



После СССР: от демографической сверхдержавы к очагу кризиса

Над темой номера работали



Штефан
ЗИБЕРТ¹



Сергей
ЗАХАРОВ²



Райнер
КЛИНГХОЛЬЦ³

Немного истории

За 70 лет своего существования советское население понесло значительные демографические потери. Только в результате массового голода 1930-х гг. и Второй мировой войны в СССР погибли около 40 миллионов человек⁴. Сталинские принудительные переселения крестьян, несогласных с политикой коллективизации, этнические депортации, охватившие более десятка различных народов, и каторжные работы в трудовых лагерях Севера, Сибири и Дальнего Востока повлекли за собой дальнейшие миллионные потери населения и массивные изменения в региональной структуре расселения.

К концу Второй мировой войны западная часть Советского Союза была практически полностью разрушена. Наибольшие людские потери понесли сегодняшние Северо-Западный, Центральный и Южный федеральные округа России, а также Украина и Белоруссия. Миллионы людей в этих регионах остались без крова.

В ходе войны крупные экономические и демографические центры были перенесены в восточные регионы. Важные промышленные предприятия, в частности, оборонного сектора, были эвакуированы на Урал, в Челябинскую и Свердловскую области. Подобную экономическую подпитку за счет эвакуированных и вновь созданных предприятий получили также Сибирь, Казахстан, Киргизия и другие среднеазиатские республики. В послевоенный период азиатская часть Союза стала приобретать все большее значение. Сибирь и Дальний Восток в свое время были самыми быстрорастущими советскими регионами – несмотря на то, что их заселение отнюдь не происходило добровольно.

В целях освоения богатых сибирских месторождений главное управление исправительно-трудовых лагерей - ГУЛАг — еще с конца 1920-х гг. высылало в восточные регионы, в лагеря и на спецпоселение, зажиточных крестьян (так называемых „кулаков“), не рвущихся в создаваемые колхозы, политических заключенных в качестве каторжных работников, а позднее и целые народы. В начале войны список депортированных народов пополнился поволжскими немцами, выселенными, главным образом, в Казахстан в целях профилактики коллаборационизма перед лицом быстро наступавших частей германского вермахта. В 1943-1944 годах список депортированных народов значительно расширился за счет народов Северного Кавказа (чеченцев, ингушей, балкарцев, карачаевцев), Крыма (крымских татар, крымских болгар, греков), калмыков, турок-месхетинцев и других, переселенных в Среднюю Азию и Сибирь. После войны большую часть лагерных работников составляли бывшие военнопленные.

В 1950-е годы советские власти инвестировали огромные суммы денег в восстановление промышленности во всех регионах страны. Быстрорастущая тяжелая промышленность – главная опора советского производства – нуждалась в большом количестве рабочей силы. В результате подъема промышленности, давно опередившей сельскохозяйственный сектор, доминировавший во времена царской России, все больше советских жителей переселялись в города, в которых в 1960-е годы уже проживало более половины всего населения СССР. Москва насчитывала более шести миллионов жителей и считалась одним из крупнейших городов мира, в Санкт-Петербурге

(тогда Ленинграде) проживали около трех миллионов человек. При этом власть сильно ограничивала доступ мигрантов почти во все крупные городские центры.

В период с 1950 по 1970 год население Советского Союза увеличилось с 178 до 240 миллионов человек – только Китай и Индия насчитывали в то время больше жителей. Более половины советского населения проживало в России, еще одна пятая – на Украине. В 1960-е годы наибольший рост населения был зарегистрирован в центрально-азиатских республиках, а также в Армении и Азербайджане. Здесь, в отличие от большинства районов России, сохранились традиционные многодетные семьи – эта тенденция отчасти существует и до сих пор. В период с 1959 по 1970 год население южных советских республик выросло в среднем на 40 процентов, в то время как показатели роста по всей стране составляли лишь от 5 до 20 процентов⁵. Однако, по сравнению с Европой, даже эти цифры были весьма высокими. Из 285 расположенных за пределами СССР европейских регионов лишь немногие продемонстрировали рост численности населения более чем на пять процентов⁶.

В 1960-е годы утвердилась тенденция, характеризующая все последующие десятилетия: уровень рождаемости быстро падал, замедляя тем самым рост численности населения. Почти во всех урбанизированных республиках европейской части СССР коэффициент суммарной рождаемости к концу 1970-х годов составлял менее двух детей на женщину⁷. Тем временем власти целенаправленно развивали восточные регионы страны, проводя массивное переселение людей в эти регионы, особенно после обнаружения в Западной Сибири крупных месторождений нефти и газа.

С началом 1970-х годов в советском обществе появились первые сомнения относительно демографического будущего страны, вызванные осознанием неблагоприятных тенденций рождаемости и смертности. Хотя тогда мало кто говорил о конкретном спаде, было понятно, что сокращение рождаемости в стране, экономика которой основана на устойчивом приросте рабочей силы, когда-нибудь приведет к кризису⁸. Неблагоприятные тенденции переломить не удалось, и они с особой силой дали о себе знать после распада СССР.

Спад рождаемости после распада СССР

По данным последней Всесоюзной переписи населения, в 1989 году Советский Союз насчитывал 285,7 миллионов жителей⁹. Спустя десять лет после распада СССР на бывшей советской территории хоть и проживало на один миллион человек больше, однако в девяти из 15 бывших союзных республик численность населения сократилась – в России и на Украине даже на несколько миллионов человек.

Экономическая нестабильность переходного периода к рыночной экономике привела к тому, что рождаемость в России в течение одной декады сократилась с 2,0 до 1,2 ребенка на одну женщину. Подобный спад коснулся и показателей ожидаемой продолжительности жизни – только в период с 1991 по 1994 год она сократилась с 68,9 до 63,9 года. Сильнее всего это отразилось на мужской части населения, более склонной к решению проблем с помощью алкоголя – в середине 1990-х годов ожидаемая продолжительность жизни российских мужчин упала до 57,4 года. Колебания экономического благосостояния достаточно точно отражались в статистике продолжительности жизни: после спада 1990-х годов она вновь поднялась до 67 лет в короткий период консолидации до 1998 года, однако в последующие кризисные годы снова упала до 65 лет¹⁰.

В 1992 году в России впервые за послевоенный период число смертей превысило число рождений. В результате естественной убыли население страны сокращалось почти на 800 тыс. человек ежегодно. Эти цифры, однако, компенсировались ростом числа русскоязычных иммигрантов, сотнями тысяч возвращающихся на родину своих предков – основными причинами миграции были бесперспективность и рост этнических конфликтов в бывших союзных республиках. Впрочем, компенсация была лишь частичной, несмотря на приток мигрантов, России не удалось избежать сокращения численности населения на несколько миллионов человек.

В 2006 году Владимир Путин в своей речи о положении нации назвал демографический кризис самой острой проблемой страны¹¹. Некоторые цифры показывают, почему: если еще в 1990 году

на свет появились два миллиона младенцев, то спустя десять лет - лишь 1,2 миллиона. В том же году умерли 2,2 миллиона человек. Среднее число детей в расчете на одну женщину упало в течение первых восьми лет после распада СССР с 1,89 до 1,16. Лишь в последние годы ежегодное число рожденных детей вновь увеличилось до 1,8 миллиона, а вместе с тем и среднее число детей на женщину – до 1,54¹². В будущем, однако, ожидается дальнейшее снижение числа новорожденных, что объясняется нехваткой потенциальных матерей, появившихся на свет в период демографического спада 1990-х годов. В 2008 году возрастная группа 20-29-летних женщин, ответственных за наибольшее количество рождений, составляла еще 11,6 миллионов. Девочек же в возрасте от 5 до 14 лет было лишь 6,5 миллиона¹³.

Другим бывшим советским республикам также знакомы подобные проблемы: в Молдавии, например, в период с 1990 по 2002 год среднее число рожденных детей в расчете на одну женщину уменьшилось в два раза – с 2,39 до 1,21¹⁴. Среди всех стран мира с аналогично слабым экономическим развитием Молдавия демонстрирует самые низкие показатели рождаемости. Многодетные общества стран Центральной Азии и Юга России также пережили значительный спад рождаемости – в большинстве этих регионов полным ходом идет процесс перехода от многодетной к двухдетной семье.

В отличие от Европы на территории бывшего Советского Союза до сих пор наблюдаются значительные региональные различия в показателях рождаемости. Если на Севере среднее число детей в расчете на одну женщину составляет от 1,2 до 1,5, то в центрально-азиатских республиках эти показатели достигают более двух или даже трех (рис. 1). Многие различия объясняются уровнем развития регионов, доминирующей картиной гендерных отношений, а также религиозным и этническим составом того или иного населения. Несмотря на это, регионы все больше приближаются друг к другу по средним показателям рождений в расчете на одну женщину.

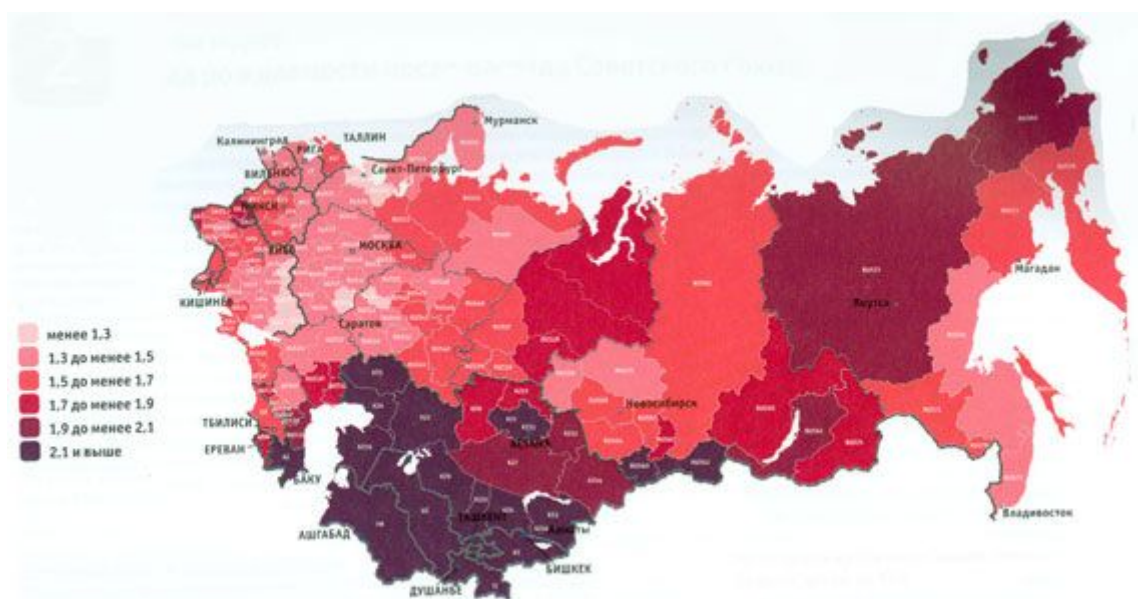


Рисунок 1. Среднее число рожденных детей в расчете на одну женщину на территории бывшего СССР в 2009 году

Источники: Национальные статистические ведомства

Матери - все старше, детей - все меньше

На территории современной России среднее число рождений на одну женщину впервые упало ниже двух еще в конце 1960-х годов – прежде всего потому, что все больше сельских жителей стали уезжать в города в поисках работы на промышленных предприятиях. На этом уровне рождаемость с небольшими колебаниями оставалась до 1991 года¹⁵. С 1992 года число смертей ежегодно превышает число рождений и все чаще молодые семьи в России – так же как и в

Белоруссии, на Украине, в Молдавии и прибалтийских государствах – рожают всего одного ребенка, хотя при социологических опросах большинство респондентов указывают, что хотят иметь двух детей¹⁶.

Объяснений столь резкого падения рождаемости в переходный период существует множество. Материальное неблагополучие и неопределенные перспективы на будущее, особенно в период непосредственно после распада Советского Союза, препятствовали созданию семей. Россияне должны были обходиться более низкими зарплатами, а то и вовсе теряли работу. Государство было вынуждено урезать расходы на социальные нужды, так как в результате экономического кризиса государственный бюджет также был пуст. То, что доставалось молодым семьям в качестве финансовой поддержки, сводилось к нулю в результате высокой инфляции. Даже спустя десять лет после системного кризиса вероятность бедности для многих российских семей после рождения второго ребенка все еще составляла выше 50 процентов¹⁷.

После преодоления кризиса переходного периода новоприобретенная личная свобода граждан оказывает все более сильное влияние на их жизненные планы – по крайней мере, в богатых северных регионах. Все больше молодых женщин стремятся получить высшее образование и отодвигают рождение детей на более поздний возраст. Это также стало возможным благодаря современным методам контрацепции, которые сейчас широко распространены, в то время как в советское время они были либо труднодоступны, либо плохого качества. Однако в плане обеспечения граждан средствами для планирования семьи бывшие советские государства до сих пор все еще значительно отстают от развитых западных стран.

В советское время нехватка противозачаточных средств привела к возникновению настоящей «абортной культуры»: как правило, женщины рожали желаемое количество детей в молодом возрасте, а потом избавлялись от последующих беременностей с помощью аборт. В начале 1990-х годов в России на одно рождение приходилось два аборта. К 2006 году число аборт сократилось на 50 процентов. Несмотря на этот прогресс, Россия до сих пор демонстрирует самый высокий уровень аборт в Европе¹⁸. Именно поэтому многие ожидают, что власть в скором времени может объявить запрет на аборт в ходе своей политики по повышению рождаемости. К чему это может привести, показывает опыт 1936-1954 годов, когда Сталин запретил аборт в стране: вместо ожидаемого бэби-бума статистики зарегистрировали повышение материнской смертности, ибо аборт не прекратились, а проводились и дальше – незаконно и в неприемлемых медицинских и гигиенических условиях¹⁹.

С середины 1990-х годов количество аборт снизилось во всех бывших союзных республиках (рис. 2), особенно в славянских государствах - России, Белоруссии и Украине, демонстрировавших до распада Советского Союза особо высокий уровень аборт. Здесь все больше укрепляются современные методы контрацепции как средства планирования семьи. Несмотря на это, в России до сих пор проводится больше аборт, чем во всем Европейском Союзе, насчитывающем в четыре раза больше жителей.

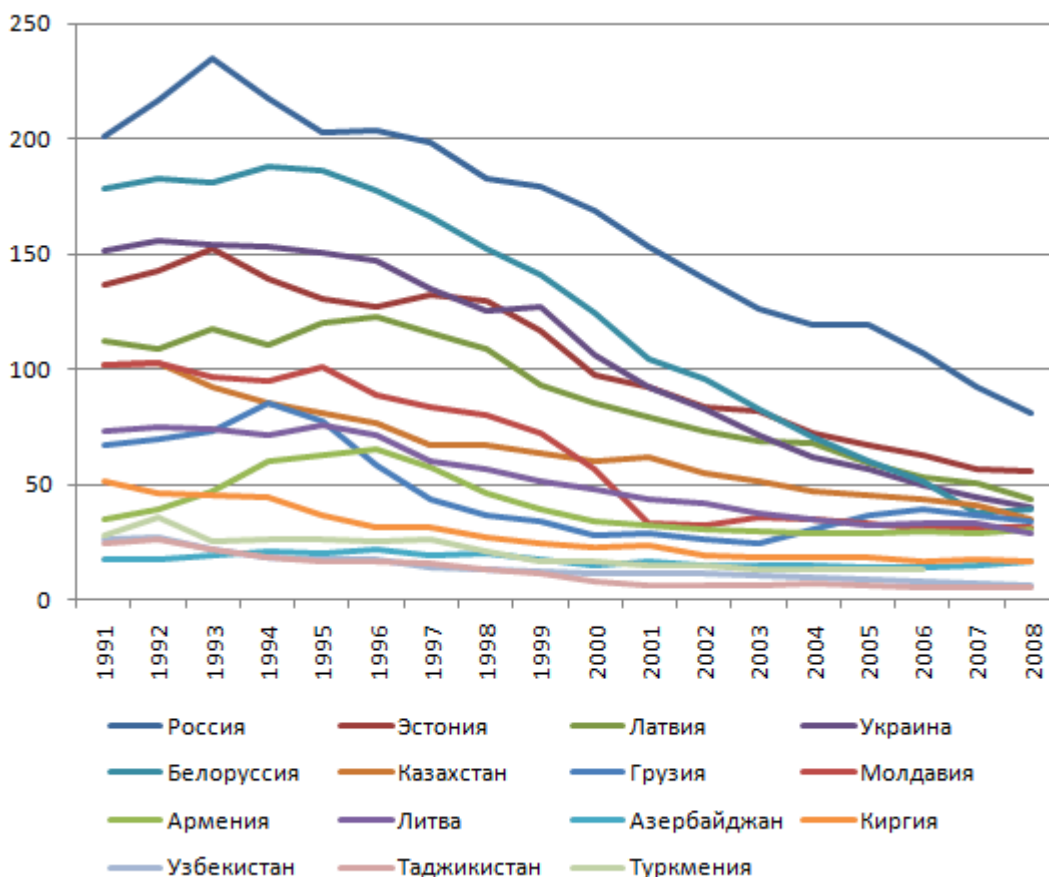


Рисунок 2. Число абортс на 100 рождений в 15 бывших советских республиках, 1991 - 2008

Источник: Unicef, база данных TransMONEE

Уровень рождаемости резко упал, прежде всего, среди молодых женщин младше 25 лет: если еще в 1990 году каждая шестая женщина в возрасте от 20 до 24 лет рожала ребенка, то в 2009 году это уже была каждая одиннадцатая. В то время как в начале этого периода данная возрастная группа произвела на свет в целом более одного миллиона детей, спустя всего два десятилетия – всего 700 тысяч²⁰. Однако многие женщины восполняют свое желание иметь детей в более старшем возрасте: россиянки старше 25 лет рожают сейчас больше детей, чем в 1990 году²¹. Средний возраст матерей при рождении ребенка увеличился с 25,3 до 27,2 года и тем самым возвратился к уровню конца 1960-х годов, когда в России шел продолжавшийся до середины 1990-х годов процесс омоложения рождаемости²².

По сравнению с 1990 годом российские женщины стали не только рожать значительно меньше детей, но и делать это намного позже. Небольшой подъем уровня рождаемости с начала нового тысячелетия объясняется также тем, что женщины старше 24 лет рожают больше, чем раньше. То, что тенденция к поздним рождениям может укрепиться, показывает сравнение с Германией, где наибольшее количество рождений приходится на женщин в возрасте от 30 до 34 лет (рис. 3).

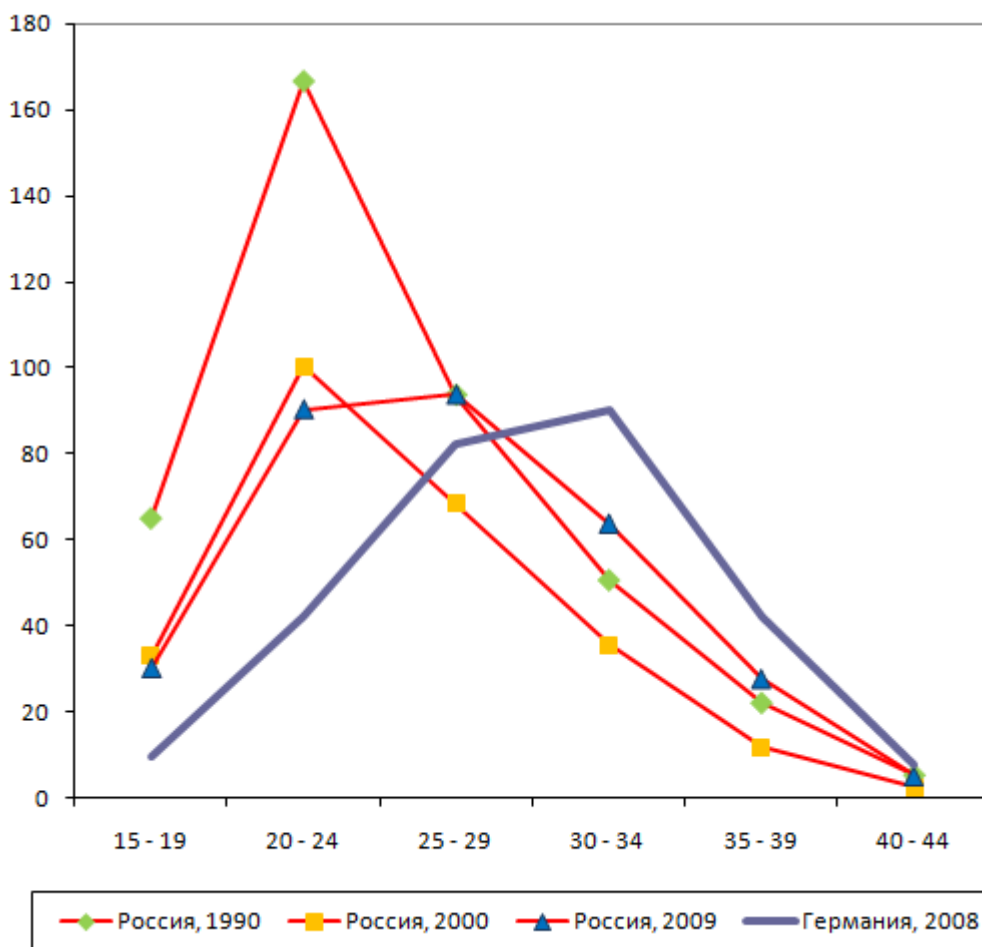


Рисунок 3. Годовое число рождений на 1000 женщин соответствующих возрастных групп в России (1990, 2000, 2009) и Германии (2008)

Источники: Центральная база статистических данных Росстата, Евростат.

То, что Россия наряду со многими соседними государствами медленно приближается к западноевропейским семейным образцам, подтверждают и другие изменения: все больше пар живут без регистрации, все больше детей рождается вне брака и не в результате первых супружеских отношений. Особенно быстро эти процессы набирают популярность в трех прибалтийских государствах.

Однако прошлые устои так просто не исчезают. Сейчас средний возраст россиян при вступлении в брак хоть и становится все выше, однако – как и средний возраст рожениц - до сих пор не достиг западноевропейского уровня. В то же время, разводимость среди жителей России, Украины и Белоруссии является самой высокой в Европе²³. С начала 1970-х годов относительно беспроблемный способ расторжения брака служит своего рода запасным выходом в условиях слишком ранних браков.

Все это – пережитки советского прошлого, когда существовало представление, что женщина вступает во взрослую жизнь только после рождения первого ребенка. Кто не рожал в юные годы, рисковал прослыть «старой девой», а позднее и вовсе не иметь возможности родить детей из-за проблем со здоровьем²⁴. При этом женщины подвергались – и подвергаются – двойным нагрузкам, ибо большинство из них имеют постоянную работу в режиме полного рабочего дня и лишь редко могут рассчитывать на помощь в воспитании детей со стороны своего партнера.

Высокая смертность

Другим отягощающим демографическую ситуацию фактором стал спад ожидаемой продолжительности жизни населения, наметившийся еще с середины 1960-х годов (рис. 1), и обусловленный, помимо прочего, повышением младенческой смертности и ростом смертей в трудоспособном возрасте²⁵.

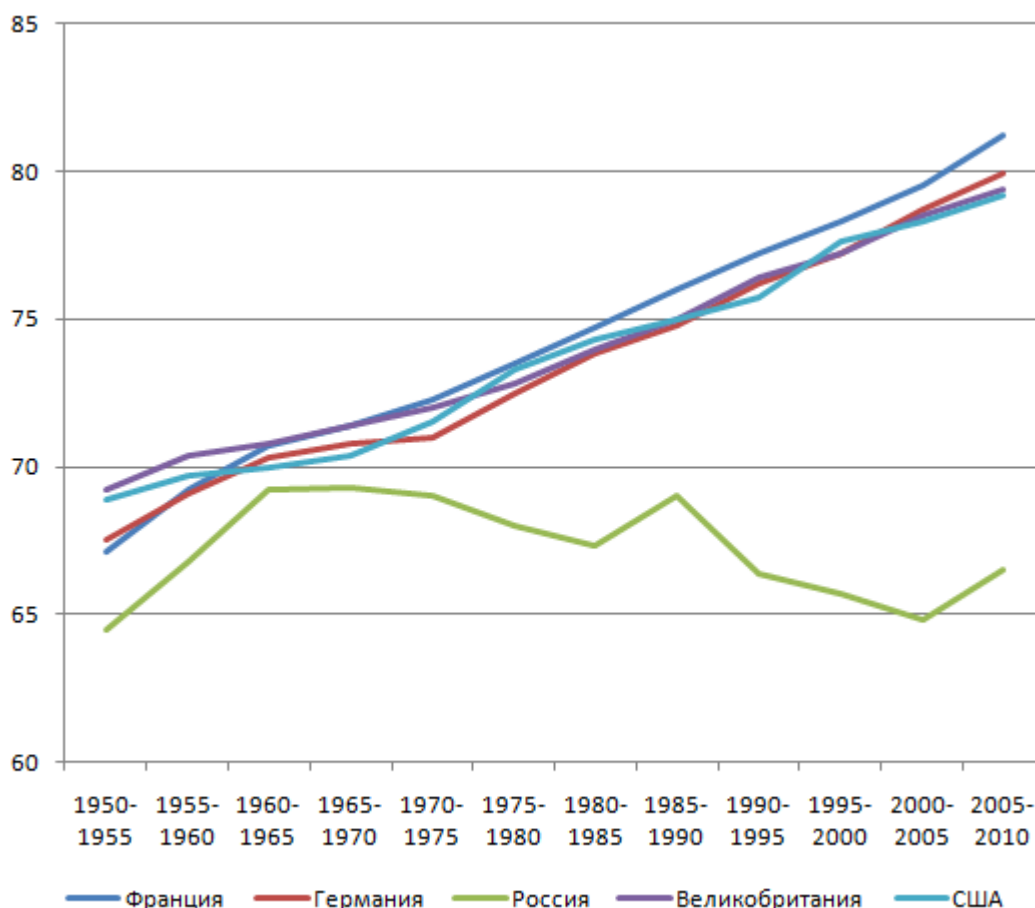


Рисунок 4. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в России, ряде европейских стран и США, 1950-2010 годы

Источники: Vereinte Nationen, World Population Prospects: The 2008 Revision Database, New York

Начиная с 1985 года, в СССР проводилась антиалкогольная кампания: цены на алкогольные напитки значительно повысились, производство их резко сократилось, а доступ к ним был ограничен²⁶. За 2,5 года объем продаж алкоголя снизился более чем на 60 процентов²⁷. В результате средняя продолжительность жизни советских граждан начала увеличиваться. Несмотря на эти успехи, уже в 1988 году власти ослабили жесткость мер непопулярной в народе антиалкогольной кампании - в частности, потому, что невообразимых масштабов достигло производство самогона²⁸. Оглядываясь назад, многие россияне видят в этом социальном эксперименте начало распада СССР и причину колоссального бюджетного дефицита, в значительной степени препятствовавшего проведению первых рыночных преобразований.

Достигнутые улучшения показателей продолжительности жизни были довольно быстро утрачены. В 1994 году ожидаемая продолжительность жизни россиян составляла лишь 63,9 года, на шесть лет меньше, чем в 1987 году. Ожидаемая продолжительность жизни мужчин и вовсе упала до 57,4 года. В период с 1994 по 1998 год показатели продолжительности жизни улучшались, но в

результате кризиса рубля ситуация вновь ухудшилась. Затем последовало новое повышение продолжительности жизни, в 2008 году ее значение поднялось до отметки 67,9 года, не достигнув при этом уровня 1960 года.²⁹ Таким образом, жизнь россиян заканчивается в среднем на шесть лет раньше, чем китайцев и на 13 лет раньше, чем немцев³⁰.

Причиной столь огромной разницы является, в первую очередь, высокий уровень смертности среди мужчин трудоспособного возраста. В 2008 году на 1000 мужчин в возрасте от 15 до 59 лет пришлось в среднем 10,7 смертей - это в три-пять раз больше, чем в странах с сопоставимым уровнем экономического развития³¹. По оценкам Всемирной организации здравоохранения, в результате преждевременной смертности - до достижения 65-летнего возраста - Россия в своих показателях средней продолжительности жизни теряет 16 лет у мужчин и семь лет у женщин³². В целом, женщины в России живут почти на 13 лет дольше мужчин - более высокой разницы в продолжительности жизни мужчин и женщин нет ни в одной другой стране мира. Лишь соседние Украина, Белоруссия, Казахстан и три прибалтийских государства демонстрируют аналогичный дисбаланс³³. Во всех этих странах падение продолжительности жизни сопровождалось повышением потребления алкоголя, особенно среди менее образованной части населения и безработных³⁴. Сегодня россияне старше 14 лет употребляют в среднем от 15 до 18 литров чистого алкоголя в год, что соответствует примерно 75-90 поллитровым бутылкам водки³⁵.

От чего же умирает так много российских мужчин в столь сравнительно молодом возрасте? Список причин возглавляют сердечно-сосудистые заболевания, за которыми следуют „внешние воздействия“ (рис. 5). Последние, к которым относятся помимо прочего убийства, самоубийства и несчастные случаи, в расчете на число жителей, встречаются в России в четыре раза чаще, чем в странах ЕС³⁶. По оценкам, с злоупотреблением алкоголем связано 72 процента случаев убийств и 42 процента самоубийств³⁷. Доказано также, что чрезмерное употребление алкоголя повышают риск сердечно-сосудистых заболеваний и смерти от них. Это особенно важно для России, где алкоголь потребляется не как сопровождение к еде, как например во Франции или Италии, а в основном пьются крепкие спиртные напитки большими дозами³⁸. Исследования показали, что в типичных российских промышленных городах от 31 до 52 процентов смертных случаев среди мужчин связаны с алкоголем. Особую опасность представляет потребление бытовых антифризов, одеколонов и подобных спиртосодержащих средств, которые, особенно в сельских районах, часто покупаются в качестве дешевой замены водке³⁹.

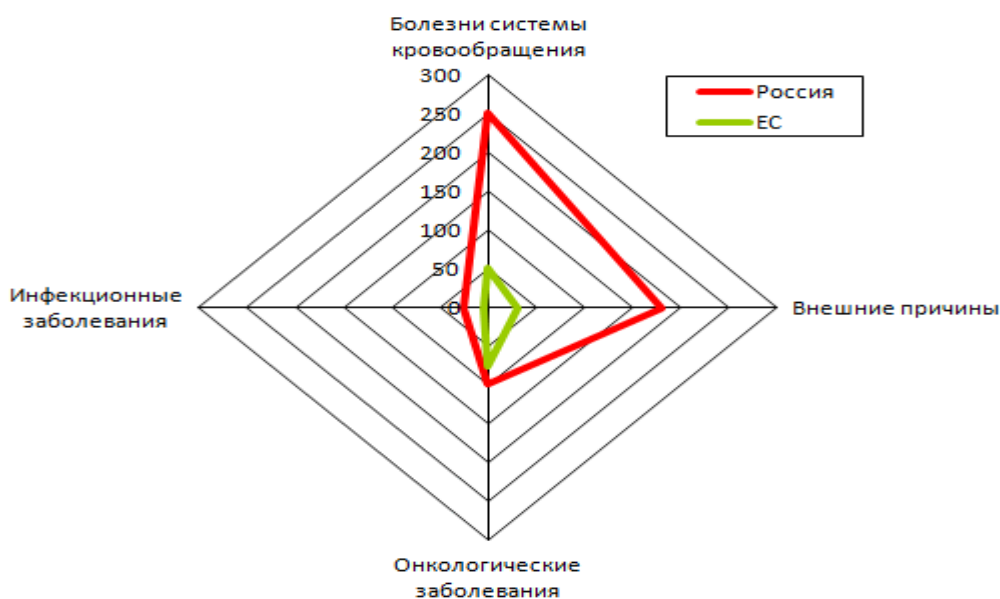


Рисунок 5. Стандартизованный коэффициент смертности на 100000 жителей от нуля до 65 лет в России и ЕС, по причинам смерти, 2006

Источник: WHO European Health for All Database. 2010.

Чрезмерное потребление алкоголя в российском обществе имеет давние традиции. Еще русские цари поощряли потребление алкоголя, финансируя до одной трети государственного бюджета за счет алкогольной монополии. И хотя Ленин в ходе своей „новой экономической политики“ в начале 1920-х годов попытался ограничить употребление алкоголя в стране, уже в 1926 году Сталин отменил все ограничения, пытаясь собрать деньги для индустриализации страны⁴⁰. Однако нынешний разрыв в показателях средней продолжительности жизни населения России и западных стран стал нарастать лишь с конца 1960-х годов. До того времени рост продолжительности жизни на Западе и Востоке происходил прежде всего за счет успешной борьбы с инфекционными заболеваниями. Впоследствии на Западе наблюдалось значительное улучшение ситуации в области здравоохранения за счет все более успешного излечения таких хронических заболеваний как диабет и язва желудка, а также сердечно-сосудистых болезней и рака. Кроме того, на повышении продолжительности жизни положительно сказались введение профилактических и диагностических мер, охрана окружающей среды, менее изнашивающая работа и, не в последнюю очередь, более здоровый образ жизни. Для подобной самоответственности граждан в патерналистской системе Советского Союза просто не было места⁴¹. Показательным для опасного стиля жизни является также - наряду с алкоголем - потребление табачных изделий, которое в Западной Европе на протяжении вот уже нескольких лет постоянно уменьшается, а в России, напротив, растет. Более трети всех россиян старше 14 лет и почти две трети мужского населения этого возраста курят каждый день - больше, чем в любой другой европейской стране⁴².

Однако не везде на постсоветском пространстве алкоголь и табак пользуются одинаковой популярностью. Жители южных, часто мусульманских регионов России, а также Центральной Азии и Закавказья потребляют гораздо меньше алкоголя. Это объясняет, почему в Киргизии или Таджикистане средняя продолжительность жизни у мужчин выше, чем в России (даже принимая во внимание проблему недоучета смертей в этих странах), на четыре и три года соответственно (по оценке экспертов ООН), хотя с точки зрения ВВП эти страны гораздо беднее России⁴³.

По сравнению с соседними государствами ожидаемая продолжительность жизни в России является, скорее, низкой. В некоторых кризисных регионах Сибири и Северо-Запада России она по-прежнему едва превышает 60 лет (рис. 6). Везде мужчины умирают намного раньше женщин. Жители прибалтийских стран, в свою очередь, обладают сравнительно высокой продолжительностью жизни. На Кавказе также зарегистрирована высокая продолжительность жизни, однако официальные данные из этого региона не вызывают должного доверия.



Рисунок 6. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении на территории бывшего Советского Союза, 2008 год

Источники: Национальные статистические ведомства; UN World Population Prospects: The 2008 Revision. Online Database. New York, 2008.

В пределах России можно даже отметить тенденцию, что продолжительность жизни в бедных регионах оказывается выше, чем в более богатых. Одной из причин такого развития является потребление сильнодействующих наркотиков, преимущественно героина, ставшее серьезной проблемой в промышленных городах.

К прямым последствиям потребления наркотиков относится и ВИЧ-инфекция, часто распространяющаяся через зараженные иглы. По оценкам, в возрастной группе от 15 до 49 лет в России и на Украине до одного процента населения инфицированы ВИЧ - преимущественно мужчины⁴⁴. Между тем, через половые контакты они все чаще передают этот вирус женщинам, что в будущем может привести к более широкому распространению третьего механизма передачи - от матери к ребенку. В отличие от алкоголя проблема СПИДа затрагивает также и центральноазиатские республики, где число инфицированных пока сравнительно невелико, но регистрируются чрезвычайно высокие темпы распространения вируса⁴⁵.

На всем пространстве бывшего Советского Союза существует одно сходство: жертвы ВИЧ часто страдают от стигматизации и исключения из общества - как правило, речь идет о маргинальных группах, таких как наркоманы, заключенные, детдомовцы, гомосексуалисты или проститутки. К несчастью, агрессивное-нетерпимое отношение населения к этим группам мешает необходимой профилактике через распространение информации о болезни и существующих гигиенических процедурах. Не лучшим образом ситуация выглядит и с лечением: лишь 20 процентов всех инфицированных в Восточной Европе и Центральной Азии имеют доступ к эффективной терапии⁴⁶.

Вызванный бедностью и ухудшением медицинского обслуживания, в России вновь начал распространяться туберкулез. В период с 1990 по 2000 год число зарегистрированных заболеваний увеличилось с 30 до 80 тысяч - в расчете на количество жителей это в десять раз больше, чем в Великобритании или Нидерландах⁴⁷. С тех пор число заболеваний туберкулезом установилось на очень высоком уровне⁴⁸. Особую озабоченность вызывают случаи заболеваний, вызванные мультирезистентными возбудителями. Группы риска, в основном, такие же, как и по СПИДу - еще и потому, что из-за ослабленной иммунной системы ВИЧ-инфицированные обладают повышенным риском заражения. В географическом плане случаи заболевания туберкулезом в России сконцентрированы преимущественно в Сибири, в частности, в Республике Тыве и Амурской области, где в сельских районах часто отсутствует возможность поставить зараженных на карантин. При этом на борьбу с туберкулезом в России каждый год выделяется почти 1,3 миллиарда долларов США. Ни одна из 22 наиболее страдающих от туберкулеза стран мира не вкладывает в эту область столько денег - ни одна из них, однако, также не обладает схожим уровнем благосостояния⁴⁹.

Миграционные резервы России

В 1763 году Россия, вероятно, стала первой страной в мире, основавшей собственное ведомство по вопросам управления миграцией⁵⁰. Екатерина Великая переселила в царскую империю огромное количество иностранных специалистов самых различных областей в целях заселения, обороны и развития страны. Прежде всего откликнулись на этот призыв немцы: по данным первой национальной переписи населения 1897 года около 1,8 миллионов человек указали в качестве родного языка „немецкий“⁵¹.

Спустя почти 250 лет Россия вновь является центром огромного миграционного притяжения. Хотя по формальному критерию - доле тех, кто не родился в стране проживания, - Россия занимает второе место в мире после США, она срочно нуждается в дальнейшем притоке иммигрантов⁵². Однако после многих десятилетий строго ограничительной миграционной политики времен холодной войны стране довольно трудно направить миграционные потоки в нужное русло. Иммигранты часто живут на грани законности и постоянно подвергаются дискриминации.

После распада СССР, за 1992-2008 годы России удалось получить миграционный прирост примерно в шесть миллионов человек. Наибольшую часть иммигрантов составляют этнические

русские, вернувшиеся на родину. Из-за слабой экономики, ксенофобии и межрегиональных конфликтов уже в первые годы независимости около трех миллионов русских бежали в Россию из бывших союзных республик, где почти в одночасье они стали иностранцами.⁵³ По сравнению с притоком миграционный отток из России был сравнительно низким. В больших количествах покинули страну лишь те, чья историческая родина находилась за пределами Советского Союза, как, например, немцы, греки или евреи. В то же время эмиграция русских в соседние страны бывшего СССР значительно сократилась, поскольку русские в качестве рабочей силы там были больше не нужны⁵⁴.

В 1994 году - на пике иммиграции по этническим причинам - в России был зарегистрирован миграционный прирост в размере 845 тысяч человек. Впоследствии потоки значительно уменьшились (рис. 7). Лишь в 2007 году либерализация законодательства привела к удвоению официального миграционного прироста до 250 тыс. человек, основывающегося исключительно на иммигрантах из стран СНГ и Балтии. Долгое время иммиграция благотворно влияла на рост рынка занятости в стране. Однако после вступления в трудоспособный возраст малочисленных поколений 1990-х годов численность рабочей силы катастрофически уменьшается - только в 2009 году более чем на 900 тыс. человек. Даже если бы все (законные) иммигранты были в трудоспособном возрасте - на самом деле это около 80 процентов - они смогли бы восполнить постоянно увеличивающийся дефицит лишь на одну треть.

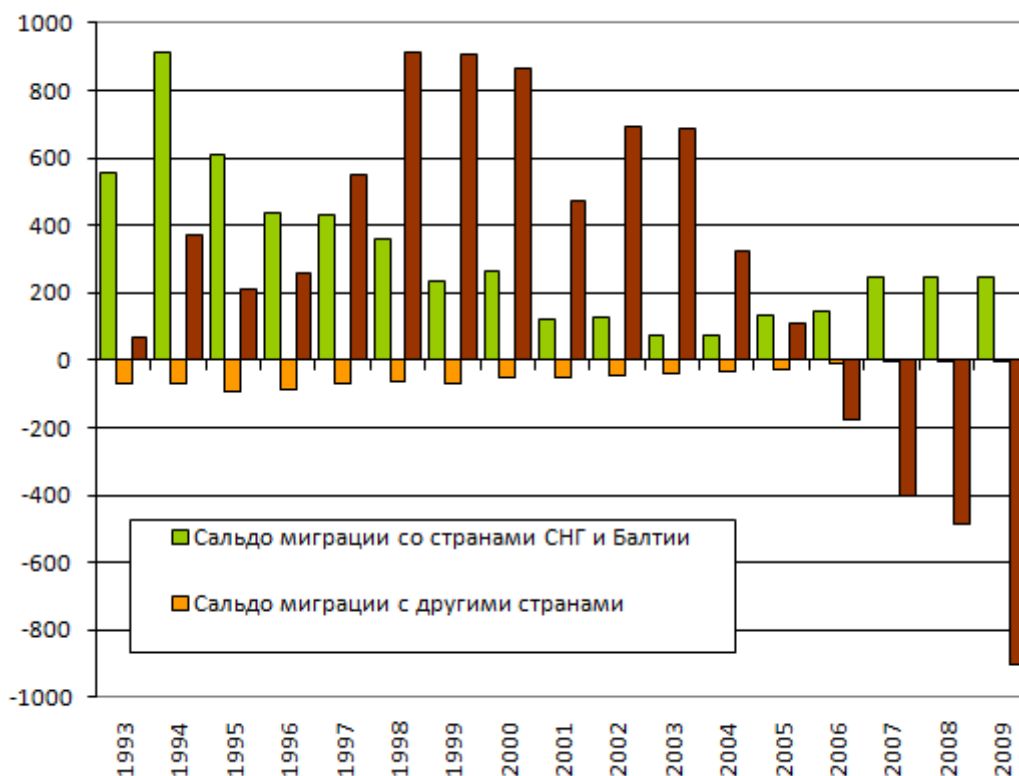


Рисунок 7. Изменения в численности населения трудоспособного возраста и миграционное сальдо в России, 1993-2009 годы

Источник: Росстат, Центральная база статистических данных

С середины 1990-х годов экономические мотивы для миграции стали приобретать все большее значение. По некоторым оценкам, во время летних месяцев в России находятся до семи миллионов трудовых мигрантов - большинство из них приезжают из Закавказья, Центральной Азии, Молдавии и Украины. Многие из них, однако, не имеют ни регистрации, ни разрешения на работу⁵⁵. Они приезжают, поскольку на своей родине, особенно в центрально-азиатских государствах с их молодым, быстрорастущим населением, они не могут заработать достаточно

денег, чтобы прокормить свои семьи. В России, в свою очередь, современные экономические процессы и демографические изменения приводят к всё большей нехватке рабочих рук. К тому же зарплаты здесь в несколько раз выше, чем в родных странах мигрантов.

В качестве конечной цели трудовой миграции Россия чрезвычайно популярна практически на всем постсоветском пространстве (рис. 8). Наибольшее число мигрантов прибывает из таких стран, как Украина, Узбекистан, Казахстан и Армения. Только из стран Балтии поток практически полностью остановился. После вступления в ЕС эстонцы, латыши и литовцы все чаще уезжают в поисках работы в страны Западной Европы. Наряду с Россией Казахстан в последние годы стал пользоваться большей популярностью у трудовых мигрантов из соседних центрально-азиатских республик. В расчете на душу населения столица Казахстана Астана демонстрирует самый высокий миграционный прирост на всей территории бывшего Советского Союза.



Рисунок 8. Избранные миграционные потоки между Россией и Казахстаном, а также другими бывшими союзными республиками, 2009 г.

Источник: Демографический ежегодник России. М.: Росстат 2010 г.

Без иммиграции численность населения Российской Федерации со времени распада СССР сократилась бы не на 6,5 а на 11,5 миллионов человек⁵⁶. Миграционный прирост России дорого

обойдется другим бывшим советским государствам: за исключением Белоруссии все они с начала 1990-х годов регистрируют больше эмигрантов, чем иммигрантов⁵⁷. Хотя в последнее время Казахстан благодаря своей сильной добывающей промышленности превратился в иммиграционную страну, за первые 15 лет независимости он потерял около двух из прежних 16 миллионов жителей. К эмигрантам из Казахстана относятся также и потомки немецких переселенцев, возвращающиеся на свою историческую родину⁵⁸. Грузия, Молдавия и Азербайджан относительно численности их населения понесли еще большие потери. В наибольшей степени в результате временной трудовой миграции пострадали Таджикистан и Киргизия. Как и в странах Закавказья, фактические цифры миграции здесь могут быть значительно выше, чем представлено официальной статистикой⁵⁹.

Перспективы: старение и рост региональных различий

По причине низкой рождаемости - а также возможного увеличения продолжительности жизни в будущем - доля пожилых людей на постсоветском пространстве будет расти. Все же, по сравнению с Западной Европой, она останется достаточно низкой даже в самых „старых“ республиках, так как здесь тенденция к нормативной двухдетной семье утвердилась намного позднее, чем на Западе, а продолжительность жизни остается на неизменно низком уровне.

В 2009 году доля людей пенсионного возраста в России составила 20 процентов от общей численности населения в 142 миллионов человек. До 2030 года она может увеличиться до 30 процентов. Учитывая, что в ближайшем будущем многочисленные поколения 1950-х - 1960-х годов рождения выйдут на пенсию и, вместе с тем, сравнительно меньше молодых людей вступит в рабочий возраст, до 2020 года трудоспособное население страны будет терять по одному миллиону человек ежегодно⁶⁰. Именно поэтому важнейшей целью правительства сейчас является максимальное использование имеющихся рабочих рук, и решение проблемы высокой распространенности профессиональной непригодности, обусловленной, как правило, нездоровым образом жизни.

В результате сокращения численности трудоспособного населения, означающего потерю потенциальных налогоплательщиков, экономика и бюджет страны понесут большие убытки. Растущее число пенсионеров не только дополнительно нагружает и без того шаткий Пенсионный фонд, но и увеличивает затраты на медицинское обслуживание и уход за пожилыми. Как бы парадоксально это ни звучало, но в следующие 10-15 лет расходы государства увеличатся еще больше, если продолжит свой рост среднее число рождений на женщину, ибо до то времени, когда потомство начнет приносить прибыль, государству необходимо будет потратиться на его медицинское обеспечение и образование. Российское правительство уже провело частичное реформирование пенсионной системы, добавив накопительный компонент к традиционной распределительной системе пенсионного обеспечения. Кроме того, не исключено и повышение пенсионного возраста, составляющего на сегодняшний день 55 лет для женщин и 60 лет для мужчин, в целях предотвращения понижения пенсионных выплат и связанной с этим старческой бедности.

Последствия демографического старения рано или поздно затронут все бывшие союзные государства – от достаточно старых населений в Прибалтике, на Украине и в Белоруссии до сравнительно молодых наций в Центральной Азии. Даже в таких многодетных республиках, как Узбекистан, Киргизия и Таджикистан, в последнее время наблюдается спад рождаемости – в будущем эта тенденция только усилится. В стареющих обществах необходимо развивать социальную инфраструктуру для ухода за престарелыми, ибо до сих пор этим занимались лишь родственники⁶¹. Однако в ходе экономического развития и модернизации общества семейный уход может потерять свою актуальность, в результате чего возрастет спрос на муниципальные учреждения.

В течение последующих 20 лет демографический портрет всех бывших союзных республик будет изменяться и дальше (рис. 10). В первую очередь это коснется европейских государств, население которых будет непрерывно сокращаться. Численность населения центральноазиатских государств, а также Армении и Азербайджана, напротив, будет расти благодаря высокой рождаемости и молодой структуре населения – однако и здесь существуют региональные различия. В то время как население Армении до 2030 года увеличится лишь незначительно - с 3,1 до 3,2 миллиона

человек, и впоследствии даже начнет сокращаться, население Таджикистана вырастет на целых 35 процентов и превысит десять миллионов жителей⁶².

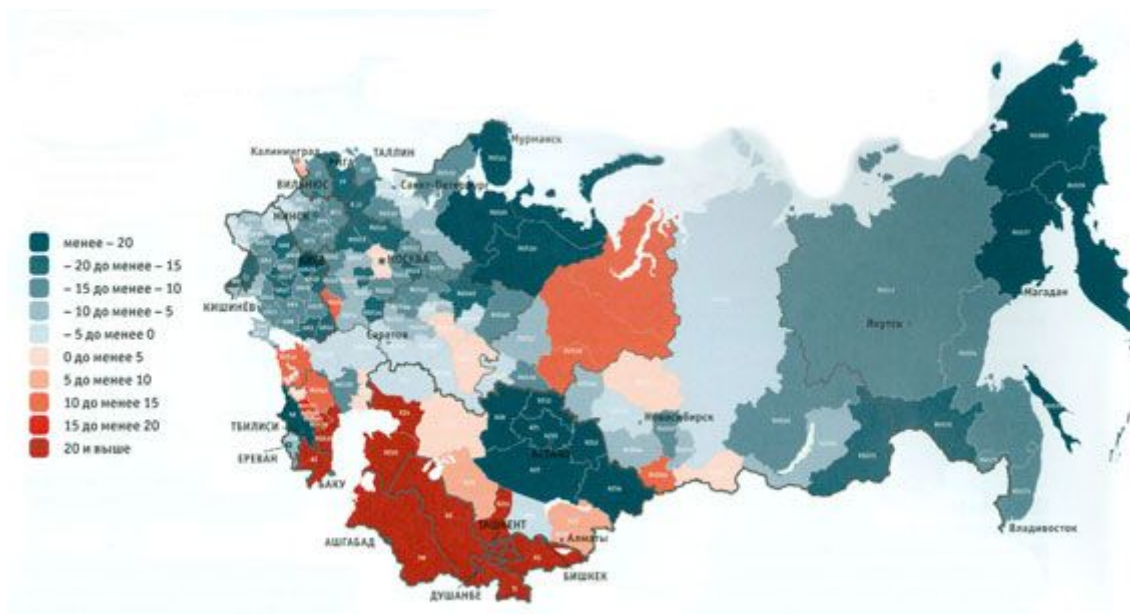


Рисунок 9. Динамика численности населения в период с 1989 по 2010 годы, в %

Источники: ООН, национальные статистические службы.

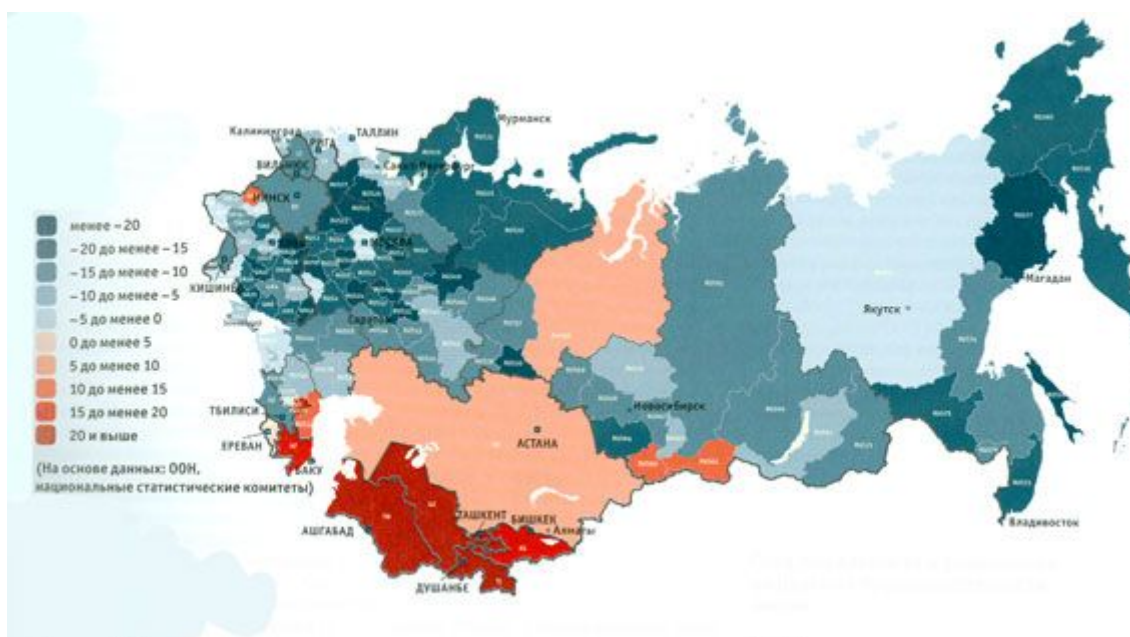


Рисунок 10. Динамика численности населения в период с 2010 по 2030 годы, в %

Источники: ООН, национальные статистические службы.

До 2050 года население всех центральноазиатских государств, а также Азербайджана будет продолжать расти благодаря высоким показателям рождаемости и молодой структуре населения – в Таджикистане рост и вовсе составит 60 процентов (рис. 11). В свою очередь, в более богатых, преимущественно славянских республиках на севере, нынешняя тенденция к сокращению населения лишь усилится. В России ее не смогут остановить ни значительный миграционный

прирост, ни даже повышение уровня рождаемости – что помимо прочего объясняется отсутствием потенциальных родителей из-за низкой рождаемости в первые два десятилетия периода независимости.

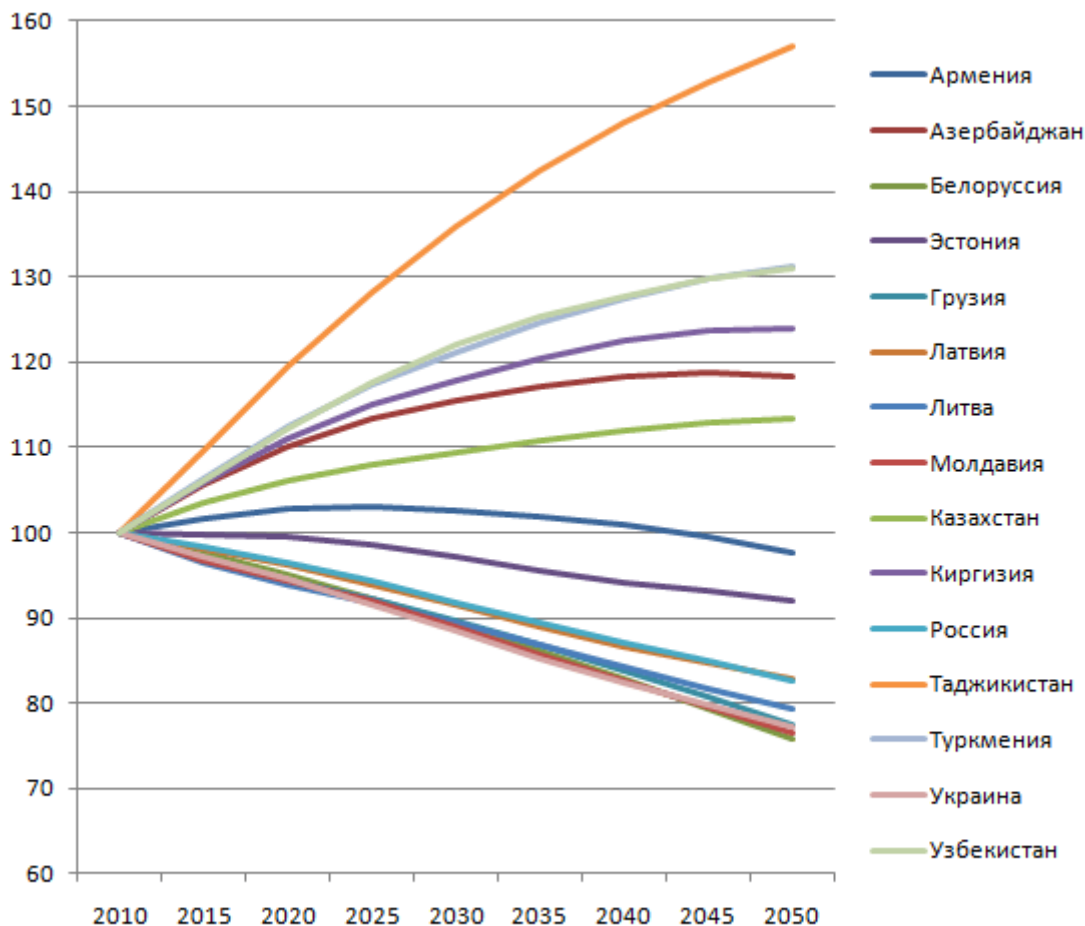


Рисунок 11. Прогноз изменения численности населения с 2010 по 2050 годы (2010 = 100 процентов)

Источник: United Nations. World Population Prospects: The 2008 Revision Population Database. New York, 2008.

Россия за прошедшие 50 лет потеряла свой статус демографической сверхдержавы. Если в 1960 году по количеству жителей Советский Союз занимал третье место в мире, то его крупнейший преемник Россия находится сегодня лишь на девятом месте – после Пакистана, Бангладеш и Нигерии. До 2050 года Россия может и вовсе опуститься на 14-е место. В списке пяти стран мира, в которых до 2050 года ожидается наибольшее сокращение численности населения, находятся два бывших советских государства – Россия и Украина, а во главе списка стоит Япония⁶³.

Постсоветские страны служат наглядным примером демографически расколотого мира: в то время как население стран в поясе суженого режима воспроизводства, охватывающем планету от Португалии через Россию и до Японии, находится в состоянии застоя либо сокращается, в остальной части мира наблюдается непрерывный рост населения. Предполагается, что к 2050 году население Азии увеличится на 30 процентов (на 1,27 миллиарда жителей), население

американского континента – на 29 процентов (на 271 миллион человек). В Африке и вообще ожидается удвоение населения – от сегодняшнего одного до двух миллиардов жителей. Одни только Уганда и Малави вместе будут насчитывать больше жителей, чем Россия⁶⁴.

-
- ¹ Штефан Зиверт – Научный сотрудник, Berlin Institute for Population and Development
- ² Сергей Захаров – Заместитель директора, Институт демографии НИУ ВШЭ, Москва
- ³ Райнер Клигхольтц – Директор, Berlin Institute for Population and Development
- ⁴ Overy R. Russlands Krieg. 1941 – 1945. Reinbek: Rowohlt, 2003; Shelton D. Encyclopedia of Genocide and Crimes Against Humanity. New York: MacMillan Library Reference, 2005.
- ⁵ Демоскоп Weekly. Переписи населения Российской Империи, СССР, 15 новых независимых государств.
- ⁶ Berlin-Institut für Bevölkerung und Entwicklung. Die demografische Zukunft von Europa. Wie sich die Regionen verändern. München: Deutscher Taschenbuch Verlag, 2008.
- ⁷ Vishnewski A. Are Things Moving? On Demographic Processes and Social Policy. Problems of Economics, 1988, 31: 6–24.
- ⁸ Riabuschkin T. & Galetskaja R.. The dynamics and structure of the population of the USSR over the last sixty years. Problems of Economics, 1983, 26: 61 – 77.
- ⁹ Демоскоп Weekly. Переписи населения Российской Империи, СССР, 15 новых независимых государств.
- ¹⁰ Центральная база статистических данных Росстата, 2010.
- ¹¹ Population Council. Vladimir Putin on Raising Russia's Birth Rate. Population and Development Review, 2006, 32: 385–389.
- ¹² Центральная база статистических данных Росстата, 2010. Коэффициент суммарной рождаемости означает ожидаемое среднее число рождений на одну женщину к возрасту 50 лет при неизменности текущего уровня интенсивности деторождения. В конечном счете, это лишь чисто гипотетическая мера, которая рассчитывается на основе коэффициентов рождаемости для возрастных групп одного календарного года. Лучше использовать когортный показатель итоговой рождаемости, описывающий фактически достигнутое среднее число рождений на женщину, родившуюся в том или ином году. Однако эта мера может быть рассчитана только при достижении женщиной конца репродуктивного периода. Другие меры, как, например, различные скорректированные показатели рождаемости, учитывающие сдвиги в возрасте материнства и интервалы между рожденьями, здесь также не используются, так как они не имеются для всех регионов.
- ¹³ Данные Росстата.
- ¹⁴ Biroul National de Statistica al Republicii Moldova. Online-Datenbank, 2010.
- ¹⁵ Демографический ежегодник России. 2009. М., Росстат, 2009.
- ¹⁶ Zakharov S.. Russian Federation: from the first to second demographic transition. Demographic Research, 2008, 19: 907–972.
- ¹⁷ Ovtscharova L. & Popova D. Unicef Report Summary. Child Poverty in Russia: Alarming Trends and Policy Options. Moscow, 2005.
- ¹⁸ WHO European Health For All Database, 2010.
- ¹⁹ Сакевич В.И. Россия между абортom и планированием семьи // Демографическая модернизация России, 1900–2000. Под ред. А. Вишневого. М., Новое издательство, 2006: 195–246.
- ²⁰ Демографический ежегодник России 2009. М. Росстат, 2009.
- ²¹ Центральная база статистических данных Росстата, 2010.
- ²² Демографический ежегодник России 2009. М. Росстат, 2009.
- ²³ Eurostat. Online-Bevölkerungsdatenbank. Luxemburg, 2010.
- ²⁴ Boroda M.. Where do the children come from? Using policy to raise the birth rate in Ukraine. International Centre for Policy Studies. Policy Studies, 2010, 1.

- ²⁵ Ryan M. Life expectancy and mortality data from the Soviet Union. *British Medical Journal*, 1988, 296: 1513–1515.
- ²⁶ К более радикальным мерам, которые и по сегодняшний день подвергаются острой критике, относится, в частности, уничтожение виноградников на юге России, в Молдавии и в Крыму.
- ²⁷ Njemtsov A.V. Alcohol-related harm and alcohol consumption in Moscow before, during and after a major anti-alcohol campaign. *Addiction*, 1998. 93: 1501–1510.
- ²⁸ Ibid.
- ²⁹ Демографический ежегодник России. 2009. М., Росстат, 2009.
- ³⁰ UN World Population Prospects: The 2008 Revision. Online Database. New York, 2008.
- ³¹ Demographic Policy in Russia: From Reflection to Action. Moscow, UN, 2008.
- ³² WHO European Health for All Database. 2010.
- ³³ Демографический ежегодник России. 2009 М., 2009; Central Intelligence Agency. The World Factbook. Washington, 2010.
- ³⁴ Tomkins S., Saburowa L., Kirijanow N., Andrejew J., McKee M., Schkolnikow W. & Leon D.A.. Prevalence and socio-economic distribution of hazardous patterns of alcohol drinking: a study of alcohol consumption in men aged 25-54 years in Izhevsk, Russia. *Addiction*, 2007, 102: 544–553.
- ³⁵ Leon D.A., Schkolnikow W. & McKee M. Alcohol and Russian mortality: a continuing crisis. *Addiction*, 2009, 104: 1630–1636.
- ³⁶ WHO European Health for All Database. 2010.
- ³⁷ Solowjew A.M. Worldwide Alcohol Production and Distribution. *Studies on Russian Economic Development*, 2009, 21: 411–425.
- ³⁸ McKee M. & Britton A. The positive relationship between alcohol and heart disease in Eastern Europe: potential physiological mechanisms. *Journal of the Royal Society of Medicine*, 1998. 91: 402 – 407.
- ³⁹ Leon D.A., Saburowa L., Tomkins S., Andrejew J., Kirijanow N., McKee M. & Schkolnikow W.M.. Hazardous alcohol drinking and premature mortality in Russia: a population based case-control study. *The Lancet*, 2007, 369: 2001–2009; Zaridze D., Brennan P., Boreham J., Boroda A., Karpow R., Lasarew A., Konobejewskaja I., Igitow W., Teretschowa T., Boffetta P. & Peto R.. Alcohol and cause-specific mortality in Russia: a retrospective case-control study of 48 557 adult deaths. *The Lancet*, 2009, 373: 2201 – 2214.
- ⁴⁰ Schkolnikow W.M., Andrejew J.M., Leon D.A., McKee M., Meslé F. & Vallin J. Mortality Reversal in Russia: The story so far. *Hygiea Internationalis*, 2004. 4: 29–80.
- ⁴¹ Human Development Report: Russia Facing Demographic Challenges. Moscow, UNDP, 2008.
- ⁴² WHO European Health for All Database. 2010.
- ⁴³ UN World Population Prospects: The 2008 Revision. Online Database. New York, 2008.
- ⁴⁴ UNAIDS 2010: A Global View of HIV Infection.
http://www.unaids.org/documents/20101123_2010_HIV_Prevalence_Map_em.pdf, последний запрос: 30.11.2010 г.
- ⁴⁵ Unicef. Blame and Banishment: the underground HIV epidemic affecting children in Eastern Europe and Central Asia. http://www.unicef.org/media/files/UNICEF_Blame_and_Banishment.pdf, последний запрос: 03.12.2010 г.
- ⁴⁶ Towards universal access: Scaling up priority HIV / AIDS interventions in the health sector. Progress Report, UN, 2010.
- ⁴⁷ Schkolnikow W.M., Andrejew J.M., Leon D.A., McKee M., Meslé F. & Vallin J. Mortality Reversal in Russia: The story so far. *Hygiea Internationalis*, 2004, 4, 29–80.
- ⁴⁸ WHO European Health for All Database. 2010.
- ⁴⁹ Weltgesundheitsorganisation. Global tuberculosis control 2010.
http://www.who.int/tb/publications/global_report/2010/en/index.html, последний запрос: 30.11.2010 г.
- ⁵⁰ Focus Migration. Russische Föderation. Länderprofil Nr. 20.
http://www.hwwi.org/uploads/tx_wilpubdb/LP_20_RussischeFoederation.pdf, последний запрос: 12.12.2010 г.

- ⁵¹ Демоскоп Weekly. Переписи населения Российской Империи, СССР, 15 новых независимых государств. <http://demoscope.ru/weekly/pril.php>, последний запрос: 12.12.2010 г.
- ⁵² Mansoor, A. & Quillin, B. (Hrsg.). Migration and Remittances. Eastern Europe and the Former Soviet Union. Washington DC: Weltbank. 2006.
- ⁵³ Iwanjuk, I. The Russian Migration Policy and its Impact on Human Development: The Historical Perspective. UNDP, Human Development Research Paper 2009/14.
- ⁵⁴ UNDP. Russia Facing Demographic Challenges. National Human Development Report Russian Federation. Moscow, 2008.
- ⁵⁵ Russia Facing Demographic Challenges. National Human Development Report Russian Federation. UNDP, Moscow, 2008.
- ⁵⁶ Рассчитано по данным Центральной базы статистических данных Росстата.
- ⁵⁷ В Белоруссии, согласно официальной статистике, наблюдается небольшой миграционный прирост, хотя достоверность этих данных среди экспертов считается довольно спорной.
- ⁵⁸ Агентство Республики Казахстан по статистике. Online-база данных, 2008.
- ⁵⁹ UN World Population Prospects: The 2008 Revision. Online Database. New York, 2008.
- ⁶⁰ Предположительная численность населения Российской Федерации до 2030 г. М., Росстат, 2010.
- ⁶¹ HSBC Insurance. Ageing emerging economies in Eastern Europe and Central Asia. Ageing Horizons Brief. Oxford, 2008.
- ⁶² United Nations. World Population Prospects: The 2008 Revision Population Database. New York, 2008.
- ⁶³ Population Reference Bureau. World Population Data Sheet 2010. Washington DC.
- ⁶⁴ Там же