

ДИНАМИКА РОЖДАЕМОСТИ КАК ОТРАЖЕНИЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Современные демографические процессы в республике и тенденции их развития обусловлены увеличением миграционной подвижности населения, ростом смертности и снижением темпа рождаемости, что в целом составляет снижение темпа прироста численности населения.

Доминирующим источником роста численности населения в республике остается естественный прирост, значительно перекрывающий постоянный миграционный отток населения из страны. Анализ динамики естественного движения населения и коэффициента естественного прироста за 2002-2009 годы показал, что темп роста их составил 123,3%. За 2002-2009 годы отмечалась тенденция повышения коэффициента естественного прироста с 12,8 до 18,5 промилле (рис.1), свидетельствующая о позитивных тенденциях в воспроизводстве населения.

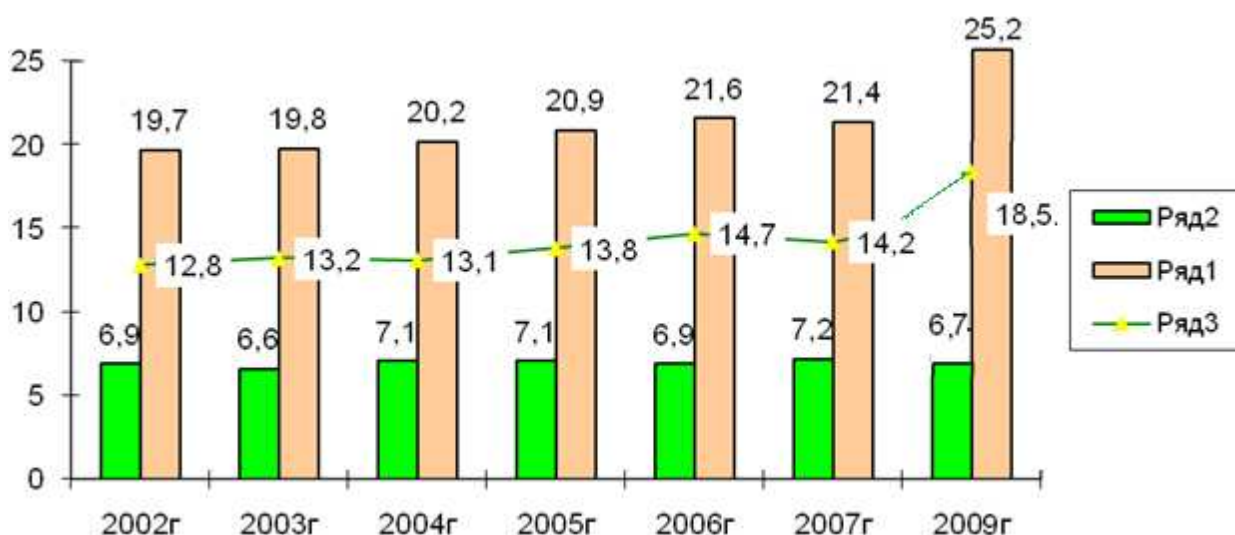


Рис. 1 Динамика естественного движения населения за 2002-2009 годы [1], промилле
ряд 1 – общий коэффициент рождаемости график - коэффициент естественного прироста
ряд 2 – общий коэффициент смертности

За последние десятилетия в Кыргызской Республике наблюдалась неравномерная динамика снижения рождаемости (рис.2), связанная, главным образом, с социально-политическими и экономическими причинами, вызванная развалом СССР, так и планированием семьи.

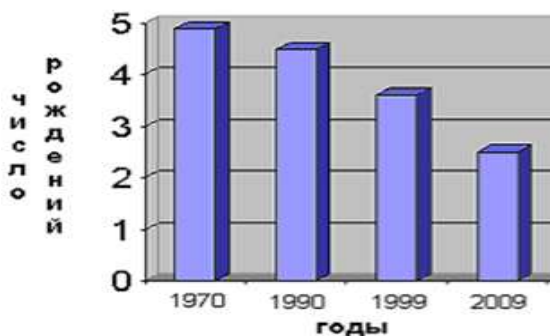


Рис.2. Динамика суммарного коэффициента рождаемости в Кыргызской Республике за 1970-2009 годы

(составлено автором на основе данных НацстаткомаКР)

Снижение общего коэффициента рождаемости отмечается с 1987 года, причем наиболее высокими темпами население убывает в сельской местности, где темп снижения за 1996-2000 годы составил 81,5%.

В то время как динамика изменения общего коэффициента рождаемости городского населения проявляется в снижении за 1996-2000 годы и в увеличении с 2001 по 2009 годы в общем, за период 1996-2007 годы наблюдается небольшое увеличение общего коэффициента рождаемости по сравнению с 1996 г. или общий коэффициент рождаемости в 2009 году составил 24,1 или незначительно превысил уровень 1996 года (табл.1).

Таблица 1.

Динамика изменения общего коэффициента рождаемости Кыргызской Республики по городской и сельской местности за 1996-2007 годы, на 1000 человек населения

	Годы												2009	2009г. к 1996г., в %
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007		
Всего	23,6	22,2	22,2	21,4	19,7	19,8	20,2	20,9	21,6	21,4	23,3	23,5	24,1	102,1
Городское	17,3	15,5	16,8	16,5	16,2	16,2	17,1	17,8	20,6	19,4	21,1	22,4	23,6	129,5
Сельское	26,5	25	24,4	24,3	21,6	21,8	21,9	22,6	22,1	22,4	24,3	24,2	24,6	91,3

(составлено автором на базе данных НацстаткомаКР)

Рост рождаемости обусловлен увеличением за последние годы числа женщин, находящихся в самом благоприятном для деторождения возрасте 20-29 лет (на этот возраст приходится более 60% детей, родившихся за год).

Анализ рождаемости по городской и сельской местности в территориальном разрезе показал, что основная доля родившихся в республике приходится на сельскую местность: в 2009 году доля родившихся в сельской местности составила 67,6%, хотя с 2001 года она снизилась на 3,4%. Рост числа родившихся в городской местности связан с внутренней миграцией и перемещением населения из сельской местности в городскую (табл.1), связанный с социально-экономическими проблемами: неразвитость рабочих мест в сельской местности, низкий уровень жизни сельчан и др.

Анализ уровня фертильности в Кыргызской Республике, определяемый средним числом детей, рожденных одной женщиной в течение репродуктивного периода, за 1979-1999 годы показал, что между двумя переписями населения (1979–1999 годы) наблюдается увеличение численности женщин фертильного возраста в общей численности женщин с 45,6% до 50,9%. В 2009 году отмечается некоторое снижение численности женщин фертильного возраста – до 50,7%.

Число рождений у женщин фертильного возраста имеет тенденцию к снижению. Общий коэффициент фертильности снизился с 2,76 в 1979 году до 2,64 к 1999 году; возрос в 2009 году до 2,75.

Изменение суммарного коэффициента рождаемости за ретроспективный период и его современное состояние можно представить в виде рис. 2.

Средний возраст матери при рождении первого ребенка возрос с 21,87 в 1990 году до 23,4 в 2009 году. При этом, число рожденных детей на одну женщину, проживающую в сельской местности, составляет 2,9 детей, что в 1,7 раза выше, чем в городской местности. Однако, несмотря на снижение уровня фертильности в республике процесс расширенного воспроизводства сохраняется.

Весомую роль в увеличении рождаемости играют семейно – брачные отношения. Кыргызстан относится к странам с традиционно высоким уровнем брачности. Однако ухудшение социально – экономического положения населения, снижение уровня жизни и длительная социально-психологическая адаптация к рыночной экономике повлекли за собой снижение количества браков. За 1991 - 1994 годы число браков резко сократилось с 47 тыс. до 26 тыс., или на 45% (рис.3).



Рис. 3. Динамика изменения числа браков и разводов за 1991-2009 годы [1], тыс. человек

Общий коэффициент брачности за это время сократился с 10,5 до 5,8%. В 2000 году наблюдалось минимальное значение коэффициента брачности – 4,9‰, который к 2001 году, по мере стабилизации экономической ситуации, увеличился до 5,5 ‰. В последующие годы тенденция роста сохранилась и к 2009 году показатель достиг 8,4‰, или увеличился в 1,5 раза.

Больше всего браков заключается в возрасте от 20 до 29 лет (70%), что обусловлено увеличением данной возрастной категории (на 10% за последние 5 лет). Если у женщин рост числа вступающих в брак (от 50% до 53 %) отмечается в возрастной группе 20 -24 лет, то у мужчин в группе 25 – 29 лет (от 36 % до 38%). Общий коэффициент разводимости при этом с 1990 года снизился с 1,8 до 1,4, тогда как средний возраст вступления в брак возрос: у мужчин с 24,4 в 1990 году до 26,7 2008, у женщин – с 21, 7 до 23,4.

Переход к низкой рождаемости в Кыргызской Республике в значительной степени ускоряется непрерывной цепочкой социальных катаклизмов, сопровождавших ускоренную модернизацию общества. Причина не только в том, что во время кризисов падал жизненный уровень населения, сколько в том, что в эти периоды приобретался массовый опыт индивидуального контроля над рождаемостью. Репродуктивное поведение партнеров постоянно адаптировалось к меняющейся действительности. Необходимость частых изменений календаря рождений и браков вызывала к жизни специфические инструментальные методы и способы регулирования рождаемости.

К сожалению, в Кыргызстане это вылилось в массовое распространение абортной практики. Аборты – одна из главных причин низкой рождаемости и отрицательного естественного прироста населения. Большое количество абортных в Кыргызской Республике связано, прежде всего, с экономической и социальной ситуацией сегодня. Число абортных на 1000 женщин детородного возраста составляло в 2009 году в Кыргызской Республике 100. В сравнении с таким же показателем в других странах: в России – 83, Германии – 5,1; Австрии – 7,7.

Анализ сведений об абортных по Кыргызской Республике в территориальном разрезе за 2008 год показал, что большая доля абортных приходится на г.Бишкек – 2386и Чуйскую область – 3299 (табл.2).

Таблица 2.

Численность абортот по территории Кыргызской Республики за 2009 год[1]

	Абортот всего	ЖФВ показатель на 1000	Из общего числа абортот, %					
			самопро-извольные	артифициальные	по медицинским показаниям	по социальным показаниям	криминальные	неуточнены
Кыргызская Республика	13324	9,2	52,1	24,5	6,5	3,5	0,06	13,1
Баткенская область	829	7,2	67,5	17,1	5,3	3,4	-	6,6
Джалал-Абадская область	1287	4,9	70,2	11,6	8,0	1,4	-	8,8
Иссык-Кульская область	729	6,3	87,8	2,2	2,9	0,7	0,3	6,2
Нарынская область	483	7,3	59,8	10,1	12,0	0,4	-	17,6
Ошская область	1964	6,8	48,8	26,0	5,0	2,0	-	18,1
Таласская область	475	8,5	63,8	13,5	20,6	-	-	2,1
Чуйская область	2386	11,3	46,4	37,9	6,6	2,3	0,3	6,3
г.Бишкек	3299	12,8	40,5	24,4	2,0	4,7	-	28,2
г.Ош	800	10,0	80,2	6,1	3,2	10,3	-	-
Республиканские организации	671	-	22,8	35,6	28,9	12,6	-	-
Частная мед.практика	401	-	12,4	85,5	2,0	-	--	-

На наш взгляд, проблема преодоления демографического кризиса может быть во многом решена при законодательном ограничении практики искусственного прерывания беременности, кроме социально-необходимых.

Приведенный анализ подтверждает теорию демографического перехода. Отвергать влияние на репродуктивность материальных факторов нельзя. Задача регулирования рождаемости заключается не в отрицании их, а в доказательстве одновременного воздействия на репродуктивное поведение населения духовных потенциалов и, соответственно, недетерминированности процесса снижения рождаемости в современном мире, принципиальной возможности изменения сложившейся демографической ситуации.

Литература:

1. Демографический ежегодник КР. – 2003 – 2007. – Б.: НацстаткомКР, 2008.
2. Борисов В.А. Демография. –М., 2003.
3. <http://www.stat.kg/rus/part/census.htm>