

ОТЗЫВ на автореферат диссертации Кастро Степановой Александры Андреа на тему: «Антропологические особенности современного населения Южной Америки (по материалам Чили и Перу)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.02 – «антропология»

Многочисленные миграционные потоки из разных регионов Европы, Африки и Азии на протяжении насыщенной событиями истории Южной Америки привели к формированию пёстрой антропологической картины на всем континенте. Изучение антропологических особенностей его современного населения является важной и, как верно отмечает автор, неотложной задачей ввиду недостаточной изученности и одновременно высокой интенсивности метисационных процессов в этом регионе. В этой связи актуальность избранной темы несомненна, а сложный расовый и этнический состав и своеобразие современных социальных процессов превращают антропологическое изучение населения и интерпретацию полученных результатов в трудную и интересную задачу.

Для её решения автор исследует 404 мужчин и 179 женщин возрастом от 16 до 37 лет, представляющих население трёх регионов: центрального и северного Чили и Куско, Перу. При этом она ведет работу в нескольких взаимодополняющих направлениях: анализирует переписи населения Чили за более чем вековой период, и Перу и Боливии за 2012 год; проводит анкетирование исследуемых для выяснения их этнической самоидентификации; проводит анализ кефалометрических и кефалоскопических признаков изучаемых групп; создает обобщенные фотопортреты мужчин и женщин каждого региона. Значения кефалометрических и частоты кефалоскопических признаков были использованы для получения антропологических характеристик каждой из групп и сравнения их между собой; измерительные признаки были использованы для оценки уровня полового диморфизма в каждой из них и для сравнения полученных данных с опубликованными измерениями групп Старого и Нового света, представляющих европеоидную и монголоидную расу. При этом автор демонстрирует вдумчивость и осторожность при выборе используемых признаков, групп для сравнения и привлекаемых данных, уделяя внимание оценке возможных методических расхождений или эпохальной изменчивости отдельных признаков. Выбор инструментов статистического анализа также представляется обоснованным и соответствующим поставленным задачам.

В результате автор приходит к выводу, что изученные группы различаются между собой по ряду кефалометрических и кефалоскопических признаков, и итоговый антропологический портрет каждой из них отражает расовые компоненты, на основе которых они складывались. Выборка из центрального Чили характеризуется наиболее европеоидным обликом, в выборке из северного Чили наблюдается заметное возрастание монголоидных черт и фиксируется небольшой экваториальный компонент, в то время как выборка из Куско отличается наиболее выраженной монголоидностью вследствие преимущественного происхождения её членов от индейского народа кечуа. Выводы и положения, выносимые на защиту, полностью обоснованы и соответствуют полученным результатам исследования. Созданные обобщенные фотопортреты служат дополнительным визуальным подкреплением словесным антропологическим характеристикам, приведенным в тексте, и убедительно демонстрируют выявленные различия между группами.

В разделе «выводы» автор интерпретирует полученные результаты, привлекая данные о политической и этнической истории региона, современных социально-экономических условиях жизни и демографических процессах. Несмотря на то, что некоторые интерпретации оставляют простор для дискуссии (например, объяснение повышенного уровня полового диморфизма у населения Куско благоприятными условиями жизни и сохранением традиционного уклада), предлагаемые автором объяснения рациональны и убедительны.

Кроме того, важно отметить значимость введения в научный оборот базы данных по краниометрическим и краниоскопическим признакам трех групп современного населения Чили и Перу. Полученные результаты не только имеют самостоятельную ценность, но и будут полезны для дальнейших исследований антропологического разнообразия жителей Южной Америки.

Судя по информации, изложенной в автореферате, диссертационная работа Кастро Степановой Александры Андреа «на тему: «Антропологические особенности современного населения Южной Америки (по материалам Чили и Перу)» является законченной научно-исследовательской работой, содержит новые оригинальные научные результаты и соответствует критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова, а также оформлена согласно приложениям № 5, 6 Положения о диссертационном совете Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова, а ее автор

заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.02 – «антропология».

Младший научный сотрудник Центра антропоэкологии ФГБУН «Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук»,

Сюткина Таисия Александровна

16.05.2022

Контактные данные (рабочие):

e-mail: [syuttaya@gmail.com](mailto:syuttaya@gmail.com)

Адрес места работы:

119334, г. Москва, Ленинский проспект, д. 32а, ИЭА РАН

Тел.: 499-124-34-10; e-mail: [info@iea.ras.ru](mailto:info@iea.ras.ru)

Подпись сотрудника ИЭА РАН

Т.А. Сюткиной удостоверяю:

