

В Диссертационный совет ФГБОУ ВО
«Российская академия народного хозяйства
и государственной службы
при Президенте Российской Федерации»
119571, г. Москва, проспект Вернадского, д.82

ОТЗЫВ

официального оппонента, члена диссертационного совета
Российской академии народного хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской Федерации

на диссертацию Зинькиной Юлии Викторовны «Долгосрочная
динамика рождаемости в странах Тропической Африки: закономерности,
тенденции и перспективы», представленной на соискание учёной степени
доктора экономических наук по специальности 5.2.3. «Региональная и
отраслевая экономика».

Одними из регионов, в которых значительно отстают показатели социально-экономического развития, при этом отмечаются высокие темпы прироста численности населения, являются страны Тропической Африки. В последние годы признание важности демографических факторов для перспектив роста, структурной трансформации и развития региона, постепенно расширяется. В поле зрения исследователей всё чаще попадает рассмотрение трендов рождаемости, смертности и темпов роста численности населения и их последствий для обеспечения экономического роста и улучшения качества жизни населения. В тоже время официальные демографические прогнозы всё ещё используют традиционные сценарии и гипотезы демографического развития, в соответствии с которыми ожидаемые масштабы роста рождаемости продолжают обеспечивать прирост численности населения в рассматриваемом регионе опережающими темпами. В связи с этим, представляется весьма важным рассмотрение специфики основных детерминант рождаемости и их влияния на перспективы социально-демографического развития стран Тропической Африки. По мере роста и глобализации международных социально-экономических, политических и демографических связей, роль изменений в каждой части мировой системы возрастает и оказывает влияние на все аспекты мирового развития. Так высокий уровень рождаемости в странах Тропической Африки, безусловно оказывает и будет в перспективе оказывать воздействие не только на рост численности населения Земли, но и на возрастную структуру населения, состав трудовых ресурсов, масштабы, направления и структуру международных миграционных связей, уровень и качество жизни не только в рассматриваемом регионе, но и далеко за его пределами. Можно ли и необходимо ли воздействовать на данный демографический процесс, с помощью каких механизмов, на какие фундаментальные исследования рождаемости населения возможно опираться для выработки рецептов

оздоровления демографической ситуации в странах региона, к каким целевым показателям рождаемости необходимо приближаться, для того, чтобы снизить риски многочисленных региональных и мировых конфликтов – все эти актуальные и имеющие практическую значимость вопросы рассматриваются в данном исследовании и находят весьма аргументированные ответы.

Следует отметить высокую степень проработанности теоретических подходов к исследованию динамики рождаемости населения. Рассмотрены первая и вторая стадии демографического перехода, модели снижения рождаемости, в частности, модель Беккера, исследующая взаимосвязь уровня доходов и рождаемости населения. Проведен анализ западных и отечественных теорий, выявляющих закономерности развития рождаемости и объясняющих сокращение её уровня по мере социально-экономического развития стран и регионов. Обобщены исследования, посвященные рассмотрению шести различных детерминант снижения рождаемости: от снижения младенческой смертности до мер контрацепции, позволяющих планировать рождение детей.

Что же из рассмотренных факторов снижения рождаемости находит в странах Тропической Африки своё специфическое проявление и вызывает явление, которое названо «застыванием» перехода рождаемости? Рассмотрено и проанализировано достаточно большое число исследований, которые вскрывают причины замедления снижения рождаемости во время второй фазы демографического перехода. На этот процесс оказали влияние такие распространенные именно в странах этой группы явления как полигиния, проживание расширенными семьями, которые позволяют женщинам, имеющим маленьких детей относительно быстро возвращаться к производственной деятельности, а значит не приводит к росту «цены» детей. Даётся анализ исследований, в которых на примере четырех восточноафриканских стран: Кении, Танзании, Уганде и Зимбабве, убедительно показано сильное замедление либо полное прекращение снижения рождаемости, причем в разрезе разных категорий населения (среди сельских и городских жительниц, среди женщин с разным уровнем образования и др.). Выявив большой разброс мнений среди исследователей-демографов относительно того, какие именно страны Тропической Африки испытали прекращение снижения рождаемости на второй фазе перехода, автор приходит к выводу, что это явление в большой или меньшей степени характерно для всех стран изучаемого региона на рубеже XX и XXI столетий. А различия мнений во многом объясняются тем, что исследователями используются различные критерии, указывающие на замедление снижения рождаемости.

Автору удалось систематизировать исходные данные основного источника информации о процессах рождаемости в Тропической Африке - Медико-демографических исследований, использованные при анализе динамики рождаемости в странах Тропической Африки (значения суммарного коэффициента рождаемости в различных странах в разные годы) (стр.129-132) и дать собственную оценку изучаемого процесса. Выявлено, что именно

отставанием в переходе рождаемости во многом и обусловлен катастрофически быстрый прирост абсолютной численности населения в настоящее время и в ближайшие десятилетия для многих стран Тропической Африки.

Замедление в переходе рождаемости в странах Южнее Сахары, которое уже состоялось, и привело к росту численности населения мира в последние десятилетия, требует пристального внимания со стороны всего мирового сообщества в связи с вступлением в следующие жизненные циклы новых поколений: рост населения школьных возрастов, а затем уже взрывообразный рост численности молодежи, который имеет ключевое значение для наступления рисков социально-политической нестабильности.

С использованием методов кросс-национальной множественной регрессии для расчетов степени влияния различных детерминант на снижение уровня рождаемости через снижение желаемого уровня числа детей, показано, что наиболее сильное влияние может оказать рост образования до среднего уровня среди женщин и уровня урбанизации, при котором сокращается занятость женщин в аграрном секторе, использующем примитивный ручной труд.

Показано, что меры демографической политики, которые должны опираться на результаты проведенных исследований и выявленных закономерностей динамики рождаемости в странах Тропической Африки, целевым показателем должны иметь уровень СКР, необходимого для достижения простого воспроизводства населения в ближайшие 20-25 лет.

Проведен критический анализ прогнозных расчетов численности населения стран Тропической Африки последней серии, сравнение их с предыдущей серией прогнозов и показано снижение прогнозной численности населения. При этом автором проведено собственное сценарное (инерционный и оптимистический сценарии) прогнозирование численности и возрастной структуры населения шести ключевых стран Тропической Африки.

Внимательно ознакомившись с содержанием диссертационного исследования могу подтвердить обоснованность научных положений, полученных в ходе исследования выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, достоверность и новизну полученных результатов, хороший научный стиль и язык изложения материала, точное употребление терминологии.

Автореферат и большой объем публикаций достаточно точно и четко отражают основное содержание диссертационного исследования.

К отдельным неточностям и спорным, или необоснованным моментам диссертационного исследования, можно отнести следующие:

1. Не нашло подробного отражения в работе исследование такого фактора снижения рождаемости по мере социально-экономического роста стран и регионов, который, наряду с прочими используется в демографической литературе, как трансформация семьи, переход от многопоколенной, сложной

к нуклеарной семье, которая в условиях стран рассматриваемого региона может сыграть существенную роль в процессе снижения уровня рождаемости.

2. Не упоминается в качестве документа, разработанного в 1974 году и впервые привлекшего внимание к рискам высоких темпов роста численности населения наименее развитых стран, «Меморандум об исследовании национальной безопасности» (NSSM-200). Вынесенные в качестве темы документа «Последствия всемирного роста населения для безопасности США и зарубежных интересов» напрямую и впервые сформулировали риски и подходы к проведению демографической политики в этой группе наименее развитых стран.

3. В исследовании отмечается, что дети, по теории Беккера, могут рассматриваться как своего рода «блага длительного пользования»; спрос на детей отрицательно связан с издержками родителей на их содержание и положительно – с уровнем дохода родителей. Однако эта теория практически не анализируется применительно к Тропической Африке, хотя «пронатализм» стран этого региона можно объяснить относительно меньшими, чем в странах других регионов, издержками родителей за счет различных социальных и культурных практик (расширенные семьи и др.).

4. Соискатель также отмечает, что, по Беккеру, по мере экономического роста и модернизации в экономике все более повышается спрос на качественную (образованную) рабочую силу и увеличиваются нормы отдачи на образование. В то же время, стоимость рождения и воспитания детей (расходы на текущее потребление, необходимые вложения в здоровье и образование ребенка) повышается – точнее говоря, увеличивается объем средств, которые семье необходимо вложить в ребенка, чтобы вырастить его и дать уровень образования, соответствующий запросам экономики. Эти идеи возможно было бы проанализировать более глубоко применительно к современной ситуации и перспективам данного региона.

5. Остается не вполне ясным, является ли относительно низкий уровень использования современных средств планирования семьи следствием относительно низкого спроса в обществе, или же следствием относительно низкой удовлетворенности этого спроса. Как отмечает соискатель, в модели Истерлина стоимость регулирования рождаемости сочетает в себе такие показатели, как отношение населения к практикам ограничения рождаемости и доступность средств и услуг в сфере планирования семьи; понятие стоимости в данной переменной трактуется двояко, включая как финансовую стоимость использования практик планирования семьи, так и психологическую стоимость (которая высока, например, в обществах с сильными пронаталистскими установками, порицающими ограничение рождаемости). Было бы целесообразно несколько более детально проанализировать эту модель применительно к условиям Тропической Африки.

6. В исследовании указано, что женское трудоустройство может иметь несколько меньшее, чем в других регионах, влияние на рождаемость, однако следовало бы более детально изучить различие между занятостью

женщин в традиционном сельском хозяйстве и в современных секторах экономики. По мере «перетекания» женской занятости в современные сектора может сокращаться роль традиционных социальных и культурных практик, направленных на поддержку совмещения трудовой деятельности с рождением и воспитанием детей. Соответственно, можно логически предположить, что по мере трансформации экономики и роста современных секторов влияние женской занятости на снижение рождаемости усилятся.

Однако, общее впечатление о проведенном исследовании, несмотря на указанные замечания, остается крайне высоким.

Заключение: Диссертация Зинькиной Юлии Викторовны «Долгосрочная динамика рождаемости в странах Тропической Африки: закономерности, тенденции и перспективы», является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей важное значение для развития экономической науки и практики, что соответствует требованиям Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, утвержденного приказом ректора ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» от 20 сентября 2019 года № 02-1049, а Зинькина Юлия Викторовна заслуживает присуждения ей ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика».

Официальный оппонент,
член диссертационного совета РАНХиГС,
доктор экономических наук, профессор,
профессор кафедры демографии
Высшей школы современных социальных наук (факультет)
МГУ имени М.В.Ломоносова

О.Д.Воробьева

«_19_» ____ октября_ 2021 г.

МГУ, Школа современных социальных наук, Россия,
119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы

Тел 8(495) 939 36 29

e-mail pk@vshssn.msu.ru



Подпись О.Д. Воробьева
Гаврилов

Составлено по чл.-члену.

Л.В. Ерина (подпись)