

**Влияние помощи от пожилых родственников на вероятность рождения
дополнительного ребенка**

Научный руководитель – Калмыкова Наталья Михайловна

Зельницкая Елизавета Николаевна э521фундэк

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Экономический
факультет, Кафедра народонаселения, Москва, Россия

E-mail: elizeeln@gmail.com

В работе проводится оценка вероятности рождения дополнительного ребенка в зависимости от возможности для матери получать помощь в уходе за ребенком от прародителей, не нуждающихся в специальном уходе и, следовательно, потенциально имеющих возможность помогать детям с воспитанием внуков. Также принимается во внимание объем времени, которое родственники женщины посвящают уходу за уже рожденными у нее детьми. Согласно исследованиям [1,9,10], наличие помощи в уходе за детьми от супруга и родителей женщины и супруга положительно влияет на вероятность рождения второго ребенка. Также, как описано в статье [8], в России в 2010 году доля пожилых людей, имеющих возможность стать прародителями, то есть, имеющих детей, достигших репродуктивного возраста, составляла 37% населения, при этом 86% потенциальных прародителей стали прародителями на момент опроса, но при этом количество внуков, приходящихся на одного прародителя, в России оказалось меньше, чем в европейских странах. Таким образом, можно сделать вывод о том, что в России потенциал использования помощи от пожилых родственников остается значительным. Подобное исследование особенно интересно с точки зрения проведения пенсионной реформы в России, так как, согласно работам [2,3,7], повышение трудового участия пожилых людей уменьшает потенциал их помощи детям в воспитании детей, тем самым уменьшая и трудовое участие молодых женщин: в отсутствие доступной помощи в уходе за ребенком и ограниченной доступности детских садов они вынуждены снижать уровень своей занятости.

К факторам, влияющим на возможность прародителей помогать детям с воспитанием внуков, как отмечено в статьях [4,5], относится географическая удаленность места жительства прародителей от родителей внуков: если прародители живут вместе или рядом с матерью внуков, вовлеченность матери в воспитание детей уменьшается. На вероятность выхода на пенсию также влияет наличие внуков: те, у кого есть внуки старше 2 лет, выходят на пенсию с большей вероятностью [6]. Кроме того, на возможность прародителей помогать свои детям с уходом за внуками влияет наличие уже рожденных детей у братьев и сестер потенциальных родителей - так как ресурсы прародителей в помощи по уходу за внуками ограничены, количество детей у братьев и сестер отрицательно влияет на вероятность рождения детей у потенциальных родителей [1]. В работе [5] описано положительное влияние уровня консерватизма в регионе на вероятность наличия помощи родителям в воспитании детей от пожилых родственников.

Для проведения сравнения вероятности рождения дополнительного ребенка у женщины в зависимости от потенциального и фактического наличия помощи от пожилых родственников в воспитании детей используются регрессии Кокса для женщин различных возрастных групп с различным количеством детей, в которых также учитывается ряд контрольных факторов: семейное положение женщины, уровень её образования, уровень трудовой занятости и дохода, удовлетворенность качеством окружающей среды, уровень

консерватизма, уровень религиозности членов семьи, осведомленность женщины о возможности использования материнского капитала. В данных регрессиях рассматривается желаемое количество дополнительных детей у женщины и желаемый срок рождения дополнительных детей в зависимости от указанных факторов и от потенциального наличия помощи от пожилых родственников и фактического наличия такой помощи по отношению к уже рожденным детям.

Источники и литература

- 1) Aassve, A., Meroni, E. and Pronzato, C., 2012. Grandparenting and childbearing in the extended family. *European Journal of Population/Revue Européenne de Démographie*, 28(4), pp.499-518
- 2) Aparicio-Fenoll, A. and Vidal-Fernandez, M., 2014. Working women and fertility: the role of grandmothers' labor force participation. *CESifo Economic Studies*, 61(1), pp.123-147
- 3) Bratti, M., Frattini, T. and Scervini, F., 2016. Grandparental availability for child care and maternal employment: pension reform evidence from Italy. *Centro Studi Luca d'Agliano Development Studies Working Paper*, (391)
- 4) Chen, F., Short, S.E. and Entwisle, B., 2000. The impact of grandparental proximity on maternal childcare in China. *Population Research and Policy Review*, 19(6), pp.571-590
- 5) Jappens, M. and Van Bavel, J., 2012. Regional family cultures and child care by grandparents in Europe. *Demographic research*, 27, pp.85-120
- 6) Kridahl, L., 2017. Retirement timing and grandparenthood in Sweden: Evidence from population-based register data. *Demographic Research*, 37, pp.957-994
- 7) Posadas, J. and Vidal-Fernández, M., 2013. Grandparents' childcare and female labor force participation. *IZA Journal of Labor Policy*, 2(1), p.14
- 8) Puur, A., Sakkeus, L., Põldma, A. and Herm, A., 2011. Intergenerational family constellations in contemporary Europe: Evidence from the Generations and Gender Survey. *Demographic research*, 25, pp.135-172
- 9) Tanskanen, A.O. and Rotkirch, A., 2014. The impact of grandparental investment on mothers' fertility intentions in four European countries. *Demographic research*, 31, pp.1-26
- 10) Yoon, S.Y., 2017. The influence of a supportive environment for families on women's fertility intentions and behavior in South Korea. *Demographic Research*, 36, pp.227-254