

# БИФАСЫ В ПАЛЕОЛИТЕ (СПЕЦИАЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ)



ПЕРВОБЫТНАЯ АРХЕОЛОГИЯ  
ЖУРНАЛ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 2 (2023) 36–37

С. А. Васильев

Институт истории материальной культуры РАН,  
Дворцовая наб., 18, Санкт-Петербург,  
191186, Россия  
[sergevasiimk@gmail.com]

Institute for the History of Material Culture RAS,  
18 Dvortsovaya emb., St. Petersburg,  
191186, Russia  
[sergevasiimk@gmail.com]

## Бифасы в палеолите. Предисловие

5–7 декабря 2022 г. в Санкт-Петербурге в стенах Института истории материальной культуры РАН состоялась международная научная конференция «Бифасы в палеолите: методика изучения, географическая и культурная вариабельность». Актуальность проведения конференции была продиктована ключевой ролью бифасов для рассмотрения важнейших проблем археологии древнекаменного века. В работе собрания приняли участие специалисты из России, Азербайджана, Белоруссии, Франции и Японии. Всего было заслушано 32 доклада.

В центре внимания находились вопросы методического плана. В серии развёрнутых выступлений содержался анализ особенностей технологии изготовления бифасов, механизмов формообразования изделий из камня, роли отбора сырья и т. д. К традиционным приёмам изучения бифасов в последнее время добавился ряд новейших методик, таких как анализ последовательности сколов, трёхмерное сканирование и компьютерное моделирование.

В докладах были представлены результаты изучения древнейших бифасов, в основном на материалах кавказского ашея. Была затронута дискуссионная проблема специфики бифасиальных и унифасиальных форм в палеолите Центральной и Восточной Азии.

Большое внимание участники конференции уделили вопросам исследования бифасов среднего палеолита в связи с новыми находками двусторонне обработанных изделий типа кайльмессер и проблемой географического распространения индустрий восточного микока.

Серия выступлений была посвящена вопросам изучения верхнепалеолитических бифасов. В ряде сообщений были представлены бифасы, встреченные в разнокультурных комплексах многослойных стоянок Костёнки. Подлинной сенсацией стала находка выразительного листовидного бифаса на Зарайской

стоянке, изделия, необычного для костёнковско-авдеевской культуры. Значительный интерес вызвала информация о новых находках листовидных бифасов в верхнем палеолите различных уголков Сибири (Алтай, Енисей, Забайкалье, Якутия, Камчатка).

Часть прозвучавших на конференции докладов, представленных их авторами в виде законченных статей, публикуются в этом номере ПАЖМИ.