

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Лидии Сергеевны Лебедевой** «Проблемы пространственно-временной изменчивости дефинитивной длины тела мужчин на протяжении XIX-XX вв.», представленной на соискание ученой степени кандидата исторических наук по специальности 5.6.4 – Этнология, антропология и этнография (исторические науки)

Автор диссертации придерживается средового подхода с его дополнением подходом «социального вызова» к изучению исторической эволюции и территориальных вариаций дефинитивной длины тела мужчин, предпочитая их этно-генетическому. Правда, верный сам по себе тезис о том, что исследование пространственной изменчивости показателя дефинитивной длины тела не может быть произведено в отрыве от выявления факторов, влияющих на показатель (с. 3 автореферата), это не вполне убедительный аргумент в пользу сделанного выбора.

Вместе с тем этнический состав населения страны с середины XIX в. радикально не менялся, особенно в пределах так называемого русского мегаядра (по В.Н. Стрелецкому), и не должен сильно влиять на результаты – в отличие от социально-экономических факторов урбанизации, эколого-санитарного, психоэмоционального, географического, социального статуса, доходов и питания семей, ~~психоэмоционального~~ и др., что и показано в работе Л.С. Лебедевой.

Она содержит ряд интересных и наводящих на более широкие идеи положений.

В частности, факт значимой связи распространения инфекционных и венерических заболеваний с длиной тела мужчин, объясняя 0,52-0,67 ее вариации, может придать новую антропометрическую грань известной демографической концепции эпидемиологического перехода А.Р. Омрана. Важный результат – появление нового центра высокорослости (в терминах Д. Н. Анучина и В. В. Бунака) со второй половины XX в. в районе Московской агломерации, вернее – в Московско-Тулском ареале (с. 15, рис. 2). Оригинальна и любопытна гипотеза о географической связанности территорий как одном из факторов пространственной дифференциации показателя дефинитивной длины тела, хотя оценить ее в полной мере смогут, вероятно, только географы.

Работа выполнена с привлечением разнородной по источникам базы данных (табл. 1), что потребовало дополнительных методических усилий, в том числе применения не вполне стандартных приемов составления карт (с. 12 автореферата; рис. 2).

При чтении автореферата у автора отзыва возникло несколько вопросов, сомнений и замечаний, из которых ниже приводятся четыре.

1. В названии работы нет слова «Россия», что может создать ложное впечатление сугубо общетеоретической или глобальной разработки темы, на что автор не претендует. Резонное исключение – мировой сравнительный фон (третья задача), показывающий в частности, что межстрановое неравенство по показателю дефинитивной длины тела в XX в. нарастало (с. 9 автореферата).

2. Термин «планомерное» вряд ли уместен в приложении к увеличению длины тела мужчин в течение XX в. в европейской части России (с. 5). Общий смысл это, впрочем, не меняет: по сути, речь идет о *последовательном* увеличении, причем потрясения первой половины века лишь замедлили темпы роста показателя (с. 6, 13).

3. S-образный вид кривых (рис. 1) с явным затуханием этих темпов к исходу XX в. тоже очевиден и комментируется на с. 14, однако причины этого затухания в автореферате не приведены.

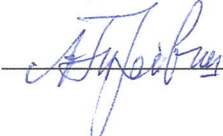
4. Примеры различий в темпах секулярных изменений длины тела в разные периоды по городам и регионам России (табл. 2) довольно наглядны и внушительны, но также не получают конкретных объяснений, кроме общего вывода: хотя изменения наблюдались повсеместно, однако были крайне неравномерными по скорости протекания и могли зависеть от различных факторов (с. 16). Сами факторы рассмотрены далее, но какие из них влияют на специфику упомянутых примеров, неясно.

В целом, автореферат производит впечатление краткого компендия самостоятельной и законченной диссертационной работы, выводы которой обоснованы представленным исследовательским материалом и отражены десятком научных публикаций. По объему данных, новизне задач и значению результатов работа Лебедевой Лидии Сергеевны «Проблемы пространственно-временной изменчивости дефинитивной длины тела мужчин на протяжении XIX-XX вв.» соответствует критериям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и паспорту специальности 5.6.4 – этнология, антропология и этнография (исторические науки), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата исторических наук.


Трейвиш Андрей Ильич

Доктор географических наук, главный научный сотрудник Института географии РАН

Специальность 25.00.24 – Экономическая, социальная и политическая география

 / Трейвиш Андрей Ильич

Я, Трейвиш Андрей Ильич, даю свое согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Подпись 

Подпись полностью ФИО заверяю:

Подпись руки тов. 
заверяю
Зав. канцелярией
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт географии
Российской академии наук
09.09.2024



Адрес: 119017, город Москва, Старомонетный переулок, 29. Институт географии РАН

Телефон: +7(495)959-00-22

Факс: +7(495)959-00-33

E-mail: trene12@yandex.ru

Сайт организации: <http://www.igras.ru>