

Влияние показателей гендерного разрыва на экономический рост развивающихся стран

Магистерская диссертация

Таджибаева Лиана эб21

Актуальность:

- Поиск новых факторов экономического роста;
- Гендерный разрыв является важной макроэкономической переменной, которая может повлиять на экономическое развитие и рост (Seguino (2000));
- Потери ВВП на душу населения, вызванные гендерным разрывом, составляют до 27% в некоторых регионах (Cuberes and Teigner, 2012);
- Гендерный разрыв определяется такими переменными, как уровень образование женщин, гендерная дискриминация на рынке труда и политическая активность женщин, и все эти переменные значимо влияют на экономический рост (Cabeza-García et al. 2018) ;
- Для стран ОЭСР влияние гендерного разрыва не всегда значимо, в то же время для развивающихся стран коэффициент значим и достигает 5-9% (для Южной Африки до 20%) (Ghosh and Ramanayake, 2018).

Предполагаемая новизна:

Новизна в данной работе заключается в использовании отдельных показателей гендерного неравенства, а не совокупного индекса, и оценка их влияния на выборке развивающихся стран, так как для них эффект может быть выше, чем для стран ОЭСР или всей совокупности стран.

Исследовательский вопрос:

Какие составляющие гендерного разрыва значимо влияют на экономический рост развивающихся стран?

Объект: темпы роста экономики развивающихся стран.

Предмет: динамика изменения экономического роста развивающихся стран в ответ на изменение показателей гендерного неравенства.

Цель: выявить влияние таких факторов гендерного разрыва, как уровень образование женщин, гендерная дискриминация на рынке труда, коэффициент рождаемости и политическая активность женщин на экономический рост развивающихся стран

Задачи:

1. На основе анализа теоретических исследований выявить каналы влияния гендерной дискриминации на экономический рост и определить направление влияния каждого отдельного показателя;
2. На основе анализа эмпирических исследований определить модель, наилучшим образом описывающую связь гендерного неравенства и роста ВВП;
3. При помощи эконометрической модели оценить зависимость роста экономики от различных показателей гендерного разрыва.
4. Анализ полученных результатов и описание выводов проделанной работы

Гипотезы

- *1 гипотеза:*

Уровень вовлечения женщин в образовательный процесс значимо и положительно влияет на экономический рост.

- *2 гипотеза:*

Уровень участия женщин на рынке труда значимо и положительно влияет на экономический рост.

- *3 гипотеза:*

Уровень политического участия женщины значимо и положительно влияет на экономический рост.

- *4 гипотеза:*

Уровень фертильности значимо и отрицательно влияет на экономический рост.

План работы

1. Обзор теоретических моделей экономического роста, включающих переменные экономического разрыва.
2. Обзор эмпирических работ, оценивающих влияние как разрыва целиком, так и его отдельных показателей. На различных группах стран.
3. Сбор данных, необходимых для эмпирической части работы.
4. *Первичный анализ данных, выбор и построение эмпирической модели.*
5. Анализ полученных результатов.

Литература 1/2

- Blackden, C. Mark and Chitra Bhanu, *“Gender, Growth, and Poverty Reduction”* World Bank Technical Paper, 1999, (428).
- Cabeza-García, Laura, Esther B. Del Brio, and Mery L. Oscanoa-Victorio (2018). *“Gender Factors and Inclusive Economic Growth: The Silent Revolution”* Sustainability 10, no. 1: 121.
- Cuberes, D., & Teignier, M. (2016). *Aggregate effects of gender gaps in the labor market: A quantitative estimate*. Journal of Human Capital, 10(1), 1-32.
- Elborgh-Woytek, Ms Katrin, Ms Monique Newiak, Ms Kalpana Kochhar, Ms Stefania Fabrizio, Mr Kangni Kpodar, Mr Philippe Wingender, Mr Benedict J Clements, and Mr Gerd Schwartz, *Women, work, and the economy: Macroeconomic gains from gender equity*, International Monetary Fund, 2013.

Литература 2/2

- Ramanayake, S. S., & Ghosh, T. (2017). *Role of gender gap in economic growth: Analysis on developing countries versus OECD countries*. Indira Gandhi Institute of Development Research: Mumbai, India.
- Seguino, Stephanie, “*Gender wage inequality and export-led growth in South Korea*” *The Journal of development studies*, 1997, 34 (2), 102–132.
- Seguino, Stephanie, “*Gender inequality and economic growth: A cross-country analysis*” *World development*, 2000, 28 (7), 1211–1230.
- Stotsky, Janet Gale, “*Gender and its relevance to macroeconomic policy: A survey*” 2006.