

*Л. К. Кухто,
кандидат культурологии, доцент,
профессор кафедры культурологии*

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ КАК ОСНОВА ДИНАМИКИ ЦИВИЛИЗАЦИЙ

На рубеже веков и тысячелетий проблема цивилизаций – их сущности и этапов исторического пути, их будущего и взаимодействия – вышла на передний план и в социально-политической жизни человечества, и в общественных гуманитарных науках. Одним из основных факторов формирования и развития цивилизаций являются демографические процессы. Динамика численности населения, особенности размещения и расселения, смена поколений людей, изменение их потребностей, знаний и умений, интересов – все это предопределяет перемены в обществе и в его взаимоотношениях с окружающей средой, задает темпы технологического, экономического и социокультурного прогресса, влияет на перспективы его развития. Поэтому исключительно важно изучить особенности динамики народонаселения, смоделировать возможные сценарии будущего развития. Это тем более актуально в связи с ожидаемым переломом в многотысячелетних тенденциях динамики населения Земли, переходе от роста общей численности населения отдельных стран к депопуляции, что повлечет за собой глубокие перемены в структуре и развитии цивилизаций.

В демографической истории человечества выделяется в наиболее общем виде несколько качественно различных периодов. Первый из них соответствовал аграрной цивилизации. На первых порах существования человечество было сравнительно малочисленным. По оценкам демографов, к концу палеолита на планете жило всего около 1 млн людей (с тех пор численность человечества выросла до 7.2 млрд) [3]. Человек освоил тогда менее трети современной ойкумены, а средняя плотность населения составляла около 8–10 человек на 100 кв. км. На протяжении десятков тысяч лет этого периода человек был бессилён в создании достаточных средств для своего существования. В условиях первобытного общества даже при наличии полигамии естественный прирост был незначителен, так как рождаемость и смертность находились на высоком уровне, они взаимно нивелировались. Вполне вероятно, что половина всех детей умирали

в возрасте до 10 лет, 50 % населения составляли люди моложе 20 лет и лишь небольшое число жителей планеты доживали до старости. К началу нашей эры население земного шара насчитывало уже примерно четверть миллиарда человек. Как отмечал С. И. Брук: «Переход к земледелию и скотоводству, начавшийся на Ближнем Востоке около 10 тыс. лет назад и существенно ослабивший влияние природной среды на человека, сыграл решающую роль в изменении динамики численности населения. В результате этих изменений 4–5 тыс. лет назад население Земли уже насчитывало ориентировочно около 25 млн человек, а 3 тыс. лет назад – около 50 млн. Основная часть населения в это время была сосредоточена в Древнем Египте, Двуречье, на Индо-Гангской равнине, в долинах Хуанхе и Янцзы, в оазисах Средней Азии» [1, с. 15]. Именно этот демографический взрыв стал основой формирования раннеклассовой мировой цивилизации и первого поколения локальных цивилизаций в отмеченных выше регионах мира.

В I тыс. н. э. – в период заката античной и перехода к средневековой цивилизации общая численность населения планеты почти не увеличилась либо увеличилась незначительно. Следующие полтысячелетия (1000–1500 гг.) относятся к периоду распространения, подъема и заката средневековой и зарождения раннеиндустриальной мировых цивилизаций. Западная Европа оправилась от цивилизационного кризиса, численность населения быстро возрастала (0,16 % среднегодового прироста, в том числе в Германии – 0,25 %, во Франции – 0,17 %). За 500 лет она увеличилась более чем в два раза, а доля Западной Европы в общей численности населения мира выросла с 9,5 % до 13,1 %. Опережающими темпами (по сравнению со среднемировыми) развивались восточноевропейская (0,15 %) и японская (0,14 %) цивилизации, начинают наращивать темпы роста населения Китай (0,11 %) и Индия (0,08 %).

Период с XV по середину XVIII ст. охватывает почти всю эпоху раннеиндустриальной цивилизации. Среднегодовые темпы прироста населения увеличились в 2,7 раза (с 0,1 % до 0,27 %). Лидерами выступали Великобритания (0,53 %), США (0,5 %), Китай (0,41 %), Восточная Европа (0,31 %). Существенно отставали Индия (0,2 %), Африка (0,15 %) и Латинская Америка (0,07 %) [2, с. 197]: сказались результаты колонизации.

Следующий период относится к этапам распространения, подъема, зрелости и заката индустриальной цивилизации. В это время в результате научно-промышленной революции по темпам роста населения Европа опережает иные регионы и становится единственным районом демографического «бурления». Так, если в 1650 г. здесь проживало 100–120 млн чел., то уже тремя веками позже – 640 млн чел., а всего в мире было 940 млн чел. европейского происхождения. Первый скачок в возрастании численности населения произошел в Англии – с 5 млн в 1750 г. до 25 млн в 1850 г. Вскоре этим процессом были охвачены не только Европа, но и Америка, Япония. Такое положение объясняется увеличением темпов естественного прироста населения, в основном за счет снижения смертности. Темпы прироста населения увеличивались от этапа к этапу: 0,40 % в 1820–1870 гг., 0,80 % в 1870–1913 гг., 0,93 % в 1913–1950 гг. (отрицательно сказались две мировые войны, унесшие десятки миллионов жизней) и 1,93 % в 1950–1973 гг. (рекордный уровень за всю историю человечества). К концу индустриальной эпохи тенденции демографической динамики резко изменились. Уже в 1973–2001 гг. темпы прироста населения в мире сократились с 1,93 % до 1,62 %, причем поддерживаются они в основном за счет четырех цивилизаций: африканской (2,69 %), индийской (2,05 %), мусульманской и латиноамериканской (1,96 %). Темпы прироста населения сократились по Западной Европе с 0,71 % до 0,32 %, в Восточной Европе – с 1,01 % до 0,32 %, в бывшем СССР – с 1,44 % до 0,54 % (с 1992 г. идет депопуляция), в Японии – с 1,14 % до 0,55 %, в Китае – с 2,11 % до 1,33 % [2, с. 399]. Как видно, в последней четверти XX в. обнаружилась тенденция к снижению темпов прироста населения, и по прогнозам она будет возрастать в XXI в.

В первой половине XXI в. проявляется тенденция, для которой уместно употребить термин «демографическая поляризация». Согласно среднему варианту прогноза ООН, в 2045–2050 гг. при среднегодовых темпах прироста населения по миру 0,38 % в менее развитых регионах он составит 0,45 %, а в более развитых – –0,10 %. Так, высокие темпы прироста сохранятся в Африке (1,21 %), Латинской Америке (0,22 %), тогда как в других странах они будут отрицательными: так произойдет в Западной Европе (–0,15 %), Японии (–0,49 %) [2, с. 404]. На одном полюсе, представляющем бедные страны, будет разви-

ваться кризис перенаселения (хотя и меньшими темпами, чем в XX в.); на другом – в богатых государствах – кризис депопуляции, сокращение численности и старение населения. Такая полярность глобального демографического пространства будет служить источником растущей геополитической и геосоциальной напряженности, нарастающей угрозы столкновения цивилизаций. Расчеты ООН показали, что за 1999–2050 гг. численность населения стран индийской и мусульманской цивилизаций вырастет на 56 %, латиноамериканской – на 60,5 %, африканской – на 74 %. При этом если латиноамериканская цивилизация имеет простор и ресурсы для трудоустройства и увеличения доходов населения, то положение индийской и мусульманской цивилизаций становится критическим.

Преодоление проблем депопуляции населения, его старения, демографической поляризации является сегодня наиболее актуальным вопросом социальной политики и демографических программ государств для сохранения и возрождения цивилизации и ее главной составляющей – народонаселения. Решение этих проблем обеспечит здоровую основу для их экономического роста и социокультурного развития.

1. Брук, С. И. Население мира: этнодемографический справочник / С. И. Брук. – М. : Наука, 1986. – 232 с.

2. Мировая экономика: прогноз до 2020 г. / под ред. А. А. Дынкина. – М. : Магистр, 2007. – 429 с.

3. Население мира 2014 // Счетчик населения мира [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://countrymeters.info/ru/World>. – Дата доступа : 15.11.2014.

В. Е. Леончиков,

доктор педагогических наук,

профессор кафедры теории и истории

информационно-документных коммуникаций

ЦЕЛЕПОЛАГАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ БИБЛИОТЕК: ИДЕАЛЬНОЕ И РЕАЛЬНОЕ

Одним из основных компонентов образования, в том числе непрерывного, является его целенаправленный характер или целеполагание (а отдельные ученые-педагоги даже взяли его в ранг