

**"Жезлы-выпрямители" верхнепалеолитической стоянки Сунгирь**

**Солдатова Таисия Евгеньевна**

*Кандидат наук*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Исторический факультет, Кафедра археологии, Москва, Россия

*E-mail: staiss@yandex.ru*

Стоянка Сунгирь расположена у восточной окраины г. Владимира, в 192 км от г. Москвы. [1]. Основной массив радиоуглеродных дат располагается в промежутке от  $28800 \pm 240$  (ГИН-9028) до  $25500 \pm 200$  (Gro-5425) [9]. Большинство исследователей относят стоянку к костёнковско-стрелецкой культуре, а ряд учёных отмечают в её материальной культуре как ориньякоидные, так и селетоидные черты [напр.: 1; 3; 8; 10].

Несмотря на то, что изделия из кости, рога и бивня из коллекции стоянки Сунгирь представляют большой интерес для палеолитоведов, в полном объёме данные предметы практически не изучались: лишь в некоторых работах О.Н. Бадера представлена общая, но далеко не полная характеристика находок из твёрдого органического сырья, а отдельные категории и конкретные изделия были частично рассмотрены в немногочисленных публикациях [напр.: 1; 4; 5; 7; 10].

Особый интерес представляют находки так называемых «жезлов-выпрямителей» — предметов «из рога или бивня различного размера с одним или несколькими отверстиями в расширенной дистальной части, иногда украшенных гравировкой и резьбой. Традиционное название данной категории вещей — «жезл начальника», — связанное с версией их символического использования, устарело, хотя продолжает употребляться сейчас уже вне связи с предполагаемой функцией предмета. Высказаны гипотезы относительно использования изделий такого рода как выпрямителей древков...» [2. С. 203].

«Жезлы-выпрямители» из коллекции стоянки Сунгирь составляют группу из четырёх предметов, два из которых выполнены из рога (В-33898/9406, В-33898/9407 — рис. 1), а другие два — из бивня (В-33898/9405, В-33898/9412 — рис. 2).

Первый из роговых «жезлов» выполнен на отростке рога с фрагментом ствола, второй — на стволе рога с фрагментом розетки и надглазничного отростка. На боковых гранях «рукояточной» части одного из жезлов (В-33898/9407), фиксируется орнамент в виде небольших прорезанных линий (подобный орнамент не встречается ни на одном из рассмотренных предметов коллекции стоянки Сунгирь).

«Жезлы-выпрямители», выполненные из бивня, сильно различаются по размеру (18,6 и 11,4 см), но выполнены по одной схеме: имеют четырёхгранную головку (на маленьком «жезле» она обломана) и сужающуюся к основанию «рукояточную» часть. На большом «жезле» (В-33898/9405) зафиксирован точечный орнамент [1].

Отверстия на всех предметах рассматриваемой категории округлые, расположены в расширенной проксимальной части, их внутренняя поверхность сильно сглажена.

Кроме готовых изделий, в коллекции встречаются заготовки «жезлов-выпрямителей», выполненные из рога северного оленя; они составляют группу из двух экземпляров (В-54789/187, В-16749/3041 — рис. 3). Один предмет данной категории представляет собой фрагмент ствола рога оленя с розеткой и надглазничным (?) отростком. Второй — отросток рога оленя с фрагментом ствола. Оба они имеют Т-образную форму и несут следы отделения от основной части рога. Отверстия отсутствуют.

«Жезлы-выпрямители» начинают встречаться со времени бытования культуры ориньяк 1 (радиоуглеродные даты располагаются в диапазоне от 37/36 до 32/30 тыс. лет назад) [6]. Наиболее близкие аналогии роговым выпрямителям Сунгирия можно найти в коллекциях стоянок Кастане/нижний слой (А), Ла Кина-Аваль/3, Тюто де Камало — здесь обнаружены такие же выпрямители с одним отверстием и коротким отростком рога или без отростка.

Находки «жезлов» из бивня мамонта отличает Сунгирь от других, хронологически близких, памятников на территории Европы, на которых подобные изделия выполнены исключительно из рога северного оленя. Это может быть связано с чёткой дифференциацией в использовании сырья на памятниках ориньяка 1: кость, в основном, употреблялась для изготовления основных категорий и типов бытовых изделий; рог — для наконечников; бивень — для украшений и предметов мобильного искусства [6]. Подобное разграничение в использовании сырья прослеживается и на стоянке Сунгирь, но в несколько изменённом виде: среди изделий из бивня практически нет предметов, употреблявшихся в хозяйственно-бытовой деятельности: только орудия охоты, предметы искусства и разного рода украшения. В коллекции имеется три случая, когда изделия из бивня можно отнести к орудийной категории: это два «жезла-выпрямителя» и предмет со следами использования в качестве ретушёра. Однако необходимо подчеркнуть, что перечисленные орудия были обнаружены в погребениях и могли иметь символическое значение.

Таким образом, материалы коллекции стоянки Сунгирь находят аналогии среди хронологически близких памятников, но имеют и свои особые, специфические черты.

#### Источники и литература

- 1) Бадер О.Н. Сунгирь. Верхнепалеолитическая стоянка. М., 1978.
- 2) Васильев С.А., Бозински Г., Бредли Б.А., Вишняцкий Л.Б., Гирия Е.Ю., Грибченко Ю.Н., Желтова М.Н., Тихонов А.Н. Четырёхязычный (русско-англо-франко-немецкий) словарь-справочник по археологии палеолита. СПб., 2007. 264 с.
- 3) Гаврилов К.Н. Типология и пространственное распределение каменных орудий сунгирского верхнепалеолитического поселения // Костенки и ранняя пора верхнего палеолита Евразии: общее и локальное. Путеводитель и тезисы докладов. Воронеж, 2004. С. 97-98.
- 4) Житенёв В.С. Украшения из клыков песца Сунгирской верхнепалеолитической стоянки // Археологические источники и культурогенез. Таксоны высокого порядка в системе понятий археологии каменного века. Тезисы конференции. СПб., 2011. С. 54-57.
- 5) Солдатова Т.Е. Обработка бивня на палеолитической стоянке Сунгирь // Каменный век: от Атлантики до Пацифики. СПб., 2014. С. 159-170.
- 6) Солдатова Т.Е. Костяные индустрии ранней поры верхнего палеолита Европы: автореф. дисс. ... канд. ист. наук: 07. 00. 06 / Солдатова Таисия Евгеньевна. М., 2015. 34 с.
- 7) Хлопачев Г.А. Бивневые индустрии верхнего палеолита Восточной Европы. СПб., 2006.
- 8) Grigoriev G.P. Sungir // ERAUL. №42. 1990. P. 137-139.
- 9) Homo sungirensis. Верхнепалеолитический человек: экологические и эволюционные аспекты исследования. М., 2000. 468 с.

- 10) White R. Technological and social dimensions of “Aurignacian Age” body ornaments across Europe // Н. Knecht, А. Pike-Tay, and R. White (Eds.), Before Lascaux. Boca Raton, FL: CRC Press. 1993. P. 277-299.

**Слова благодарности**

Автор выражает признательность заместителю генерального директора по научной работе Владимиро-Суздальского музея-заповедника к.и.н. М.Е. Родиной и хранителю коллекции А.Н. Денисовой (Пальцевой) за неоценимую помощь в работе.

**Иллюстрации**



**Рис. 1.** Роговые «жезлы-выпрямители» стоянки Сунгирь: 1) В-33898/9406; 2) В-33898/9407



Рис. 2. Бивневые «жезлы-выпрямители» стоянки Сунгирь: 1) В-33898/9405; 2) В-33898/9412



Рис. 3. Заготовки «жезлов-выпрямителей» стоянки Сунгирь: 1) В-16749/3041; 2) В-54789/187