекта – 15 342 м². Объект расположен в 11 км от места слияния двух крупных водных артерий – р. Енисей и р. Ангара. Стоянка Галкина-1 – один из немногих археологических объектов, расположенных на берегах р. Енисей в 10-20 км ниже стрелки. В таком контексте обнаружение стоянки, расположенной на значительном расстоянии от берега (более 700 м) обеспечивает информацию о геоморфологических, палеоэкологических и культурных процессах, протекавших в Средней Сибири с 6 тыс. лет назад до этнографической современности.

Спасательные археологические полевые работы 2018 г. выявили на площади памятника Абалаково, стоянка Галкина-1 разные виды археологических объектов: поселенческий комплекс и могильник. Поселенческий комплекс четко прослеживается по выбросу из неолитического жилища, найденным трем плавильням, многочисленным грузилам, топорам и прочим орудиям труда.

На стоянке Галкина-1 средневековый могильник распространялся с востока на запад, вдоль бровки террасы, с такой же ориентацией погребенных (головой на восток). Могилы имеют хорошую сохранность и такую же сохранность имеет сопроводительный материал, среди которого представлены оружие, в том числе копья, кинжалы, наконечники стрел из камня, бронзы, железа, охотничье оружие и предметы снаряжения (пряжки, заколки и т.д.). Далее приведены описания характерных для обнаруженного могильника погребений.

В раскопе 210/690 погребение было зафиксировано в центральной части на глубине 37–40 см от современной дневной поверхности на контакте пахотного горизонта и нижележащей толщи желтовато-серых супесей. Погребальные сооружения и конструкции на уровне современной дневной поверхности отсутствовали, могильное пятно не фиксировалось. Оно было выявлено по частично сохранившимся костям черепа и сопроводительному инвентарю. Погребенный – ребенок (молочные зубы, крайне плохая сохранность мелких костей), анатомический порядок костяка нарушен, череп сдавлен в плоскость, отсутствуют кости рук и ног. Сохранились фрагменты бересты, перекрывающей отдельные кости и сопроводительный инвентарь. Вероятное положение погребенного – лежа на спине в берестяном «коконе». Сопроводительный инвентарь – шесть бронзовых двухлопастных нашивок с фрагментарно сохранившейся кожаной основой, железные изделия в технике проволочной металлопластики очень плохой сохранности. Совокупность признаков погребального обряда и сопроводительного инвентаря позволяет датировать погребение эпохой Средневековья (X–XIV вв.).

В раскопе 240/695 зафиксировано погребение с относительно хорошо сохранившимся костяком. Оно располагалось в северо-восточной части раскопа на глубине 60 см от современной дневной поверхности. Погребальные сооружения и конструкции на уровне современной дневной поверхности отсутствовали. Могильное пятно выявлено в слое желтовато-серых супесей по изменению цвета и текстуры заполнения, могильная яма прорезала толщу слоя и, частично, кровлю нижележащего литологического горизонта. Костяк был перекрыт частично сохранившимися досками, лежащими как вдоль, так и поперек ямы. Ориентация погребенного – на спине по линии запад-восток головой на восток, лицом на юг. Анатомический порядок костяка полностью сохранен, однако часть ребер и фаланг кистей рук были разрушены. Сопроводительный инвентарь: железный наконечник копья с ромбовидно-вытянутым пером и лопастным насадом у головы справа; непосредственно под копьем и рядом с ним – два железных кольца; под головой – бронзовая нашивка с сохранившимися под ней фрагментами меха и нитей; у головы слева – компактно лежащие семь железных и костяной наконечники стрел; под правым бедром – черешковый железный нож; между коленей – железное кольцо. Совокупность признаков погребального обряда и сопроводительного инвентаря позволяет датировать погребение эпохой Средневековья (X–XIV вв.).

В результате проведенных работ, полностью исследован культурный слой, включающий могильники и поселенческие комплексы памятника Абалаково, стоянка Галкина-1. Всего было заложено 328 раскопа разной конфигурации согласно геоморфологическим особенностям и границам памятника. В основном, раскопы имели прямоугольную форму, размерами 10×5 м.

В раскопах обнаружен богатый разновременный археологический материал в могильнике и поселенческом комплексе. В результате работ получены данные об особенностях ведения хозяйства на поселении и погребальном обряде древнего населения, собрана представительная коллекция артефактов эпох неолита, бронзы и Средневековья. Среди находок уникальные изделия искусства эпохи бронзы, выразительная коллекция вооружения эпохи Средневековья. Определено культурно-хронологическое положение полученного материала. Выявлено три различных культурно-хронологических периода функционирования памятника, соответствующих эпохам неолита, бронзы, Средневековья.

Список литературы

Китова Л.Ю. Возвращение к Геро фон Мергарту: немецко-русский симпозиум «Геро фон Мергарт. Немецкий археолог в Сибири 1914—1921 гг.» // Археология, этнография и антропология Евразии. — 2010. — № 2. — С. 155—157.

Окладников А.П. Неолитические находки в низовьях Ангары. К итогам работ 1937 г. // Вестн. древней истории. – 1939. – № 4. – С. 181–186.

References

Kitova L.Yu. Vozvrashchenie k Gero fon Mergartu: nemetsko-russkii simpozium "Gero fon Mergart. Nemetskii arkheolog v Sibiri 1914–1921 gg.". *Archaeology, Ethnography and Antropology of Eurasia,* 2010, No. 2, pp. 155–157 (in Russ.).

Okladnikov A.P. Neoliticheskie nakhodki v nizov'yakh Angary. K itogam rabot 1937 goda. *Vestnik drevnei istorii*. 1939, No. 4, pp. 181–186 (in Russ.).