

БРИЦАЛОВИЧИ 2 – НОВЫЙ ПАМЯТНИК МЕЗОЛИТА НА НИЖНЕЙ СВИСЛОЧИ

Вороненко О. В.

Государственное научное учреждение
«Институт истории Национальной академии наук Беларуси»
(Минск, Республика Беларусь)

Аннотация. В статье рассматриваются данные, полученные автором в результате археологических исследований на новом памятнике мезолита Брицаловичи 2 Осиповичского района Могилёвской области, расположенного в нижнем течении реки Свислочь.

Ключевые слова: археология, мезолит, поселение, каменный инвентарь, кундская культура.

Summary. The article discusses the data obtained by the author as a result of archaeological research on the new mesolite settlement of Britsalovichi 2

of the Osipovich district of Mogilev region, located in the lower reaches of the Svisloch river.

Keywords: archeology, Mesolithic, settlement, stone tools, Kund culture.

Стоянка Брицаловичи 2 находится в 2 км северо-восточнее д. Брицаловичи Осиповичского района Могилёвской области, на второй надпойменной террасе правого берега р. Свислочь, в урочище Савинкова Гора. Памятник был открыт автором в 2020 г. при археологическом обследовании правого берега р. Свислочь, в 0,3 км южнее расположено известное поселение финального палеолита Брицаловичи 1, открытое В.Ф. Копытиным в 2002 г.

Поселение целиком расположено на распаханном поле. Высота над меженным уровнем воды в реке колеблется в пределах 7–8 м. Приблизительные границы распространения мезолитических находок из кремня составляют 200×200 м. Вместе с кремнёвыми артефактами на территории памятника присутствует большое количество керамики железного века (более 1 тыс. фрагментов), что указывает на то, что территория мезолитической стоянки повторно заселялась в железном веке, предположительно племенами культуры штрихованной керамики.

В июне 2021 г. в центральной части стоянки был заложен раскоп общей площадью 50 м² (5×10 м). В пределах раскопа была зафиксирована следующая стратиграфия: пахотный гумусированный слой тёмно-серого цвета мощностью 0–0,3–0,35 м; слой иллювия в виде разнозернистого песка желтовато-рыжеватого цвета мощностью от 0,3 м до 0,45–0,55 м, переходящий в подстилающий его материковый песок; материковый уровень – мелкозернистый плотный песок светло-жёлтого цвета, начинающийся с уровня 0,45–0,55 м.

Находки концентрировались в основном в слоях 1 и 2 и представлены кремнёвыми артефактами и фрагментами лепной керамики железного века. Начиная со слоя 3, находки исключительно из кремня, керамика исчезает полностью.

Коллекция кремнёвого инвентаря составляет 244 экз., из которых 17 экз. со вторичной обработкой.

Желваков кремня – 6 экз., все плохого качества. Продуктов первичного расщепления кремня насчитывается 75 экз. Нуклеусы (8 экз.) делятся на призматические (2 экз.), призматические с ребром (3 экз.), клиновидные (2 экз.), в 1 экз. представлен аморфный. В 2 экз. призматические нуклеусы одноплощадочные. Одноплощадочных нуклеусов с выделенным ребром – 3 экз., в 1 экз. представлен двухплощадочный. Клиновидные нуклеусы все одноплощадочные. Единственный аморфный нуклеус имеет одну площадку.

Нуклеидных обломков – 8 экз. Продукты подправки нуклеусов представлены вертикальными сколами подправки фронта скалывания (21 экз.), горизонтальными сколами подправки ударной площадки (9 экз.) и ребристыми пластинами (4 экз.). Бесформенных осколков кремня – 11 экз., чешуек – 14 экз. Вторичных заготовок насчитывается 149 экз., из которых отщепов – 82 экз., целых пластин – 37 экз., фрагментов пластин – 16 экз., пластинчатых отщепов – 14 экз.

Изделий со вторичной обработкой насчитывается 17 экз. Охотничье вооружение представлено обломком наконечника стрелы и трапецией.

Наконечник обломан в древности. Судя по оставшейся черешковой части, это был асимметричный черешковый наконечник, изготовленный из широкой пластины с трапециевидным сечением. Черешок выделен с дорсальной стороны мелкой полукруглой ретушью. Основание и другой край изделия полностью обработаны средней полукруглой ретушью. Ударный бугорок снят плоской вентральной ретушью (рис. 1: 4). Трапеция изготовлена из сечения пластины. Форма изделия была задана путём нанесения нескольких параллельных резцовых сколов, мелкой полукруглой ретушью с вентральной стороны обработано лезвие изделия (рис. 1: 3).

Резцы боковые (3 экз.), два из которых на углу сломанной пластинки (рис. 1: 2, 5), один резец с одним широким резцовым сколом на пластине, длиной чуть более половины заготовки (рис. 1: 14).

За исключением бокового (рис. 1: 12), все скребки концевые (рис. 1: 7–11, 16), из которых 2 экз. изготовлены из пластин и 4 экз. из отщепов.

В одном экземпляре в коллекции представлены рубящее, ланцет (рис. 1: 6), вкладыш (рис. 1: 1), скребок-скобель (рис. 1: 13), обломок пластины с притупленными ретушью краями (рис. 1: 15), скол с ретушью.

Коллекцию находок, добытую в результате раскопок, дополняют артефакты, полученные в результате сбора подъёмного материала в количестве 150 экз.

Продуктов первичного расщепления кремня – 60 экз. Нуклеусов было собрано 2 экз., оба одноплощадочные подконические. Нуклеидных обломков – 8 экз. Вертикальных сколов подработки фронта скалывания – 16 экз., горизонтальных сколов подработки ударной площадки – 7 экз. Кусков кремня найдено 3 экз., обломков – 3 экз., чешуек – 21 экз.

Вторичных заготовок было собрано 59 экз., из них отщепов – 32 экз., целых пластин – 10 экз., фрагментов пластин – 12 экз. (дистальных фрагментов – 7 экз., медиальных – 3 экз., проксимальных – 2 экз.), пластинчатых отщепов – 5 экз.

Изделий со вторичной обработкой и следами использования насчитывается 31 экз., из которых 18 экз. изготовлены из пластин, 13 экз. из отщепов.

Наибольший интерес представляют найденные предметы охотничьего вооружения – обломок наконечника стрелы и трапеция. Обе находки изготовлены из качественного кремня без вкраплений мела. На поверхности артефактов прослеживается патина светло-молочного цвета. Обломок наконечника стрелы представлен черешковой частью ассиметричного черешкового наконечника стрелы, изготовленного из правильной пластины, у которого черешок был выделен в проксимальной части крутой противоположной ретушью, ударный бугорок был снят несколькими фасетками плоской ретуши (рис. 2: 2). Трапеция также изготовлена из правильной пластины. Лезвие орудия натуральное, со следами использования (ретушь утилизации). Орудие было изготовлено посредством нанесения нескольких резцовых сколов по обеим сторонам, на одной из которых прослеживается мелкая нерегулярная полукруглая ретушь (рис. 2: 3).

Самой массовой категорией изделий со вторичной обработкой являются концевые скребки, которых насчитывается 11 экз., из них 5 экз. изготовлено из пластин, 6 экз. – из отщепов (рис. 2: 11–14, 16). Вкладышей – 7 экз. (рис. 2: 4–10), проколов – 2 экз., обе из пластин (рис. 2: 1, 18). В 5 экз. представлены режущие орудия, из которых 3 экз. изготовлено из отщепов (рис. 2: 20) и 2 экз. из пластин (рис. 2: 15, 19). По одному экземпляру в коллекции присутствуют угловой резец (рис. 2: 17), долотце, обломок лезвия долота, скобель, массивный первичный скол с ретушью.

Таким образом, набор кремнёвого инвентаря стоянки Брицаловичи 2 соответствует мезолитической эпохе. Ближайшие аналогии полученным материалам известны в коллекциях со стоянок кундской культуры Замоще 1 в бассейне Западной Двины [2, с. 60–64], Небышино 1 [1, с. 227–240] и Оздятичи, расположенные в бассейне Березины. В культурном отношении общий пластинчатый характер коллекции, наличие обломков наконечников стрел с плоской ретушью на бруске, пластин с притупленной ретушью краем, вкладышей, резцов на углу сломанной пластинки и трапеций позволяет отнести стоянку к древностям кундской культуры. По наличию трапеций возможно время функционирования поселения относится к поздним этапам существования культуры, т.е. ко второй половине атлантического периода (6600 – 6000 лет назад).

Литература

1. Езепенко, И. Н. Разведочные работы на торфянике в пойме реки Поня в Витебской области в 2018 году / И. Н. Езепенко, О. В. Вороненко, М. Г. Жилин, Э. А. Астапович, К. Ю. Балашов // Матэрыялы па археалогіі Беларусі. – Мінск, 2019. – Вып. 30. – С. 227–240.

2. Ксензов, В. П. Мезолит Северной и Центральной Беларуси / В. П. Ксензов // Матэрыялы па археалогіі Беларусі. – Мінск : ДНУ «Інстытут гісторыі НАН Беларусі». – 2006. – № 13. – С. 170.

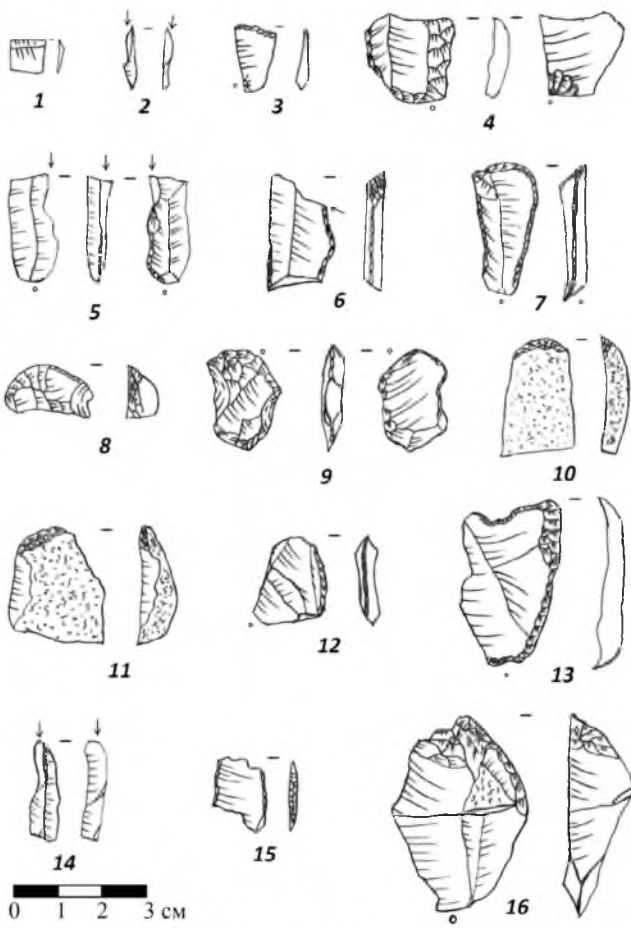


Рис. 1. Кремневый инвентарь стоянки Брицаловичи 2. Раскоп 2021 г.

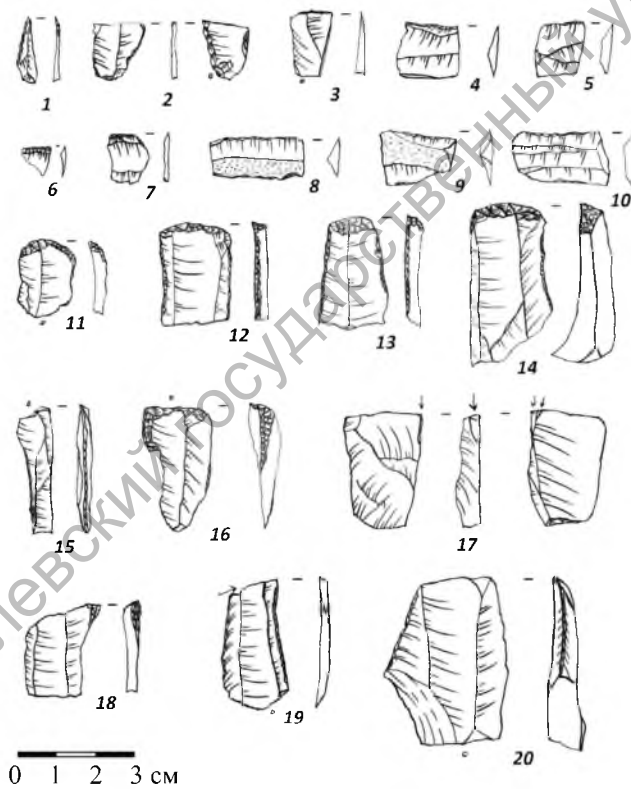


Рис. 2. Кремневый инвентарь стоянки Брицаловичи 2. Подъемный материал. 2021 г.