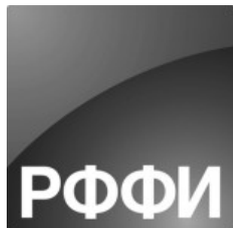

**РАННЕПАЛЕОЛИТИЧЕСКИЕ ПАМЯТНИКИ
И ПРИРОДНАЯ СРЕДА КАВКАЗА
И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ**



**В РАННЕМ-СРЕДНЕМ
ПЛЕЙСТОЦЕНЕ**

ББК Т4(2)224
УДК 551.791(234.9):930.26.1:502.1



Издание осуществляется при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований по проекту № 18-00-00592

Утверждено к печати Ученым советом ИИМК РАН

Ответственные редакторы:
канд. ист. наук *Е. В. Беляева*, канд. геол.-мин. наук *А. С. Тесаков*

Рецензенты:
доктор ист. наук *С. А. Васильев*, канд. геол.-мин. наук *Д. В. Лопатин*

Раннепалеолитические памятники и природная среда Кавказа и сопредельных территорий в раннем-среднем плейстоцене. СПб.: Петербургское Востоковедение, 2020. — 144 с. (Archaeologica Petropolitana).

Р 22 Сборник представляет результаты исследования различных аспектов раннепалеолитического заселения Кавказа и сопредельных территорий на протяжении раннего и среднего плейстоцена. В статьях рассматриваются динамика природной среды, геохронологические и археологические характеристики раннепалеолитических памятников, которые имеют ключевое значение в контексте рассматриваемой проблематики, а также вариабельность каменных индустрий и некоторые вопросы их происхождения и эволюции.

The Early Paleolithic sites and environments of the Caucasus and adjacent areas in the Early-Middle Pleistocene. SPb.: St. Petersburg Centre for Oriental Studies, 2020. — 144 p. (Archaeologica Petropolitana).

The collection presents the results of research into various aspects of the Early Paleolithic occupation of the Caucasus and adjacent areas during the Early and Middle Pleistocene periods. The articles discuss the dynamics of the natural environment, geochronological and archeological characteristics of the Early Paleolithic sites, which are of key importance in the context of the problem under consideration, as well as the variability of the lithic industries and some questions of their genesis and evolution.

На первой странице обложки: массивное раннеашельское рубило из Мурадово, слой 6 (Лорийская котловина, Закавказское нагорье).

ISBN 978-5-85803-549-7

doi.org/10.31600/978-5-85803-549-7

ISBN 978-5-85803-549-7



9 785858 035497

© Институт истории материальной культуры РАН, 2020
© Петербургское Востоковедение, 2020
© Коллектив авторов, 2020

ПРЕДИСЛОВИЕ

doi.org/10.31600/978-5-85803-549-7-5-6

Статьи, представленные в сборнике, посвящены разным аспектам исследований появления и распространения ранних людей на Кавказе и в сопредельных регионах в периоды раннего и среднего плейстоцена. Изучение процессов первоначального заселения Евразии, происходивших на протяжении почти двух миллионов лет после выхода гоминид за пределы Африканской прародины, является основой для реконструкции древнейших этапов истории человечества, которые принято называть ранним палеолитом. В течение громадных по протяженности геологических периодов совершенствовался физический облик и интеллект ранних людей, формировалась и развивалась их культура, воплощаемая в каменных индустриях разного уровня сложности. Все это происходило на фоне глобальных и региональных изменений природной среды, которые включали существенную, а иногда даже кардинальную перестройку климата, ландшафтов и самого рельефа. Поскольку раннепалеолитические люди изначально были тесно связаны с природой, особенности и динамика палеосреды могли как благоприятствовать их расселению, так и ограничивать или даже пресекать его. Имеются, однако, свидетельства и о том, что с течением времени человек все-таки начал более или менее успешно приспосабливаться к разным природным условиям. Чтобы получить такие свидетельства, как и любые данные о расселении ранних людей в контексте динамики природной среды раннего и среднего плейстоцена, необходимы длительные и очень тщательные междисциплинарные исследования как археологических памятников того времени, так и природных объектов — обнажений с ранне- и среднеплейстоценовыми отложениями и элементов древнего рельефа.

Исследования, результаты которых представлены в этом сборнике, проводились в рамках сопряженных друг с другом двухлетних комплексных проектов РФФИ. Проект «Археологические свидетельства первоначального заселения Крымско-Кавказского региона в ранне-среднем плейстоцене», сфокусированный на изучении раннепалеолитических памятников, выполнялся сотрудниками Института истории материальной культуры РАН Е. В. Беляевой, В. Е. Щелинским, С. А. Кулаковым. Работа по проекту «Геодинамические и биоценологические условия раннего-среднего плейстоцена в контексте заселения древним человеком Крымско-Кавказского региона» производилась большой группой разных специалистов из Геологического института РАН (в группу входили А. С. Тесаков, В. Г. Трифонов, А. Н. Симакова и др.). Географические рамки этих

проектов были обусловлены тем, что Кавказ уже давно известен как область широкого распространения разновозрастных раннепалеолитических памятников, а соседствующий с ним Крым, напротив, все еще оставался в этом отношении фактически «белым пятном». В силу объективных обстоятельств, связанных с пандемией 1920 г., план полевых работ в Крыму был выполнен лишь в малой степени, поэтому изучение раннепалеолитического потенциала этого полуострова, а также природной среды того времени пока остается задачей на будущее. Зато удалось, хотя и в ограниченном формате, продолжить полевые исследования ключевых раннепалеолитических памятников Закавказья (Армения) и Предкавказья (Тамань, Западное Закубанье), а также провести новые изыскания следов раннего палеолита и свидетельств раннесреднеплейстоценовых изменений природной среды в соседствующих с Кавказом областях Восточной Турции. В статьях, вошедших в этот сборник, участники проекта представляют анализ полученных результатов, а также синтез данных, собранных как в ходе выполнения проекта, так и за все время исследований рассматриваемой проблематики на Кавказе и в сопредельных регионах Ближнего Востока.

Сборник открывает фундаментальная статья «Геодинамические и биоценологические условия раннего-среднего плейстоцена в контексте заселения древним человеком Крымско-Кавказско-Аравийского региона», подготовленная коллективом участников обоих проектов во главе с А. С. Тесаковым и В. Г. Трифоновым. В статье рассматриваются палеоэкологические и геодинамические условия для распространения раннепалеолитических людей в Аравийско-Кавказском регионе и геохронологические рамки древнейших памятников. Статья Е. В. Беляевой «Динамика природной среды и условия обитания раннепалеолитических людей на Закавказском нагорье в раннем и среднем плейстоцене» посвящена в целом тем же вопросам, но рассматриваются они в более узких географических рамках и с особым акцентом на данных, полученных при раскопках раннепалеолитических памятников. Другая статья Е. В. Беляевой — «Раннеашельские индустрии Закавказского нагорья и сопредельных территорий Кавказа и Ближнего Востока» — содержит предварительный сравнительный анализ собственно археологических материалов. Анализ сопровождается рядом предположений о генезисе и особенностях развития древнейших каменных индустрий ашельского типа в Кавказском регионе. Статья С. А. Кулакова «К вопросу о страти-

графии и геологическом положении костеносной линзы в культуросодержащих отложениях стоянки Богатыри/Синяя Балка: взгляд археолога» посвящена, казалось бы, довольно узкому, однако очень важному вопросу об условиях формирования основного культуросодержащего слоя одного из опорных памятников раннего палеолита Кавказского региона. Завершается сборник статей В. Е. Щелинского и Е. В. Кузнецова «Местонахождения Сорокин и Игнатенков Куток на террасах р. Псекупс (Закубанье) в контексте раннего и среднего палеолита Северо-Западного Кавказа». В этой статье описаны впервые открытые в данной части Кавказа стратифицированные памятники с раннепалеолитическими индустриями, которые характеризуют завершающую стадию заселения региона в среднем плейстоцене предшественниками людей современного типа

В статьях сборника вводится в научный оборот большое количество новых данных по проблеме первоначального заселения Кавказского региона и сопредельных территорий в раннем палеолите, а также предлагается их аргументированная интерпретация. Тем самым сделан существенный вклад в изучение такой глобальной и актуальной для мировой науки проблемы, как время, ареалы и палеоэкологический контекст первоначального расселения раннепалеолитических людей в Евразии. Поскольку в этом сборнике рассматриваются разные аспекты данного процесса, он может представлять интерес как для археологов и преисториков, так и для исследователей, специализирующихся в области четвертичной геологии и палеогеографии.

Е. В. Беляева