

**Жилища на плейстоценовых галечниках Западного Забайкалья: к историографии вопроса**

**Научный руководитель – Константинов Михаил Васильевич**

***Шайхудинова Екатерина Максимовна***

*Студент (бакалавр)*

Забайкальский государственный университет, Исторический факультет, Кафедра истории, Чита, Россия

*E-mail: katusha.shayhudinova@mail.ru*

Территория Забайкалья, в особенности Западного, известна концентрацией палеолитических жилищ, выявленных при изучении многослойных памятников [2]. Для основного фонда этих жилищ разработана классификация и предпринимался опыт реконструкций. Однако жилища, выявляемые в специфической стратиграфической позиции на плейстоценовых галечниках до настоящего времени, не становились предметом специального изучения, каких-либо обобщающих изданий по этому поводу не опубликовано. Жилища такого типа упоминались исследователями в общем ряду с классическими жилищами [4; 2; 7] или же анализ не выходил за пределы региональных изданий [1]. Целью данной работы является предварительный историографический обзор палеолитических жилищ, выявленных на плейстоценовых галечниках.

В общей сложности в результате исследований Чикойской археологической экспедицией под руководством М.В. Константинова изучено 3 комплекса палеолитических жилищ, состоящих из 9 конструкций. Конструкция жилищ, в большинстве случаев, представлена внешней каменной обкладкой или ее фрагментом, округлой или овальной формы, с очагом или кострищем в центре. С очагом и околоочажным пространством связаны остатки жизнедеятельности обитателей, представленные продуктами обработки камня и кости, фаунистическими остатками. Жилища выявлены на памятниках Усть-Менза-1 (слой 25), Студеное-1 (слой 19/4), Студеное-2 (слой 8) [4; 2; 6].

Первое жилище на плейстоценовом галечнике выявлено в 1977 году на многослойном памятнике Студеное-1 при изучении культурного слоя 19/4 [3, С. 32]. Зафиксированная поверхность обитания изучена на площади 500 м<sup>2</sup>. С горизонтом связано два самостоятельных выразительных жилища 3,6×3,2 м и 4,3×3,7 м, расположенных друг от друга на расстоянии 6,5 м. По углю из первого жилища получена дата 11 030 ± 380 (ГИН-2938) [2].

В 1986 году на Усть-Мензе-1 в культурном слое 25 выявлен фрагмент жилищной конструкции в стратиграфической позиции аналогичной Студеному-1. В результате исследований 2007-2009 годов, выявлена конструкция в виде очага без жилищной обкладки, при этом с золистым заполнением и набором каменных изделий в комплексе [1].

В 2000-2001 гг. в основании пойменного аллювия многослойного памятника Студеное-2, на площади 188 м<sup>2</sup>, изучен 8 культурный горизонт. Связан он с тонким слоем крупнозернистого песка, непосредственно перекрывающего древний галечник [5, С.3]. С этим уровнем связаны 5 структур. Три жилища с традиционными структурными элементами в виде очагов и жилищных обкладок. Структура четыре интерпретирована С.Б. Верещагиным как «наружный очаг», а структура пять как «тамбур-вход в жилище». Возраст горизонта по кости AMS 20,6±90 тыс. л. н. (СAMS-90971) [8, С.191].

Предварительно, на данном этапе исследований можно сказать, что древний человек на территории Забайкалья использовал береговые поверхности в непосредственной близости к воде в широком хронологическом диапазоне от 20 до 11 тысяч лет. Более древние

структуры обычно в диаметре менее 3 м., в свою очередь более молодые могут быть в диаметре более 3 и даже 4 м. Жилища, выявленные на Студеном-2 в культурном горизонте 8 сопровождаются дополнительными конструкциями, которые пока достоверно не интерпретированы. Однозначно можно сказать, что тема нуждается в дальнейшем изучении.

### Источники и литература

- 1) Верещагин С.Б. Опыт изучения древних жилищ Забайкалья на позднеплейстоценовых галечниках // Гуманитарный вектор. 2012. № 2 (30). – С. 9-13
- 2) Константинов А. В. Древние жилища Забайкалья: (Палеолит, мезолит). Новосибирск: Наука, 2001. 224 с.
- 3) Константинов М. В. Отчёт Студёное - древнее многослойное поселение в Забайкалье: научный отчёт по результатам полевых исследований, 1977. Чита, 1978. С. 32.
- 4) Константинов М. В. Каменный век восточного региона Байкальской Азии. Улан-Удэ; Чита, 1994. 180 с.
- 5) Константинов М. В. Исследование древних поселений в Западном Забайкалье в 2001 г. Научный отчёт о полевых исследованиях. Чита, 2002. С. 33.
- 6) Разгильдеева И. И. Планиграфия и планиметрия жилищ Студеновского археологического комплекса: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.06. Владивосток, 2003. - 19 с.
- 7) Разгильдеева И. И. Планиграфический анализ жилищно-хозяйственных комплексов верхнего палеолита Забайкалья. Забайкал. гос. ун-т. - Чита : ЗабГУ, 2018. – 208 с.
- 8) Кузьмин Я.В., Орлова Л.А., Зенин В.Н., Лбова Л.В., Дементьев В.Н. Радиоуглеродное датирование палеолита Сибири и Дальнего Востока России: материалы к каталогу 14С дат (по состоянию на конец 2010 г.) // Stratum Plus. – 2011. – № 1. – С. 171–200.