

ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ К 70-ЛЕТИЮ ХИЗРИ АМИРХАНОВИЧА АМИРХАНОВА

ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА, КАВКАЗ, БЛИЖНИЙ ВОСТОК В КАМЕННОМ ВЕКЕ:
ХРОНОЛОГИЯ, ИСТОЧНИКИ И КУЛЬТУРОГЕНЕЗ



ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

3-5 ФЕВРАЛЯ, 2020 Г.
МОСКВА

Москва 2020



УДК 902/903
ББК 63.4
В78

Утверждено к печати Ученым советом ИА РАН

Редакторы:

*кандидат исторических наук К.Н. Гаврилов,
кандидат исторических наук Е.В. Леонова*

Рецензенты:

*доктор исторических наук В.Я. Сергин
доктор исторических наук С.В. Ошибкина*

Восточная Европа, Кавказ, Ближний Восток в каменном веке: хронология, источники и культурогенез. Международная конференция. Тезисы докладов. – М.: ИА РАН, 2020. – 102 с.

Сборник содержит тезисы докладов участников международной конференции «Восточная Европа, Кавказ, Ближний Восток в каменном веке: хронология, источники и культурогенез» (Москва, 3–5 февраля 2020 года). Издание рассчитано на специалистов в области археологии палеолита и геологии четвертичного периода Восточной Европы, Кавказа и Ближнего Востока.

ISBN 978-5-94375-305-3

DOI: 10.25681/IARAS.2020.978-5-94375-305-3

© Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук, 2020

© Авторы статей, 2020

**В.Е. Щелинский¹, Я.И. Трихунков², Е.В. Кузнецов³, М.Ю. Лунев³,
А.В. Латышев⁴, М.А. Васильева⁵, И.А. Надуткин⁶**

¹Институт истории материальной культуры РАН. Санкт-Петербург, Россия
shchelinsky@yandex.ru

²Геологический институт РАН. Москва, Россия
jarsun@yandex.ru

³ООО «Западно-Кавказская Археологическая Экспедиция». Краснодар, Россия
ligh91@mail.ru

⁴Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН. Москва, Россия
anton.latyshev@gmail.com

⁵Московский государственный университет им. Ломоносова. Москва, Россия
mav@eventcons.ru

⁶Московский педагогический государственный университет. Москва, Россия
i.nadutkin@yandex.ru

ПАЛЕОЛИТИЧЕСКИЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ НА Р. ПСЕКУПС (ПРЕДГОРЬЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КАВКАЗА): НОВЫЕ ДАННЫЕ

Ранний палеолит Северо-Западного Кавказа малоизвестен. Сведения о нём ограничиваются находками каменных изделий, собранными в разных местах на поверхности в руслах рек и на склонах морских и речных террас. Поэтому мы не знаем достоверно ни его возраста, ни технологико-типологических особенностей.

Одним из наиболее интересных районов поверхностных сборов раннепалеолитических изделий является долина р. Псекупс (левый приток Кубани) в предгорьях Северо-Западного Кавказа. Здесь в 1950-е годы А.А. Формозовым и М.З. Паничкиной были зафиксированы больше 10 пунктов находок каменных изделий, отнесённых ими к раннему палеолиту. Большинство находок обнаружено в русле реки на галечном пляже.

В несколько иной ситуации были найдены изделия в пункте под названием «Игнатенков Куток» на левом берегу Псекупса приблизительно в 2 км от ст. Саратовской вниз по реке (сейчас это северная окраина ст. Саратовской). В этом месте некоторые изделия были собраны под обнажением отложений 35-метровой террасы, из верхнего галечника которой, как предполагалось, они могли выпасть.

В 2019 г. мы возобновили изучение палеолитических местонахождений на р. Псекупс. При этом основные работы проводились в окрестностях пункта Игнатенков Куток, неплохо изученных в палеонтологическом и геологическом отношении (исследования В.И. Громова, Н.А. Лебедевой, Э.А. Вангенгейм, А.С. Тесакова и др.).

В 50-е годы прошлого века левый берег Псекупса у ст. Саратовской был открытым, обрывистым, с хорошими обнажениями и вдоль него протягивался довольно широкий пляж. В настоящее время он зарос густым лесом, обнажения, как и пляж, на нём отсутствуют. Поэтому проводить здесь работы очень трудно и, казалось, бесперспективно. Тем не менее, мы рискнули.

В результате топографической съёмки и расчисток на левом берегу Псекупса между ст. Саратовской и х. Сорокин (~ 2 км) выделены две высокие плейстоценовые террасы, в отложениях которых выявлены ранее не известные разновременные культуросодержащие слои с палеолитическими каменными изделиями. Основание террас образуют отложения раннего плейстоцена с псекупским фаунистическим комплексом (~ 2,2–1,6 млн л.н.) Наиболее высокая терраса – 35-метровая (вероятно, V НПТ). В толще отложений её на глубине около 9 м от поверхности обнаружен мощный (2-х метровый) слой галечника с многочисленными окатанными и почти не окатанными каменными изделиями, в том числе бифасами (местонахождение Игнатенков Куток). Как показали предварительные анализы, галечник имеет прямую намагниченность и относится, вероятно, к эпохе Брюнес (не древнее 780 тыс л.н.). Археологический материал местонахождения атрибутируется как ашельский, причём довольно ранний. Это единственное, ставшее известным сейчас, на Северо-Западном Кавказе раннепалеолитическое (ашельское) местонахождение с археологическим материалом, залегающим в ясном хроно-стратиграфическом контексте. Ниже по реке к этой террасе прислонена более низкая 23 метровая терраса (вероятно, IV НПТ), в галечнике которой, менее мощном (около 1 м) и залегающем на глубине около 5 м от поверхности, найдены каменные изделия с признаками леваллуазской технологии обработки камня (местонахождение Сорокин). Это местонахождение можно отнести к концу раннего-началу среднего палеолита.

Исследование проведено в рамках выполнения программы ФНИ ГАН по теме государственной работы № 0184-2019-0008 «Производство и использование орудий труда в палеолите, неолите и эпоху бронзы (технологическое, трасологическое и экспериментальное изучение археологических материалов)» и при финансовой поддержке РФФИ, проекты № 18-00-00592 и 18-00-00977.