

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Перервы Евгения Владимировича
«Население Нижнего Поволжья от эпохи бронзы до Средневековья
(культура, средовые факторы, болезни)»,
представленной на соискание ученой степени доктора исторических наук
по специальности 5.6.3. Археология

Диссертационная работа Е.В. Перервы посвящена крупной и актуальной научной проблеме, направленной на реконструкцию образа жизни, состояния здоровья, адаптационных стратегий и взаимодействия с окружающей средой древнего и средневекового населения Нижнего Поволжья на протяжении значительного хронологического отрезка, от эпохи бронзы до Средневековья.

Актуальность работы определяется как особой ролью Нижневолжского региона в историко-культурных процессах Евразийских степей, так и необходимостью обобщения накопленного за долгие годы исследования палеоантропологического материала с позиций исторической экологии человека и палеопатологии.

Работа Е.В. Перервы восполняет существенный пробел в отечественной биоархеологии и палеоантропологии, так как до настоящего времени, несмотря на длительную историю изучения археологических и палеоантропологических материалов Нижнего Поволжья, обобщающих исследований, посвященных именно хронологической динамике палеопатологических индикаторов в столь широком временном диапазоне, фактически не было.

Цель исследования сформулирована четко и состоит в характеристике эпохальной динамики палеопатологических индикаторов с учетом изменения образа жизни населения археологических культур Нижнего Поволжья и факторов среды в регионе от эпохи бронзы до Средневековья. Поставленные автором задачи логично вытекают из цели и охватывают анализ культурных традиций, сравнительное изучение палеопатологических маркеров, оценку влияния природных и социальных факторов, а также выделение комплекса признаков, отражающих специфику кочевого и скотоводческого образа жизни.

Достоинством диссертационной работы Е.В. Перервы является ее представительная источниковая база. Автором проанализированы материалы 1842 индивидов из 1215 подкурганных и 637 грунтовых захоронений, происходящих из 148 курганных и грунтовых могильников Нижнего

Поволжья, причем значительная часть массива была собрана и обработана лично автором. Значительный объем материала обеспечивает высокую репрезентативность наблюдений и придает выводы убедительными.

Положительной оценки заслуживает и междисциплинарный характер работы. Автор сочетает археологический, палеоантропологический и палеопатологический подходы, используя широкий круг вспомогательных методов. Интерпретацию данных осуществляет с учетом археологического и палеоклиматического контекста. Такой подход позволяет рассматривать здоровье древнего населения не изолированно, а в связи с хозяйственным укладом, мобильностью, пищевыми стратегиями, демографией и экологическими условиями.

К числу наиболее значимых результатов работы следует отнести выделение «степного палеопатологического комплекса», под которым понимается устойчивый набор признаков, характерный для скотоводческих и кочевых культур Нижнего Поволжья разных эпох. Важным представляется и вывод автора о том, что ряд палеопатологических показателей, в частности кариес, зубочелюстные абсцессы, эмалевая гипоплазия, травмы, а также маркеры дефицита витаминов и микроэлементов, может рассматриваться как хроноиндикатор изменений образа жизни, плотности населения и диеты. Существенный интерес вызывают наблюдения, связывающие отдельные патологические состояния и искусственные изменения черепа с миграциями, культурными традициями и распространением медицинских знаний и навыков в степной Евразии.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. Практическая и теоретическая значимость работы также представляются очевидными.

Кандидат биологических наук по специальности 03.03.02 — «антропология» по биологическим наукам, ведущий научный сотрудник Института проблем освоения Севера, ФГБУН ФИЦ Тюменский научный центр, сектор физической антропологии.

625008 г. Тюмень, Червишевский тракт 13. Тел./факс: (345) 268-87-66 <https://ipos-tmn.ru/anthropology/slepchenko/>

Подпись сотрудника ИПОС ФГБУН ФИЦ Тюменский научный центр
Слепченко С.М. удостоверяю.

14.04.2026



Slepchenko S.M.