Скребки стоянки Таскудук в Северном Прикаспии

И.К. Фролов

Самарский государственный социально-педагогический университет, Самара, Россия

Обоснование. Неолитическая стоянка Таскудук за три года раскопок дала богатый каменный инвентарь [1–3], что дает исследователям лучшее представление о каиршакско-тентексорской культуре. В данной работе будут рассмотрены скребки, так как они являются одним из наиболее распространенных типов каменных орудий эпохи неолита, и их морфология, технология и материалы изготовления могут дать важные подсказки для археологов.

Цель — описать типы заготовок и основные формы скребков стоянки Таскудук и сравнить их с материалами памятников позднего неолита Северного Прикаспия.

Методы. Сравнительный анализ скребков стоянок Таскудук, Тентексор I, Же-калган I, Качкар-стау.

Результаты. С 2022 по 2024 год было обнаружено 60 скребков, сделанных из кремния светло-серого, серого, темно-серого и черно-прозрачного. Такая цветовая палитра характерна для неолита Северного Прикаспия.

Анализ данной категории орудий позволяет выявить следующую картину: самым массовым типом заготовок служили отщепы (58 %), также достаточно распространены изделия, выполненные на сколах (32 %) (табл. 1). На опорном памятнике позднего неолита Северного Прикаспия Тентексор I скребки представлены примерно в равной степени на отщепах, сколах, сечениях сколов и пластинчатых сколах [4]. На стоянке Же-калган I близкая ситуация с исследуемым комплексом — отщепы являются доминирующим типом заготовки (57 %); пластины и пластинчатые отщепы распространены практически в равной мере [5]. Большая часть скребков памятника Качкар-стау изготовлена на пластинчатых отщепах [6].

Таблица 1. Типы заготовок

Тип	Количество, шт.	Процент, %
Отщеп	35	58,33
Скол	19	31,67
Пластина	4	6,67
Пластинчатый отщеп	1	1,67
Трапеция со струганной спинкой	1	1,67

Исследование скребков стоянки Таскудук позволило установить, что самой массовой формой орудия данной категории является концевая (50 %) (табл. 2), как и на других памятниках тентексорского типа. В малых количествах, как и в других комплексах, встречены стрельчатые, ногтевидные и с мордочкой скребки.

Таблица 2. Форма скребка

Форма	Количество, шт.	Процент, %
Концевой	30	50
Подокруглый	7	11,67
Конце-боковой	7	11,67
Округлый	6	10
Стрельчатый	3	5
Ногтевидный	3	5
С мордочкой	3	5
Со шпорой	1	1,67

Кроме того, было обнаружено 3 комбинированных орудия, сочетающие в себе скребок и острие. Подобное изделие было встречено и на стоянке Тентексор I.

Выводы. Проведенный анализ демонстрирует, что скребки стоянки Таскудук имеют сходную культурную принадлежность с материалами тентексорского типа, поскольку: 1) доминирующим типом заготовки является отщеп; 2) концевая форма скребка превалирует; 3) такие специфические формы, как стрельчатый, ногтевидный, с мордочкой, встречаются на всех поздненеолитических памятниках; 4) материалы скребков идентичны другим памятникам неолита Северного Прикаспия; 5) комбинированные орудия аналогичны изделию из комплекса Тентексора I.

Ключевые слова: Северный Прикаспий; каиршакско-тентексорская культура; каменный инвентарь; сравнительный анализ; скребки.

Список литературы

- 1. Дога Н.С., Выборнов А.А., Гилязов Ф.Ф., и др. Новый памятник неолита в Северном Прикаспии // Поволжская археология. 2023. № 3 (45). С. 25—37. EDN: FFLIBZ doi: 10.24852/pa2023.3.45.25.37
- 2. Фролов И.К. Каменный инвентарь стоянки Таскудук по результатам раскопок 2023 года. В кн.: Материалы LVI Урало-Поволжской археологической конференции студентов и молодых ученых. Уфа, 2024. С. 45–47.
- 3. Фролов И.К. Каменный инвентарь неолитической стоянки Таскудук в Северном Прикаспии (по результатам раскопок 2024 года). В кн.: Материалы LVII Урало-Поволжской археологической конференции студентов и молодых ученых. Чебоксары, 2025. С. 55–57. EDN: SPFIPZ
- 4. Васильев И.Б., Выборнов А.А., Козин Е.В. Поздненеолитическая стоянка Тентексор в Северном Прикаспии. В кн.: Древние культуры Северного Прикаспия. Межвузовский сборник научных трудов. Куйбышев: Куйбышевский государственный педагогический иниверситет им. В.В. Куйбышева, 1986. С. 6—31.
- 5. Выборнов А.А., Васильева И.Н., Гилязов Ф.Ф. Новые данные о стоянке Же-Калган I в Северном Прикаспии // Вестник археологии, антропологии и этнографии. 2025. № 1(68). С. 5—16. doi: 10.20874/2071-0437-2025-68-1-1 EDN: IYDCOE
- 6. Выборнов А.А., Горащук И.В. Стоянка Качкар-стау в Северном Прикаспии // Вестник Прикаспия: археология, история, этнология. 2008. № 1 С. 76–87. EDN: RMSORL

Сведения об авторе:

Игорь Константинович Фролов — студент, группа ИФ-м24АПо, исторический факультет; Самарский государственный социально-педагогический университет, Самара, Россия. E-mail: igor.frolov001@gmail.com

Сведения о научном руководителе:

Александр Алексеевич Выборнов — профессор, доктор исторических наук; Самарский государственный социально-педагогический университет, Самара, Россия. E-mail: vibornov_kin@mail.ru