

**Анализ этапов постарения рождаемости.**

**Научный руководитель – Калабихина Ирина Евгеньевна**

*Смулянская Нелли Статиславовна*

*Аспирант*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Экономический факультет, Кафедра народонаселения, Москва, Россия  
*E-mail: nsmulya@mail.ru*

Россия по совокупности демографических проблем принадлежит к группе более развитых экономически стран. Для нашей страны характерны проблемы постарения населения, низкой рождаемости и дефицит трудоспособного населения. Для России женщины старших репродуктивных возрастов являются основным ресурсом решения демографической проблемы еще и потому, что по прогнозам Росстата до 2025 года их доля среди женщин репродуктивного возраста будет стареть. Надо отметить, что процесс увеличения рождаемости среди женщин старше 35 лет наблюдается в России непрерывно после развала СССР. Что делает необходимым изучение специфики рождаемости этой группы женщин.

Для классификации этапов постарения рождаемости были отобраны следующие переменные из базы Human Fertility Database [1]:

· Суммарный коэффициент рождаемости  
· Коэффициент 1 рождений на 1000 женщин старше 35 лет · Коэффициент 2 рождений на 1000 женщин старше 35 лет · Возраст матери при рождении первого ребенка · Возраст репродуктивной старости · Процент рождений после 35 лет.

1 этап: Многодетные семьи. На этом этапе начинается активное сокращение общего коэффициента рождаемости при сохранении возрастных показателей. Возраст репродуктивной старости достаточно высок за счет третьих и последующих рождений.

2 этап: Раннее материнство. На этом этапе идет переход модели рождаемости от ранней и многодетной к ранней, но малодетной. СКР снижается до уровня ниже уровня естественного воспроизводства (1,5-2 детей на женщину). Все возрастные демографически показатели на данном этапе находятся на минимальном уровне. Процент рождений после 35 также находится в диапазоне 5-10%.

3 этап: Стремительное постарение рождаемости. На данном этапе общество, в особенности женское привыкает к малодетной модели семьи и начинает откладывать рождение детей на более поздний срок. Возраст матери при рождении первого ребенка и возраст репродуктивной старости на этом этапе начинают активно расти (на 2-3 года). Процент рождений после 35 лет вырастает в 2 раза по сравнению с предыдущим этапом (до 15 % от всех рождений).

4 этап: Сохранение тенденций постарения рождаемости. Данный этап по своим характеристикам схож с предыдущим. Однако, скорость постарения рождаемости постепенно снижается. Так, на данном этапе коэффициенты рождаемости по сравнению со значениями предыдущего периода растут в 1,5-2 раза. А возраст матери при рождении первого ребенка и репродуктивной старости растет на 1-2 года.

5 этап: Стабилизация рождаемости. Программой в кластеризации данный этап не выделен, т.к. он, по мнению автора, наблюдается лишь в одной стране на данный момент (Швеции). На этом этапе все возрастные показатели рождаемости практически прекращают расти.

Список литературы:

1. Human Fertility Database