

УКРАИНА: ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

Г.А. Кундеева, д-р экон. наук, проф.

Национальный университет пищевых технологий, Киев, Украина

Одним из важнейших факторов развития страны является ее демографическое состояние и все, связанные с ним явления, имеют большое влияние на экономическое положение страны. До двух демографических проблем, которые существуют в Украине с времен получения независимости: низкая рождаемость, низкая продолжительность жизни, добавилась проблема трудовой миграции, а так как не прослеживаются предпосылки для стабилизации численности населения, то указанные тенденции будут сохраняться долго.

Официальные данные численности населения основаны на переписи 2001 г. (48,663 млн человек). Последующие переписи не проводились и годовая динамика численности населения рассчитывается на основании естественного прироста/убыли. В 2019 году была проведена «нестандартная», альтернативная перепись населения, которая использовала комбинированный метод – оценка численности населения по результатам данных мобильных операторов, различных государственных реестров и статистических обследований домохозяйств. По результатам такой переписи в Украине (без учета неподконтрольных территорий Крыма, Донецкой и Луганской областей) проживает 37,289 млн человек (статистическая ошибка – 2,86%) [1].

На существование тенденции постоянного сокращения населения указывает ООН в своем отчете "Перспективы мирового народонаселения" за 2019 год – к концу XXI века (учитывая населения неподконтрольных территорий) в Украине останется до 24,5 млн человек [2]. Среднегодовая динамика численности населения за последние пять лет в Украине составляет -0,59%, в то же время мировая динамика +1,09%, а европейская +0,12% [2]. Изменение численности населения Украины графически отражено на рисунке 1.

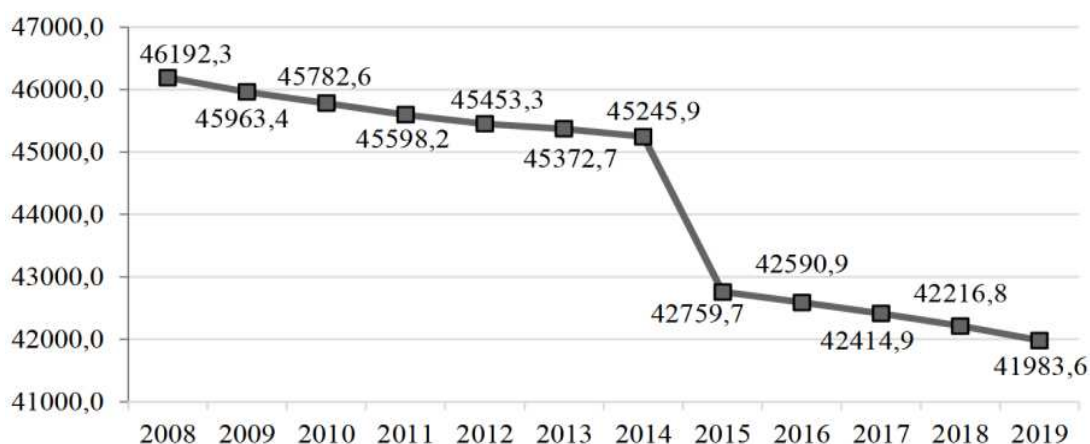


Рис. 1. – Динамика численности населения, тыс. человек

Составлено автором на основе данных [3].

Сокращения населения коррелирует с продолжительностью жизни – украинцы живут на 7,8 лет меньше, чем в странах Евросоюза. Показатель продолжительности

жизни в целом по Украине составила 73,3 года (мужчины 68,1 и женщины 78 лет) в ЕС – 81 год (мужчины 78,3, женщины 83,6) [4]. Самая высокая продолжительность жизни в Европе (для обоих полов) в Швейцарии – 83,8 года, Испании – 83,5 года, Италии – 83,1 года. Ниже показатели в пост социалистических странах, где самая низкая продолжительность в Болгарии составляет 75 лет [4].

По данным Отдела народонаселения ООН общий коэффициент рождаемости, который является оптимальным показателем (рождаемость на уровне замещения) составляет примерно 2,1 ребенка на женщину [2]. Коэффициент рождаемости в Украине – 1,4 и наблюдается тенденция снижения. Наибольшие возрастные коэффициенты рождаемости среди украинок в возрасте от 20 до 29 лет, которых в 2019 году насчитывалось 2,48 млн. По данным Госстата лишь 3% украинских семей воспитывают трех и более детей, почти четверть – двух, а 74% - одного ребенка [3]. Одной из главных причин низкой рождаемости является нежелание рожать детей из-за низкого уровня жизни.

В последнее время для Украины значительно обострилась проблема потери населения вследствие трудовой миграции. Международный валютный фонд оценил количество украинских трудовых мигрантов в 2-3 миллиона [5]. По данным Госстата и Госпогранслужбы трудовые мигранты составляют группу от 1,3 млн. человек до 6,5 млн человек, а министр Кабинета министров Украины по итогам анализа миграционной статистики назвал цифру в 4 млн украинцев (почти 10% населения), которые, начиная с 2010 года выехали из Украины и не вернулись [6].

Стимулом для миграции трудоспособного населения стали высокая безработица и неконкурентность украинских зарплат. В возрастной группе активного населения (15-70 лет) уровень безработицы в Украине составил 8,1%, в Польше 5,5%, а среднем по ЕС – 6,2%. В 2019 году средняя зарплата по экономике в Украине составляла 10497 грн. или 365 EUR/мес. В Польше, которая является основным реципиентом украинских мигрантов, минимальная зарплата составляла 523 EUR/мес., что на 43% выше средне украинской.

Демографический фактор считается важным для нормального и устойчивого экономического роста. Человек является основной ценностью любого государства. Кроме того, человек – демографический базис накопления (носитель и владелец) человеческого капитала как экономического актива. Продолжительность жизни человека – важная детерминанта совокупной экономической отдачи от вложений в развитие его знаний, умений и профессиональных навыков. Преждевременная смерть вызывает неэффективность социальных, в том числе и демографических, инвестиций, тормозит темпы социально-экономического развития страны [7, с. 186].

Нами исследована зависимость ВВП Украины от продолжительности жизни, количества умерших, а также зависимость изменения ВВП страны от естественного прироста / сокращения населения. Результаты корреляционно-регрессионного анализа свидетельствуют о существовании прямой зависимости между ВВП Украины и продолжительностью жизни (оба пола), обратной зависимости между ВВП страны и количеством умерших (табл. 1) и отсутствии зависимости между изменением ВВП страны и естественным приростом / сокращением населения (коэффициент корреляции - 0,01). Полученные зависимости подтверждают вывод, что демографическое состояние является дополнительным фактором экономического роста Украины.

Величина национального дохода и развитие трудового потенциала зависит от изменения показателей демографических характеристик населения. Демографическая ситуация должна постоянно и комплексно контролироваться государством, регулироваться путем осуществления соответствующей демографической политики – комплекса мероприятий, направленных на формирование устойчивых качественных и количественных характеристик воспроизводства населения, целями которой является преодоление негативных демографических тенденций и решения назревших проблем.

Таблица 1. – Результаты регрессионного анализа зависимости ВВП Украины от продолжительности жизни и количества умерших

Фактор	Продолжительность жизни (оба пола, года)	Количество умерших
Уравнения регрессии	$Y = 450032,8x - 30298420$	$Y = 9853004 - 12598,2x$
Коэффициент множественной корреляции R	0,92	-0,93
Коэффициент детерминации R ²	0,84	0,86
Проверка существенности связи (критерий Фишера), $F_{ст} > F_{кр}$	$F_{ст} = 104,96;$ $F_{кр} = 4,35$	$F_{ст} = 137,07;$ $F_{кр} = 4,35$

Рассчитано по данным Госстата [3].

Население страны должно быть защищенным, поэтому соответствующая демографическая политика должна осуществляться путем реализации мер по выходу из демографического и экономического кризиса. Регулирование демографической ситуации должно быть нацелено на преодоление кризиса семьи, стимулирование рождаемости, улучшения материального положения народа, борьбе с заболеваемостью и смертностью. Кроме того, среди направлений социально-демографической политики следует выделить улучшение системы охраны здоровья детей, их воспитания, образования и развития; особенно поддержку детей, живущих в тяжелых материальных условиях.

Во всех без исключения экономически развитых странах за последние десятилетия резко и совершенно однотипно изменилась возрастная структура населения: рост удельного веса лиц старших возрастов на фоне стремительного сокращения доли младших возрастных контингентов и населения трудоспособного возраста. В этом контексте не может не беспокоить формирование в украинском обществе убежденности в том, что улучшение здоровья и снижение смертности будет достигнуто в результате медицинской реформы [8, с. 17]. Согласно оценкам ВОЗ, качество и доступность медицинского обслуживания объясняет очень небольшую часть вариации здоровья населения. Обобщение моделей социальных детерминант здоровья позволило утверждать, что наиболее распространенной является четырех факторная модель: наследственность – 9%; здравоохранение – 10%; окружающая среда – 20%; образ жизни – 51% [9].

Мы согласны Либановой Э.М. в том, что многое будет зависеть от финансирования, но только увеличением затрат ситуацию вряд ли удастся исправить. Крайне необходима консолидация усилий государства, гражданского общества, местных органов управления, бизнеса. Нужно найти систему стимулов и механизмов, систематически проводить разъяснительную работу, показывая «выгодность» инвестиций в общественное и индивидуальное

здоровье; разумеется, вполне перспективно выглядит использование «хороших практик» других стран. Лишь комплексные усилия могут дать желаемый эффект [8, с. 18].

Основываясь на теории рационального поведения, имеем возможность утверждать, что для получения максимальной полезности в условиях ограниченных денежных ресурсов человек должен быть ориентирован на здоровьесберегающее поведение. Анализ поведенческих стратегий доказал, что стратегии здоровья (health behavior) в значительной степени определяют продолжительность жизни человека, тогда как саморазрушительное поведение, обусловленное зависимостью от алкоголя, наркотиков, никотина, действует наоборот. В Украине потребление алкоголя является одним из самых высоких в мире, что ведет к состоянию необратимой дегенерации генофонда. Необходимо изменение концепции образования по укреплению здоровья населения – триада «воспитание-образование-просветительство», которая должна стать здоровьесформирующей. Здоровьесберегающее поведение – это сложившийся у человека способ организации производственной, бытовой и культурной сторон жизнедеятельности, позволяющий в той или иной мере реализовать свой потенциал, который сохраняет и улучшает здоровье индивида.

Реальные проблемы в воспроизводстве населения как основной движущей силы всех социально-экономических процессов связаны с деформациями в общественной жизни, нарушением согласованного функционирования его основных компонентов. В ходе становления и развития нового украинского государства возникли и вступили в силу новые социально-экономические явления, сопровождавшиеся устойчивыми разрушительными процессами в демографической сфере. Это привело к депопуляции и дегенерации качественных характеристик населения страны, граничащей с демографическим кризисом.

Список использованных источников

1. Интернет сайт. URL: <http://www.newsep.com.ua/new/1193#>.
2. ООН. Департамент по экономическим и социальным вопросам [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://population.un.org/wpp/Publications/Files/WPP2019_DataBooklet.pdf.
3. Европейская комиссия. Евростат [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ec.europa.eu/eurostat/data/database>.
4. Государственная служба статистики Украины [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://database.ukrcensus.gov.ua>.
5. Мифы и факты про украинскую трудовую миграцию в страны Вышеграда [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://europewb.org.ua/wp-content/uploads/2019/04/Mify_trud_migrac.pdf.
6. Ерохина, Т. Стало известно, сколько украинцев покинули страну за последние 10 лет [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://comments.ua/news/money/economy/642407->.
7. Мельничук, Д. Демографічні детермінанти формування та використання людського капіталу в Україні: диференційний аналіз та прогноз / Д. Мельничук // Соціально-економічні проблеми і держава. – 2014. – Вип. 1 (10). – С. 185-193.
8. Либанова, Э.М. Демографические сдвиги в контексте социального развития / Э.М. Либанова // Демографія та соціальна економіка. – 2014. – №1(21) – С. 9-23.
9. Robertson A., Tirado C., Lobstein T. Food and health in Europe: a new basis for action. WHO Regional Publications. European Series. WHO. – 2004. – № 96. – 388 p.

Министерство образования Республики Беларусь
Полоцкий государственный университет

**УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ:
МЕЖДУНАРОДНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ**

Электронный сборник статей
IV Международной научно-практической online-конференции

(Новополоцк, 26 ноября 2020 г.)

Текстовое электронное издание

Новополоцк
Полоцкий государственный университет
2020

Устойчивое развитие экономики: международные и национальные аспекты [Электронный ресурс] : электронный сборник статей IV Международной научно-практической online-конференции, Новополоцк, 26 ноября 2020 г. / Полоцкий государственный университет. – Новополоцк, 2020. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Впервые материалы конференции «Устойчивое развитие экономики: международные и национальные аспекты» были изданы в 2012 году (печатное издание).

Рассмотрены демографические и миграционные процессы в контексте устойчивого развития экономики; обозначены теоретические основы, практические аспекты управления человеческими ресурсами; выявлены и систематизированы драйверы инклюзивного экономического роста в Беларуси и за рубежом; раскрыты актуальные финансовые и экономические аспекты развития отраслей; приведены актуальные проблемы и тенденции развития логистики на современном этапе; отражены современные тенденции совершенствования финансово-кредитного механизма; освещены актуальные проблемы учета, анализа, аудита в контексте устойчивого развития национальных и зарубежных экономических систем; представлены новейшие научные исследования различных аспектов функционирования современных коммуникативных технологий.

Для научных работников, докторантов, аспирантов, действующих практиков и студентов учреждений высшего образования, изучающих экономические дисциплины.

Сборник включен в Государственный регистр информационного ресурса. Регистрационное свидетельство № 3061815625 от 23.05.2018.

№ госрегистрации 3061815625

ISBN 978-985-531-720-4

© Полоцкий государственный университет, 2020

2 – дополнительный титульный экран – производственно-технические сведения

Для создания электронного сборника статей IV Международной научно-практической online-конференции «Устойчивое развитие экономики: международные и национальные аспекты» использованы текстовый процессор Microsoft Word и программа Adobe Acrobat XI Pro для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF.

Компьютерный дизайн обложки *М. С. Мухоморовой*
Технический редактор *С. Е. Рясова, А. А. Прадидова*
Компьютерная верстка *Т. А. Дарьянова*

Подписано к использованию 27.01.2021.
Объем издания: 18,8 Мб. Заказ 019.

Издатель и полиграфическое исполнение:
учреждение образования «Полоцкий государственный университет».

Свидетельство о государственной регистрации
издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий
№ 1/305 от 22.04.2014.

ЛП № 02330/278 от 08.05.2014.

211440, ул. Блохина, 29, г. Новополоцк, Беларусь
тел. 8 (0214) 53 05 72,
e-mail: i.pozdnyakova@psu.by