

# СТОЯНКА КОЧКАРИ I – НОВЫЙ ПАМЯТНИК ЭПОХИ МЕЗОЛИТА В САМАРСКОМ ПОВОЛЖЬЕ

*М.А. Бурыгин*

*Самарский государственный социально-педагогический университет, г. Самара*

*Научный руководитель – к.и.н., доцент К.М. Андреев*

Мезолитических памятников с сохранившимся культурным слоем в лесостепном Поволжье исследовано ограниченное количество (Красный Яр I, Чекалино II, Старо-Токская стоянка) [Королёв, Ластовский, Мамонов, 1997; Ластовский, 1999; Моргунова, 1983]. В этой связи кремневый комплекс стоянки Кочкари I представляет особый интерес и может рассматриваться в качестве «чистого» мезолитического. На памятнике, за исключением единичных мелких фрагментов керамики срубной культуры позднего бронзового века и нескольких обломков стенок от одного сосуда, относящегося к эпохе энеолита (хвалынская культура), не выявлено инокультурной примеси.

Стоянка Кочкари I находится на первой надпойменной террасе правого берега р. Сок в 1,5 км к ЮВ от пос. Кочкари. Поселение расположено на небольшом дюнном всхолмлении, с западной и южной стороны ограничено достаточно резким понижением рельефа местности, старицей реки Сок. Имеет размеры около 80×70 м и вытянуто по линии СЗ-ЮВ вдоль грунтовой дороги. Стоянка выявлена в 2016 году в ходе разведочных работ в пойме реки Сок О.В. Ерьсько [Ерьсько, Андреев, 2017]. В 2017 году археологической экспедицией СГСПУ под руководством Андреева К.М. и Ерьсько О.В., при непосредственном участии автора, были проведены раскопки на площади 96 м<sup>2</sup>. Исследования проводились с использованием системы трехмерной фиксации находок и просеиванием извлекаемого грунта. Общая коллекция артефактов насчитывает около 550 находок, из них 78% представлены изделиями из кремня.

Стратиграфия памятника относительно простая, под дерном (мощностью до 5 см) прослежен слой черной супеси, к которому приурочено основное количество находок измельченной срубной керамики (старопатхотный слой). Ниже представлены два слоя серой и светло-серой супеси, незначительно различающиеся по цвету и структуре, с ними связана основная концентрация находок кремня. Подстилает обозначенные слои желтая супесь – материк. Стоит отметить некоторую турбированность слоев в результате активной деятельности землеройных животных на площади памятника, в связи с чем часть артефактов находится во «взве-

шенном» состоянии. Планиграфически основная часть находок из кремня концентрируется в северо-западной части раскопа, на данном участке памятника планируется продолжение работ в 2018 году.

В качестве сырья использовался кремьен темно-серого, серого и белого цвета хорошего качества. В коллекции представлено 120 отщепов, 46 продольных и 7 поперечных сколов и 31 кусок кремня без следов вторичной обработки. Также выявлено 128 пластин, из них 112 без обработки и 16 с мелкой нерегулярной краевой ретушью, которая наносилась в основном с дорсальной стороны (14 экз.), по обеим граням (12 экз.). Толщина обработанных и необработанных пластин варьируется от 0,1 до 0,7 см, преобладают пластины толщиной 0,2-0,4 см (87,5%). Ширина пластин колеблется от 0,5 до 2,6 см, доминируют пластины шириной 0,7-1,5 см (89%). В то же время для изготовления орудий использовались пластины толщиной 0,3-0,7 см (в 40% случаев орудия изготовлены на пластинах толщиной 0,5 см) и шириной 1,2-1,8 см (лишь два орудия изготовлены на пластине шириной 1,0 см). Данное обстоятельство позволяет предположить, что выявленные пластины толщиной 0,2-0,4 см и шириной 0,7-1,2 см использовались в качестве вкладышей и в связи с этим не подвергались вторичной обработке.

Нуклеусов выявлено 11 экземпляров, они представлены 3 типами: 2 торцевых, 5 фронтальных и 4 аморфных. Кроме того обнаружено 4 нуклевидных куска кремня. Морфологически выраженных орудий выявлено 25 экземпляров (5,8% от общего количества находок из кремня). Скребки представлены изделиями концевго типа на пластинах с округлым (4 экз.) и прямым (2 экз.) рабочим краем, а также на продольных сколах с округлым (1 экз.) и прямым (4 экз.) рабочим краем. Помимо скребков весьма представительной категорией орудий являются угловые резцы на пластинах (4 экз.) и продольных сколах (2 экз.), менее выразительна серия срединных резцов на поперечных (2 экз.) и продольном (1 экз.) сколах. На продольных сколах изготовлены 2 скобеля. Весьма выразительной частью коллекции являются деревообрабатывающие орудия: долото из коричневого кремня со следами шлифовки, топор из бежевого кремня и тесло из кварцитопесчанника. В коллекции представлены 4 отбойника и 4 белемнита, последние, возможно, использовались в качестве ретушеров.

Кремневый комплекс стоянки Кочкари I проявляет типологическую близость с мезолитическими памятниками лесостепного Поволжья [Ластовский, 2000], особенно с материалами стоянки Красный Яр I [Ластовский, 1999]. На обоих памятниках выявлены скребки концевго типа на

пластинах и продольных сколах, присутствуют немногочисленные угловые резцы, а также большое количество не ретушированных пластин. Однако в связи с ограниченностью источниковой базы по мезолиту региона и отсутствием абсолютных датировок на данный момент не представляется возможной культурно-хронологическая атрибуция комплекса стоянки.

### **Литература**

1. Ереско О.В., Андреев К.М. Разведки в Красноярском районе // Археологические открытия в Самарской области 2016 года. – Самара, 2017. – С. 24.
2. Королёв А.И., Ластовский А.А., Мамонов А.Е. Мезолитический комплекс стоянки Чекалино II // Историко-археологические изыскания. Вып. 2. – Самара: СГПУ, 1997. – С. 3-13.
3. Ластовский А.А. Каменный инвентарь краснойярской мезолитической стоянки // Охрана и изучение памятников истории и культуры Самарской области. Вып. I. – Самара, 1999. – С. 4-24.
4. Ластовский А.А. Мезолит // История Самарского Поволжья с древнейших времен до наших дней. – Самара: СНЦ РАН, 2000. – С. 81-140.
5. Моргунова Н.Л. Старо-Токская мезолитическая стоянка // Древние памятники на территории Восточной Европы – Воронеж: ВГПИ, 1983 – С. 28-40.

## **БИКОНИЧЕСКИЕ НАКОНЕЧНИКИ СТРЕЛ НА СТОЯНКЕ КАРАВАЙХА 4 В БАССЕЙНЕ ОЗЕРА ВОЖЕ**

*С.А. Воронков*

*Череповецкий государственный университет, г. Череповец*

*Научный руководитель – к.и.н., доцент Н.В. Косорукова*

Памятник Каравайха 4 находится в Кирилловском районе Вологодской области на левом берегу реки Еломы (рукав р. Модлоны, обе впадают в озеро Воже), неподалеку от известного Караваевского могильника. Стоянка и могильник в местности Каравайха были исследованы А.Я. Брюсовым в 1930-1950 гг. [Брюсов, 1961, с. 72], данный памятник (Каравайха 1) расположен на правом берегу Еломы, в 150 м выше по течению. Стоянка Каравайха 4 является единственным раннеолитическим памятником в бассейне озера Воже. Памятник был открыт в 2002 г. объединенной экспедицией ЧерМО и ЧГУ под руководством Н.В. Косоруковой и исследуется по настоящее время [Венедиктова, Косорукова, 2011, с. 130-131].