

**Отзыв научного руководителя на диссертацию М.Б. Козликина
«Палеолитические комплексы восточной галереи Денисовой пещеры»,
представленную к защите на соискание ученой степени
кандидата исторических наук по специальности
07.00.06 - археология**

В настоящее время Денисова пещера является одним из опорных и наиболее известных палеолитических памятников Северной Азии, а ее систематическое изучение имеет более чем тридцатилетнюю историю. Данные комплексных исследований этого уникального во многих отношениях археологического объекта позволили реконструировать культуру палеолитического человека и окружающую его природную среду на территории Алтая на протяжении последних почти трехсот тысяч лет. Итоги многолетних работ в центральном зале и на предвходовой площадке пещеры в полном объеме представлены в научной литературе.

Диссертационное исследование М.Б. Козликина базируется на новейших материалах, полученных на протяжении последних десяти лет в процессе комплексного изучения плейстоценовых отложений в восточной галерее Денисовой пещеры. Эти материалы были введены в научный оборот пока только в виде предварительных публикаций. Следует отметить, что автор работы принимал непосредственное участие в этих исследованиях в течение девяти полевых сезонов.

Диссертация по своей структуре состоит из введения, четырех глав, заключения, списка литературы, списка сокращений и двух приложений.

Во введении автором дано обоснование актуальности темы и новизны исследования, сформулированы цели и задачи работы, определены объект, предмет и хронологические рамки исследования, круг используемых источников.

В основной части диссертационной работы автор демонстрирует умение ориентироваться в методах научного исследования и правильно применять их в решении основных задач для достижения поставленной цели.

Несомненным достоинством диссертации является использование в качестве источника, наряду с археологическими материалами, данных естественнонаучных дисциплин. В первой главе М.Б. Козликин рассматривает стратиграфию и литологию плейстоценовой толщи в восточной галерее Денисовой пещеры. На основе детального анализа данных биостратиграфии и результатов абсолютного датирования, автор предлагает свою оригинальную версию геохронологии плейстоценовых осадков в восточной галерее пещеры.

Во второй и третьей главах исследования приведен детальный послойный технико-типологический анализ индустрий среднего и верхнего палеолита из восточной галереи пещеры. В четвертой главе М.Б. Козликин, суммируя данные геохронологии и технико-типологического облика каменных индустрий, выделяет основные этапы в развитии палеолитических комплексов из восточной галереи. Важно отметить, что предложенная в диссертации культурно-хронологическая схема не только дополняет, но и определенным образом корректирует хрестоматийную шкалу развития палеолитических индустрий Денисовой пещеры, построенную по материалам центрального зала и предвходовой площадки.

В частности, было обосновано существование своеобразной индустрии раннего этапа среднего палеолита, в которой не использовалась леваллуазская острейно-пластинчатая технология. Аналогии этому комплексу на территории Северной Азии в настоящее время не известны. Согласно результатам проведенных исследований, можно говорить об удревнении границы начала верхнего палеолита в регионе как минимум до 50 тыс. л.н. В комплексах этого времени в Денисовой пещере вместе с каменной индустрией были найдены уникальные украшения и костяные орудия.

Автору впервые удалось выделить среди материалов Денисовой пещеры комплекс среднего этапа верхнего палеолита. Ранее считалось, что отло-

жения с индустриями этого времени в пещере отсутствуют. Вместе с тем М.Б. Козликин предполагает, что в пещере не представлены осадки поздне-сарганского времени и соответствующие им финальнопалеолитические комплексы.

На уровне региональных корреляций, автор диссертации предлагает отказаться от ранее выделенных в среднем палеолите Алтая денисовского и карабумовского индустриальных вариантов и рассматривать комплексы второй половины среднего палеолита в рамках единой культурной традиции.

Комплексный всесторонний анализ всего фонда археологических и естественнонаучных источников из восточной галереи Денисовой пещеры позволил автору прийти к выводам, обладающим несомненной научной новизной – обосновать геохронологию колонки плейстоценовых отложений, выделить основные этапы эволюции палеолитических традиций, описать инновации в развитии каменной и костяной индустрии, определить их роль в культурно-хронологической последовательности палеолитических индустрий Алтая.

Работа выполнена на хорошем профессиональном уровне, отвечает всем требованиям, предъявляемым к подобным квалифицированным сочинениям, и может быть рекомендована к защите на Диссертационном совете ИАЭТ СО РАН.

Научный руководитель

д-р ист. наук, член-корреспондент РАН

директор Института археологии и этнографии СО РАН

М.В. Шуньков



07.02.2017 г.

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