

Отзыв научного консультанта
на диссертацию и автореферат Е.П. Рыбина
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ КАМЕННЫХ ИНДУСТРИЙ
НАЧАЛА ВЕРХНЕГО ПАЛЕОЛИТА В ЮЖНОЙ СИБИРИ И ВОСТОЧНОЙ
ЧАСТИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»

Проблема формирования верхнего палеолита в Евразии является одной из наиболее дискуссионных в современном палеолитоведении. Работа Е.П. Рыбина, посвященная началу верхнего палеолита в Южной Сибири и Центральной Азии, основывается на чрезвычайно обширном массиве информации, полученной в результате десятилетий исследования археологических памятников региона и накопленном большом материале о развитии палеолитических культурных традиций в среднем и верхнем плейстоцене. Автор работы на протяжении последних 20 лет активно участвует в аналитических работах, посвящённых данной тематике, им опубликованы десятки научных публикаций в изданиях различного уровня, как российских, так и международных, внесших существенный вклад в реконструкцию процессов верхнего палеолита Южной Сибири и Центральной Азии.

Полученные в настоящее время в этой части Евразии археологические и естественнонаучные данные позволяют проследить особенности развития палеолитических культурных традиций, провести реконструкцию миграционных процессов древних популяций, определить их хронологию и степень взаимодействия на основе комплексов верхнего палеолита на основных этапах его развития и в различных регионах его распространения. В этой связи цель диссертации – «реконструкция хронологической последовательности развития, характера распространения и вариабельности технологической традиции ранних этапов верхнего палеолита на территории Южной Сибири и восточной части Центральной Азии» – полностью соответствует обозначенной Е.П. Рыбиным актуальности выбранной для исследования темы.

Во введении автор обосновывает актуальность работы, ставит ее цель и задачи, представляет методы исследования, демонстрирует оригинальные

подходы к исследованиям. В этом разделе автор демонстрирует хорошее знание методики работы с археологическими комплексами и владение служебной терминологией на высоком профессиональном уровне. Автором вводятся новые материалы, происходящие из наиболее ранних памятников НВП на территории Монголии, позволяющие реконструировать характер развития и особенности материальной культуры НВП, а также уточнить характер смены этой традиции индустриями РВП. Накопленный к настоящему времени археологический материал позволил уточнить позиции уже известных комплексов, а также вписать новые исследованные объекты в реконструкцию культурно-хронологической последовательности и вариабельности комплексов ранних стадий верхнего палеолита на новом аналитическом уровне. Впервые в исследовательской практике для региона был предпринят анализ археологического материала относящегося ко всем комплексам ранних стадий верхнего палеолита с помощью единых исследовательских позиций.

Первая и вторая глава диссертации посвящены технико-типологическим характеристикам каменных индустрий основных регионов распространения начального верхнего палеолита, а также реконструкции региональной культурной последовательности и вариабельности позднего среднего палеолита и ранних стадий верхнего палеолита основных регионов распространения НВП Южной Сибири и восточной части Центральной Азии. Они являются основными по объему анализируемых материалов. Автором дается всестороннее и полное описание технологии и типологии опорных памятников, которое дополняется анализом менее значимых палеолитических комплексов региона. Здесь следует отметить, что автор максимально использовал информационные возможности каменных индустрий. Благодаря четким характеристикам особенностей каменных индустрий на разных этапах среднего и верхнего палеолита и привлечению результатов абсолютного датирования, комплексы различных регионов заняли прочную позицию в культурно-хронологической схеме палеолита региона. Выводы, сделанные

соискателем на основе типологического, технологического, статистического и сравнительного аспектов исследования являются убедительными.

Четвертая глава посвящена проблемам периодизации и вариабельности палеолитических комплексов, а также их межрегиональным корреляциям. Соискатель, опираясь на все проанализированные данные, представил культурно-хронологическую шкалу развития палеолитических традиций ранних стадий верхнего палеолита. Предлагаемое членение материалов иллюстрирует культурную последовательность каждого рассматриваемого региона, а также рассматривает хронологию и пути распространения культурных традиций ранних стадий верхнего палеолита из предполагаемого предкового региона – территории Горного Алтая.

Им выявлены характерные особенности индустриальных комплексов, определена абсолютная и относительная хронология их существования, прослежены главные тенденции технологических и типологических изменений внутри отдельных культурно-хронологических подразделений - финального среднего палеолита, основных фаз начального верхнего палеолита, раннего верхнего палеолита. К наиболее важным выводам относятся следующие положения:

- Наиболее ранние свидетельства появления верхнего палеолита фиксируются на территории Горного Алтая около 60,000 л.н. в комплексах слоя 11 Восточной галереи Денисовой пещеры. Эти комплексы формируются на основе местного варианта среднего палеолита, и связаны с популяциями денисовцев, *Homo Altaiensis*.

- Около 49,000 – 45,000 л.н. на территории Горного Алтая появляются пластинчатые индустрии начального верхнего палеолита карабомовского варианта. На всей территории своего распространения в Южной Сибири и Центральной Азии эти индустрии обладают общими чертами, как в технологии расщепления, так и в орудийном наборе.

- В распространении индустрий начального верхнего палеолита прослеживается пространственно-хронологическая направленность. Наиболее

ранние индустрии начального верхнего палеолита представлены в комплексах Горного Алтая, распространение этого технокомплекса связано с быстрой миграцией. Основными регионами распространения начального верхнего палеолита являются Горный Алтай, Восточный Казахстан, Монголия и Забайкалье. На протяжении своего существования технологический набор начального верхнего палеолита остается стабильным, сменяясь индустриями раннего верхнего палеолита около 35,000 – 30,000 л.н.

Четвертая глава посвящена межрегиональным корреляциям, которые охватывают значительные территории Евразии, включая Левант, Иранское нагорье, восточную часть Центральной Азии, Северный Китай. Главным выводом, сделанным Е.П. Рыбиным, является убедительное предположение, что существенные технологические сходства между НВП западной и восточной частей Евразии могут объясняться стадиальностью, конвергенцией или развитием на общей генетической основе, но не прямой миграцией населения.

Выводы, изложенные в заключении, корректны и обоснованы. Они отвечают на большинство актуальных вопросов исследования, сформулированных во введении диссертации.

Неотъемлемой частью эмпирической базы исследования является обширный сопровождающий материал – таблицы и иллюстрации, представленный в Приложениях 1 и 2.

Говоря о диссертации в целом, необходимо отметить, что в работе представлено не только большое количество профессионально обработанного и проанализированного материала, но и аналитическое осмысление значительного объема археологических данных, представленное на высоком уровне. В результате, поставленная в работе цель успешно достигнута: Е.П. Рыбин выполнил реконструкцию хронологической последовательности развития, характера распространения и вариабельности технологической традиции ранних этапов верхнего палеолита на территории Южной Сибири и восточной части Центральной Азии. Результаты диссертационного исследования

существенно дополняют и развивают современные представления о процессах становления верхнего палеолита в Евразии.

Основные выводы диссертации соответствуют требованиям ВАК, изложенным в пункте 4 «Положения о присуждении ученых степеней». Работа может быть оценена как существенное достижение, вносящее весомый вклад в историческую науку. В ней впервые представлен полный объем данных по ранним стадиям развития верхнего палеолита Южной Сибири и восточной части Центральной Азии и с единых исследовательских позиций выстроена культурно-хронологическая последовательность изменений каменных индустрий на этой территории на протяжении позднего среднего палеолита - ранних стадий верхнего палеолита, что имеет фундаментальное и практическое значение. Работа, несомненно, выполнена на высоком профессиональном уровне.

Автореферат полностью соответствует структуре и содержанию диссертации. Все вышеперечисленное позволяет сделать однозначный вывод: представленная к защите диссертация Е.П. Рыбина «Региональная вариативность каменных индустрий начала верхнего палеолита в Южной Сибири и восточной части Центральной Азии» соответствует критериям ВАК, изложенным в пунктах 9–14 «Положения о присуждении ученых степеней», профилю диссертационного Совета по специальности 07.00.06 – археология и отвечает всем требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ему искомой степени доктора исторических наук.

Научный руководитель ИАЭТ СО РАН,
доктор исторических наук,
академик РАН
«20» июля 2020 года



А.П. Деревянко

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук
630090, г. Новосибирск, просп. Академика Лаврентьева, 17, тел./факс (383) 330-05-37, 330-11-91