

СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ КАЧЕСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ НАСЕЛЕНИЯ

А.Г. Кулак, доцент кафедры статистики,
канд.экон.наук, доцент БГЭУ

Резюме. Статья посвящена одному из наиболее актуальных и важных направлений демографической статистики – исследованию показателей качества населения. В статье приводится система статистических показателей, с помощью которых можно оценить качественное развитие населения. В дополнение к традиционно используемым демографическим, предложенная система включает отдельные группы, позволяющие оценить здоровье исследуемого населения, качество медицинского обслуживания, изучить уровень его образования и духовное развитие и др.

SYSTEMATIZATION OF INDICATORS OF THE QUALITY DEVELOPMENT OF THE POPULATION

AG Fist, Associate Professor of Statistics,
Ph.D. in Economics, Associate Professor IP.Board

Abstract. The article is related to one of the most topical and important areas of demographical statistics – research of characteristics of population's quality. In the article it is substantiated the author's system of statistical characteristics which can help to assess the quality development of the population. In addition to a traditionally used demographical characteristics, the proposed system introduces a separate groups to assess the health of the study population, quality of health care, study the level of his education and spiritual development.

Введение. В условиях социально-экономических трансформаций важное значение приобретает

проблема качества населения, которая особо актуальна для Республики Бела-русь, демографическое развитие которой сопровождается значительным ростом уровней смертности (особенно в трудоспособном возрасте), сокращением ожидаемой продолжительности жизни, увеличением показателей заболеваемости онкологическими, а также некоторым инфекционными заболеваниями и др. При этом зачастую изменение количественных демографических показателей сопровождается ухудшением их качественных характеристик.

Качество жизни представляет собой сложный социально-экономический компонент системы жизнедеятельности населения, который объединяет характеристику образа и условий жизни, образовательного уровня населения, его профессиональной структуры, социального состава, его подвижности, состояния здоровья и др. Улучшение качества человеческого фактора – интеллектуального потенциала – входит в число важнейших стратегических задач, связанных с обеспечением конкурентных преимуществ страны в мировом сообществе.

Наличие инструментария и статистических источников, позволяющих адекватно оценивать и сопоставлять качество жизни населения в регионах, отслеживать его динамику, проводить факторный анализ позитивных и негативных сдвигов в этой области, является одним из важнейших условий, способствующих повышению эффективности управленческих решений по повышению качества жизни и снижению уровня его межрегиональной дифференциации.

Основная часть. Оценка качества жизни населения осуществляется на базе существующих источников статистической информации, а также результатов специальных обследований населения и опросов экспертов. Прежде всего, это показатели, исчисляемые в рамках системы национальных счетов; данные статистики труда и социального обеспечения, статистики населения, образования, здравоохранения, культуры, жилищно-коммунальной сферы, туризма; результаты всевозможных выборочных обследований населения и др. Особую актуальность сегодня приобретают международные источники информации: ежегодные доклады о развитии человека, издаваемые ООН, Всемирным банком и др.

Зачастую основная сложность возникает при попытке количественного определения качества жизни. Все параметры благосостояния определить сложно (особенно в части духовных потребностей), однако целый ряд показателей, отслеживаемых отечественной статистикой, описывают одну из составляющих благосостояния – качество жизни населения. При этом имеется в виду качество жизни не «с точки зрения индивида» (т.е. удовлетворение, которое человек получает или надеется получить от жизни), а «с точки зрения общества».

Использование при оценке качества развития народонаселения только традиционных демографических показателей (рождаемости, смертности, ожидаемой продолжительности жизни при рождении и др.), выражающих лишь количественную сторону данного явления, представляет характеристику населения в сильно урезанном виде (и даже подчас искаженную картину демографической реальности). Вследствие этого исследование состояния и развития населения может быть достоверным лишь при соблюдении единства количественных и качественных демографических и социально-экономических показателей, что может гарантировать избежание ошибок при изучении перспектив устойчивости развития в демографической области. При этом вся совокупность показателей, используемая для оценки качественного развития населения, может быть условно разделена на две группы. Первая группа показателей включает характеристики, не требующие сложных математических расчетов: коэффициенты рождаемости и смертности; коэффициент естественного прироста (убыли); коэффициенты смертности населения трудоспособного возраста; коэффициент старения населения; коэффициент брачности и разводимости, охват различными формами обучения и др. Вторую группу образуют показатели, требующие применения специальных расчетов: ожидаемая продолжительность предстоящей жизни; суммарный коэффициент рождаемости; нетто-коэффициент воспроизводства населения, средняя продолжительность обучения и др.

Особенность методологического подхода статистической оценки качественных индикаторов социально-демографического развития состоит в том, что они носят комплексный, многоаспектный и, зачастую, латентный характер, обусловленный воздействием множества факторов. Поэтому в основе систематизации качественных характеристик населения лежат три составляющие: здоровье физическое, психическое и социальное; профессионально-образовательные способности людей, образующие их интеллектуальный потенциал; культурно-нравственные ценности и духовность граждан, их социокультурная активность. Изучая эти элементы в комплексе и взаимосвязи можно выделить следующие компоненты, позволяющие оценить качество развития популяции людей:

1. демографическое воспроизводство – охватывает способность населения изменять свою числен-