

УДК 910.

ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ
СИТУАЦИИ В КРЫМУ

Галух Г.А., Сахнова Н.С

Демографические процессы играют чрезвычайно важную роль в воспроизводстве численности населения и трудового потенциала любого региона, в формировании оптимальной структуры социумов и в их устойчивом развитии. Они протекают под влиянием многообразного и сложного комплекса факторов. Трудно назвать такую сторону общественной жизни, изменения в которой не оказали бы влияния на демографические процессы. Но главным, решающим фактором являются социально-экономические условия, их воздействие на различные слои общества, на их интересы, образ жизни, психику.

Анализ данных переписей населения за периоды с 1970 по 2001 гг. позволяет объективно и детально проследить особенности демографической ситуации в АР Крым, сложившейся в результате резко изменившихся социально-экономических условий и геополитической ситуации.

В период между данными переписями населения среднегодовая численность населения в АР Крым росла с 1970 по 1995 гг. (1743,5 тыс. чел. - в 1970 г., 2700 тыс. чел. - в 1995 г.), ежегодный прирост населения в среднем составлял 100 тыс. чел. После 1995 г. численность населения резко падает (немногом более 2100 тыс. чел. в 1996 г.). Данная тенденция сохраняется до 2001 г., о чем свидетельствует последняя перепись населения, когда была зарегистрирована минимальная за последние 25 лет численность населения – 2033,7 тыс. чел. На протяжении 1970 – 2001 гг. численность женщин превышала численность мужчин на 4,4-7,8%, при этом доля мужчин в общей численности населения уменьшалась и составила в 2001 г. 46,1% (соответственно доля женщин – 53,9%).

Динамика основных демографических показателей в АР Крым выглядит следующим образом (рис.1).

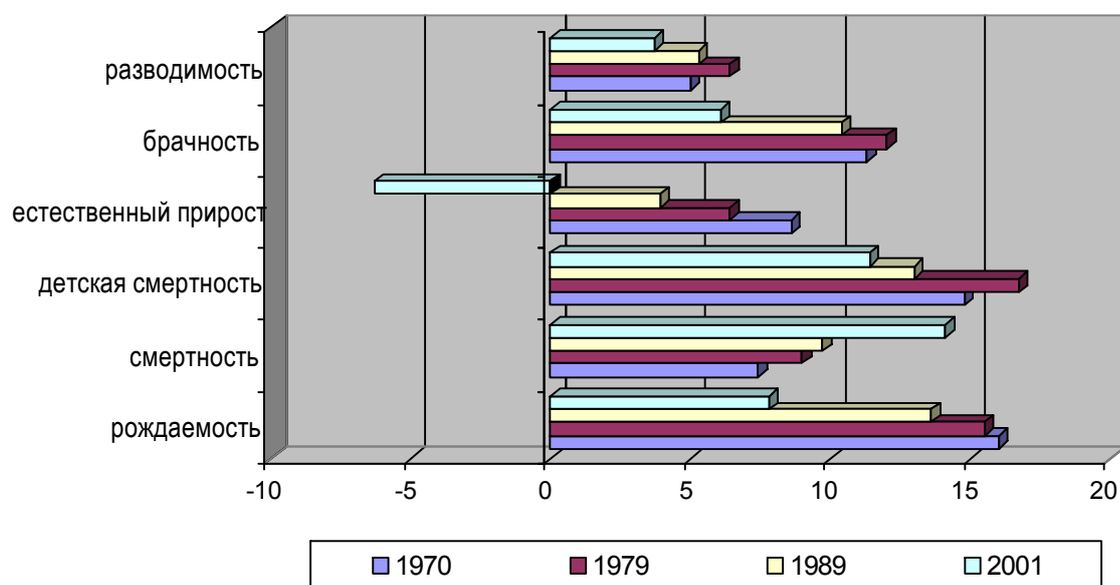


Рис. 1. Динамика основных демографических показателей в АР Крым

При анализе коэффициентов рождаемости, полученных путем приведения общего среднегодового числа родившихся к 1000 чел., были выявлены сходные тенденции. Коэффициент рождаемости был относительно высок в 1970 и 1976 гг. и составлял 15-16,6%, снижался в период с 1972 по 1982 гг., вновь увеличивался в 1984-1986 гг. и резко понизился в 1988-1998 гг. (в 1,7 раза), достигнув минимального значения в 7,1% в 1999 г. В последующие годы впервые за последние 40 лет отмечался рост рождаемости до 7,8% в 2001 г., однако этот показатель в 2,6 раза меньше, чем в 1960 г. и в 2 раза по сравнению с 1970 г. Уменьшение показателей рождаемости было характерной чертой для демографической ситуации всех регионов Крыма. В период между данными переписями число родившихся в городской местности упало на 45,9 %, в сельской – на 40,7 %. Особенно сильное уменьшение отмечалось в городах Красноперекопске (на 70,9 %), Саки (на 63,3 %), Керчь (на 54,2 %), а также в Ленинском и Первомайском районах (на 52,0 %). Наименьшее снижение – в Бахчисарайском районе (на 29,8 %). Уровень рождаемости, выражаемый через общие коэффициенты рождаемости, в среднем по АРК уменьшился в 1,8 раза: в городах – в 1,83 раза (с 12,9 ‰ до 7,08‰), в сельских районах – в 1,78 раза (с 14,8 ‰ до 8,3‰). Наибольшее

снижение уровня рождаемости отмечалось в городах Евпатория, Саки, Керчь (более, чем в 2 раза), а также в Первомайском и Ленинском районах. Наименьшее – в г.Судак.

Основные причины уменьшения рождаемости связаны, прежде всего, с социально-экономическими факторами: снижением материального достатка и отсутствием уверенности в завтрашнем дне, плохими жилищными условиями, низкой социальной защищенностью семей, что способствовало изменению демографического поведения населения и переходу семей от наиболее распространенной двухдетной модели семьи к однодетной.

Общее число умерших в период с 1970 по 2001 гг. значительно менялось. Так, с 1970 по 1984 гг. общая среднегодовая численность умерших увеличилась с 13,6 тыс. чел. до 25,5 тыс. чел. (почти вдвое). В период с 1984 по 1989 гг. смертность относительно стабилизировалась на уровне около 25 тыс. чел в год. Однако уже в начале 90-х гг. кривая количества умерших за год вновь растет, достигая точки максимума (35,1 тыс. чел.) в 1994 г. С этого времени вновь наблюдается уменьшение смертности и стабилизация этого показателя на уровне 27-29 тыс. чел. в год. Закономерным является то, что максимальное число умерших за год регистрируется в наиболее людных городах и районах АРК (г.Симферополь, г.Керчь, г.Ялта, Симферопольский район). Соотношение числа умерших в разрезе городов и сельских районов в целом повторяет соотношение городского и сельского населения: 1989 г. – 57,3 % и 42,7 %; 2001 г. - 55,4 % и 44,6 % соответственно.

Сравнение общих коэффициентов смертности выявило несколько иную картину – постоянный рост уровня смертности в период с 1970 по 1996 гг., особенно резкое увеличение коэффициента смертности в начале 90-х гг. и относительную его стабилизацию лишь в 1997-1999 гг. В 2000 г. вновь отмечено увеличение уровня смертности. Данные переписи населения 2001 г. показали ту же тенденцию. В 1989 г. показатели смертности среди городского и сельского населения различались мало. Это подтверждается сравнением средних величин коэффициентов смертности у этих групп населения – 9,31 ‰ и 9,85 ‰ в городах и сельских районах соответственно. В 2001 г фиксируется превышение уровня смертности в городах над аналогичными показателями сельской местности: 14,6 ‰ и 13,6 ‰ соответственно. Наиболее негативная динамика показателей смертности наблюдается в г. Армянск и г. Красноперекоск, где коэффициенты смертности за период с 1970 г. по 2001 г. увеличились в 2 раза. Одной из наиболее вероятных причин, объясняющих рост этого показателя, может быть создание здесь крупных

промышленных узлов со специализацией на химической промышленности и как следствие – резкое ухудшение экологической обстановки в регионе.

При анализе структуры смертности по полу по данным переписей населения четко прослеживается следующая тенденция: в среднем по АР Крым в 1989 г. женщин умирало больше, чем мужчин (50,9% и 49,1% соответственно). В 2001 г. увеличилась доля умерших мужчин (51,6% от общего количества умерших).

Наглядным индикатором уровня социально-экономического благополучия населения, качества жизни и уровня медицинского обслуживания является детская смертность. Коэффициент младенческой смертности в 1989 г. составлял 10‰, а в 2001 г. – 6‰ (уменьшение на 68,2%). В 1989 г. уровень смертности младенцев мужского пола значительно превышал уровень смертности младенцев женского пола (11,5‰ и 8,6‰ соответственно), что соответствует общемировым тенденциям. В 2001 г. эти различия оказались менее выражены (6,5‰ и 5,6‰). В 2001 г. снизилось также число детей, умерших до 1 года на 50%. В свою очередь коэффициенты смертности детей до 1 года практически не изменились – около 12‰, что на фоне среднеукраинского показателя последних лет в 15‰, свидетельствует о сравнительном благополучии в этой области. Главными причинами детской смертности были врожденные аномалии и состояния, возникающие в перинатальный период. В 2001 г. участилась смертность по причине инфекционных заболеваний.

Анализ смертности других возрастных групп показал, что наиболее высокая смертность у лиц 70-79 лет (от 20,5% в 1994 г. до 31,2% в 2001 г.); в группах 5-9 лет, 10-14 лет, 15-19 лет – менее 1%. Максимальная смертность женщин в среднем наблюдалась в возрастных группах 70-79 и 80-89 лет (более 50% в сумме); Максимальная смертность у мужчин приходилась на возраст 70-79 лет (около 20%). Главными причинами смертности являются сердечно-сосудистые заболевания (56% - в 2001 г., 43% - в 1989 г., причем рост этого показателя наблюдался до 1994 г., затем произошло некоторое снижение); новообразования (в среднем 17-35%), травмы, несчастные случаи, отравления (12% в среднем с четкой тенденцией к повышению). В целом к 2001 г. возросла частота смертей от сердечно-сосудистых заболеваний на 6,3% по сравнению с 1989 г., несчастных случаев и травм – на 8%, среди причин смерти отмечены случаи алкогольного отравления – 1,8%. Уменьшилась доля смертей от новообразований на 5%, что, по-видимому, объясняется успехами медицины, связанными с более ранней диагностикой и лечением онкологических заболеваний.

Интегральным показателем воспроизводства населения является естественный прирост. Анализ абсолютных значений естественного прироста по данным переписей показал следующее. В 1970, 1979 и 1989 гг. естественный прирост в среднем по АР Крым был положительным и составлял 15,8 тыс. чел., 14,2 тыс. чел. и 9,5 тыс. чел. соответственно. В 2001 г. ситуация резко изменилась. Общая убыль населения составила 13,1 тыс. чел. Коэффициенты естественного прироста составляли за те же периоды 8,6‰, 6,4‰, 3,9‰, -6,3‰. Только за последние 12 лет естественный прирост уменьшился почти в три раза. Впервые смертность превысила рождаемость в 1992 г., а коэффициент естественного прироста (убыли) стал отрицательным.

Под средней ожидаемой продолжительностью жизни подразумевается количество лет, которое в среднем надлежит прожить данному поколению родившихся, если допустить, что на всем протяжении жизни целого поколения смертность будет равна настоящему уровню смертности в отдельных возрастных группах [1]. Средняя ожидаемая продолжительность жизни в АР Крым в среднем в 1994-1995 гг. составляла 65,8 года, а в дальнейшем этот показатель несколько увеличился и в 1999-2000 гг. составлял уже 68,5 лет. При этом средняя продолжительность жизни у женщин выше в среднем на 10 лет.

Анализ данных переписи показывает, что коэффициент брачности по АР Крым изменился с 11,3‰ в 1970 г. до 6,1‰ в 2001 г. (уменьшение в 1,6 раза). В динамике численности заключенных браков можно выделить несколько этапов: рост показателя с 1970 по 1979 гг., относительно стабильный уровень в период с 1979 по 1990 гг. и резкое падение в 1992-2001 гг. На современном этапе темпы падения замедлились, и брачность вновь характеризуется относительно стабильным уровнем, что в определенной мере коррелируется с социально-экономической ситуацией в стране. Наибольшее число вступающих в брак приходится на возрастную группу 20-24 года как среди мужчин, так и среди женщин (около 37 % от общего количества регистрирующихся браков). В последнее время значительно сокращается количество женщин, вступающих в брак в возрасте моложе 20 лет. Это, в свою очередь, сказывается на уровне рождаемости в Крыму, являясь одной из причин ее низких показателей. Сопоставление данных переписей 1989 г. и 2001 г. показало снижение показателей брачности как в целом по Крыму, так и в региональном разрезе, уменьшение пределов варьирования региональных показателей, сохраняющееся превышение коэффициентов брачности среди городского населения по сравнению с сельским, что связано с поло-возрастной структурой населения.

Национальный состав семьи является важной демографической характеристикой, особенно для Крымского региона, где проживает более 100 различных национальностей. Анализ данных распределения новобрачных по наиболее многочисленным национальностям показывает, что в настоящее время преобладают межэтнические браки. Удельный вес браков, заключенных с партнером одной национальности, не превышает 30 %. Наиболее многочисленные однопациональные браки заключаются среди крымско-татарского этноса.

Общее количество зарегистрированных разводов в АР Крым изменялось незначительно и характеризовалось плавным ростом до 1992-1994 гг. Коэффициент же разводимости в этот период существенно не менялся. В последующие годы наблюдается тенденция снижения как числа зарегистрированных разводов, так и общего коэффициента разводимости. Последнее, по-видимому, связано с небольшим количеством зарегистрированных браков в этот же период. Чаще всего расторжение брака происходит в первые годы семейной жизни: сказывается отсутствие необходимой культуры семейной жизни у молодой семьи. Так, в последние годы около 27,0% разводов приходилось на браки продолжительностью 0-4 года, около 28,0% - на браки продолжительностью 5-9 лет. Анализ данных распределения разводов по отдельным национальностям лиц, разорвавших брак, показал, что наименьший уровень разводимости среди наиболее многочисленных этносов Крыма приходится на крымско-татарский этнос. На протяжении всего анализируемого периода коэффициенты разводимости в сельской местности были ниже, чем в городской, в городах и рекреационных регионах – выше, чем среднекрымский показатель.

Подводя итог анализу демографических процессов брачности и разводимости в Крыму, необходимо отметить, что их необходимо рассматривать в общем контексте причинно-следственных связей, формирующих общемировые, региональные и локальные тенденции изменения демографической ситуации. На состояние процессов брачности и разводимости в Крыму повлияли: рост уровня образования женщин, что способствовало росту их экономической самостоятельности и возникновению у них достаточно высоких требований, предъявляемых к мужьям; высокий уровень занятости в общественном производстве, что создало трудности с выполнением женщиной традиционных обязанностей по дому; кризис советской семьи, обусловленный как психологическими причинами (пренебрежение сексуальностью и материальной стороной супружеских отношений), так и причинами экзистенциального характера (потеря перспективы, падение советской системы ценностей и отсутствие альтернативной системы ценностей, рост отчуждения между отцами и детьми);

изменение взглядов на жизнь у молодого поколения; нестабильная экономическая ситуация; изменение этнической структуры населения после возвращения крымско-татарского этноса с его традициями семейно-брачных отношений и др.

Пространственный анализ демографической ситуации по переписи населения 2001 г. выявил территориальную пестроту и неоднородность демографических процессов в Крыму и позволил провести типологию регионов АРК по особенностям демографической ситуации. Было выделено три типа регионов, отличающихся показателями естественного прироста населения, и несколько подтипов, отражающих особенности варьирования показателей рождаемости и смертности по сравнению со среднекрымскими величинами.

Первый тип – регионы с показателем естественного прироста на уровне среднекрымского (-6% – -7%) – имеет два подтипа: 1.а.) рождаемость и смертность – на уровне среднекрымских показателей (Судакский горсовет, Ленинский район); 1.б.) рождаемость на уровне среднекрымского показателя, смертность – ниже среднекрымского (Сакский и Черноморский районы).

Ко второму типу отнесены регионы с показателями естественного прироста ниже среднекрымского: 2.а.) рождаемость – на уровне среднекрымского показателя, смертность – выше среднекрымского (г.Симферополь, г.Джанкой, Бахчисарайский район); 2.б.) рождаемость – ниже, а смертность – выше среднекрымского (г.Керчь, Феодосийский и Алуштинский горсоветы); 2.в.) рождаемость – ниже, а смертность – на уровне среднего показателя (г.Евпатория, Ялтинский горсовет).

Третий тип характеризуется показателями естественного прироста выше среднего по АРК: 3.а.) рождаемость – выше, смертность – ниже среднего (г.Армянск, Кировский, Красногвардейский, Нижнегорский, Первомайский, Симферопольский, Советский районы); 3.б.) рождаемость – на уровне, смертность – ниже среднего (г. Красноперекоск); 3.в.) рождаемость – выше, смертность – на уровне среднего показателя (Белогорский, Красноперекоспский, Раздольненский, Джанкойский районы).

Типологический подход позволил установить некоторые пространственные закономерности распределения показателей, отражающих демографическую ситуацию. Для высоко урбанизированных регионов, крупных городов характерны крайне негативные показатели демографических процессов. Это в первую очередь касается южных и юго-восточных рекреационных регионов. В то же время в северных районах с более высокой долей сельского населения демографическая ситуация имеет менее выраженные отрицательные черты.

В целом в демографической ситуации АР Крым на общем негативном фоне наметились положительные тенденции, что должно составить основу региональной

демографической политики, главная цель которой – улучшение демографической обстановки в регионе, а также факторов, на нее влияющих (в первую очередь, социально-экономических).

Литература

1. Курс демографии / Под редакцией Боярского А.Я. – М.: Статистика, 1967. – 400 с.
2. Фондовые материалы главного управления статистики в АР Крым.