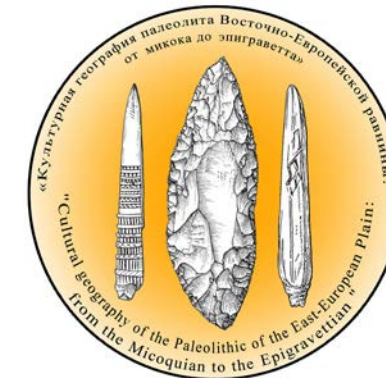


МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ – ПОЛЕВОЙ СЕМИНАР

**КУЛЬТУРНАЯ ГЕОГРАФИЯ ПАЛЕОЛИТА
ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВНИНЫ:
ОТ МИКОКА ДО ЭПИГРАВЕТТА**

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ



CONFERENCE – FIELD WORKSHOP

**THE CULTURAL GEOGRAPHY OF THE PALAEOLITHIC
IN THE EAST-EUROPEAN PLAIN:
FROM THE MICOQUIAN TO THE EPIGRAVETTIAN**

BOOK OF ABSTRACTS

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ



BOOK OF ABSTRACTS



**ИНСТИТУТ
АРХЕОЛОГИИ РАН**



**ИНСТИТУТ
ГЕОГРАФИИ РАН**



**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ
МАТЕРИАЛЬНОЙ
КУЛЬТУРЫ РАН**



**АДМИНИСТРАЦИЯ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**



**МУЗЕЙ
АНТРОПОЛОГИИ
И ЭТНОГРАФИИ РАН**



**БРЯНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. АКАДЕМИКА
И.Г. ПЕТРОВСКОГО**



БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КРАЕВЕДЧЕСКИЙ МУЗЕЙ



Conference – Field Workshop

**THE CULTURAL GEOGRAPHY OF THE PALAEOLITHIC
IN THE EAST-EUROPEAN PLAIN:
FROM THE MICOQUIAN TO THE EPIGRAVETTIAN**

10–16 OF SEPTEMBER 2019

BOOK OF ABSTRACTS

BRYANSK, BETOVO, KHOTYLEVO, YUDINOVO

Moscow 2019



Международная конференция – полевой семинар

**КУЛЬТУРНАЯ ГЕОГРАФИЯ ПАЛЕОЛИТА
ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВНИНЫ:
ОТ МИКОКА ДО ЭПИГРАВЕТТА**

10–16 СЕНТЯБРЯ, 2019

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

БРЯНСК, БЕТОВО, ХОТЫЛЁВО, ЮДИНОВО

Москва 2019



УДК 902/903
ББК 63.4
К90

Утверждено к печати Ученым советом ИА РАН

Ответственный редактор:
кандидат исторических наук К.Н. Гаврилов

Составитель:
кандидат исторических наук К.Н. Степанова

Рецензенты:
доктор исторических наук М.Г. Жилин
кандидат исторических наук Д.В. Ожерельев

*К 100-летию со дня рождения
Ф. М. Заверняева*

**Культурная география палеолита Восточно-Европейской равнины:
от микока до эпиграветта.** Международная конференция – полевой семинар.
Тезисы докладов. – М.: ИА РАН, 2019. – 144 с.

Сборник содержит тезисы докладов участников международной конференции-полевого семинара «Культурная география палеолита Восточно-Европейской равнины: от микока до эпиграветта» (Брянск, Хотылёво, Бетово, Юдиново, 10–16 сентября 2019 года). Издание рассчитано на археологов, геологов, палеогеографов, краеведов и других специалистов в области археологии палеолита и геологии четвертичного периода Центральной и Восточной Европы.

ISBN 978-5-94375-294-0
DOI: 10.25681/IARAS.2019.978-5-94375-294-0

© Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт археологии
Российской академии наук, 2019

© Авторы статей, 2019

Родионов Антон Михайлович
Музей-заповедник «Дивногорье»,
Дивный пер. 27, х. Дивногорье, 397970 Воронежская обл., Россия
Email: rodionanton@yandex.ru

ТРАСОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КАМЕННОГО ИНВЕНТАРЯ ВЕРХНЕПАЛЕОЛИТИЧЕСКИХ СТОЯНОК ДИВНОГОРЬЕ 1, ДИВНОГОРЬЕ 9

В коллекции стоянки Дивногорье 9 проанализирован 131 предмет. Выделено 8 пластин, которые применялись для разделки туш дикой лошади, в процентном соотношении 6% от общего количества артефактов. Трасологический анализ подтвердил факт разделки туш на стоянке. Это свидетельствует о том, что человек непосредственно участвовал в гибели диких лошадей, если не как охотник, то как непосредственный наблюдатель, в противном случае невозможно было бы оперативно среагировать на природный катаклизм и воспользоваться падалью. При проведении трасологического анализа было обращено внимание на то, что каменный инвентарь, а также продукты дебитаж не имеют побочных следов от залегания в слое. Отсутствие «фоновых» следов на орудиях свидетельствует о минимальном количестве перетолжений.

Дивногорье 1, трасологическому анализу подверглись материалы 2008–2010 гг., всего 733 предмета. Наиболее представительная группа орудий — это типологические скребки, в проанализированной коллекции их насчитывается 37 экз., 16 из них имеют следы непосредственного использования для обработки шкур. В коллекции скребкового инвентаря имеются орудия с обновленным лезвием.

Еще одна значительная группа орудий – резцы, их общее количество — 24 экз., 8 из них имеют следы непосредственного использования согласно функции. Орудия со следами прокалывания кожи – 2, типологически не выражены и с формальной точки зрения представляют собой осколки кремня, имеющие естественно приостренное лезвие.

При анализе пластин следы удалось зафиксировать на 7-ми пластинах. Все они интерпретируются как мясные ножи.

Обитатели стоянки Дивногорье 1 имели достаточно широкий спектр хозяйственной деятельности, сюда входило и изготовление одежды, и изготовление более сложных составных орудий, обработка кости, разделка мяса. Интересным является факт отсутствия категорий орудий, которые использовались в обработке дерева, это прослеживается как на стоянке Дивногорье 1, так и на стоянке Дивногорье 9.

Литература:

Бессуднов А. Н., Бессуднов А. А., Бузова Н. Д., Лаврушин Ю. А., Спиридонова Е. А. Некоторые результаты исследований палеолитических памятников у хутора Дивногорье на Среднем Дону (2007–2011 гг.) // КСИА. 2012. Вып. 227. С. 146–156.