

Итак, статистические данные свидетельствуют о том, что широкое распространение анемии у беременных женщин в нашей стране неблагоприятно отражается на состоянии здоровья новорожденных и является важным фактором младенческой смертности.

Данные, представленные РАМН, показывают, что в настоящее время в России у беременных и кормящих женщин фиксируется недостаток необходимых для полноценного развития малыша витаминов, фолиевой кислоты, что в дальнейшем может привести к рождению ослабленного ребенка либо привести к врожденным патологиям развития [7].

Анализ численности новорожденных детей, родившихся больными или заболевших, показал, что в России в период 2009 – 2013 гг. наблюдалась динамика снижения численности таких детей. А именно, несмотря на нестабильную ситуацию за исследованный период, касающуюся уровня младенческой смертности, начиная с 2009 г. отмечалась положительная тенденция снижения количества новорожденных детей, появившихся на свет больными или заболевших в ближайшее время. Так, например, число больных новорожденных к 2013 г. снизилось примерно на 3%: в 2009 г. – 36,1%, в 2013 г. – 33,4% детей, родившихся больными или заболевших.

Исследование приведенных статистических данных показало, что проблема детского здоровья, а следовательно, и детской смертности имеет решающее значение для улучшения состояния общественного здоровья. Более того, низкий уровень младенческой смертности является важным показателем цивилизованности и развитости современного общества. Поэтому полная реализация соответствующего комплекса социальных и медицинских мероприятий, направленных на сокращение младенческой смертности, приблизит Россию по этому показателю к уровню развитых стран.

Список использованной литературы:

1. Мигунова Ю.В. Современное состояние здоровья подрастающего поколения: факторы и показатели заболеваемости детей // Материалы VIII Всероссийской научно-практической интернет-конференции «Проблемы функционирования и развития территориальных социально-экономических систем». – Уфа: ИСЭИ, 2014. – С. 326-329.
2. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.gks.ru>.
3. Гаврикова А.В. Демографические процессы Республики Башкортостан в контексте проблемы устойчивости территориальных образований. [Электронный ресурс] – Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 1. Режим доступа: <http://www.science-education.ru/125-19833>.
4. Доклад о состоянии здоровья населения и организации здравоохранения по итогам деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за 2013 г. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/22/stranitsa-979/doklad_2013.
5. Шабунова А.А. Здоровье населения в России: состояние и динамика. – Вологда: ИСЭРТ РАН, 2010. – 408 с.
6. Гайфуллин А.Ю., Ишмуратова Д.Ф. Организация досуга, привлечение населения к занятиям физической культурой и спортом // Среднесрочная комплексная программа социально-экономического развития северо-восточных районов Республики Башкортостан на 2011-2015 годы / Д.А. Гайнанов, В.В. Печаткин, С.А. Кириллова, Ф.А. Сайфуллин. – Москва, 2011. – С.158-162.
7. Римашевская Н.М. Человек и реформы: секреты выживания. – М.: ИСЭПН, 2003. – 392 с.

УДК 331.101.262:001.5(470.13)

© Л.А. ПОПОВА, д.э.н.

ФГБУН Институт социально-экономических и энергетических проблем Севера Коми НЦ УрО РАН, г.

Сыктывкар, Россия

E-mail: popova@iespn.komisc.ru

ПРОБЛЕМЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА РЕГИОНА (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ)

Теория человеческого капитала, сформулированная и получившая развитие более полувека назад, изучает процессы накопления и использования качественных характеристик людских ресурсов. Человеческий капитал – это сформированный в результате инвестиций и накопленный человеком определенный запас здоровья, знаний, навыков, способностей, мотиваций, которые целесообразно

используются в процессе труда, содействуя росту его производительности и заработка [1, С. 39]. В зависимости от уровня рассмотрения различают индивидуальный, корпоративный, отраслевой, региональный, национальный человеческие капиталы. В данной работе будут рассмотрены возможности оценки и тенденции развития регионального человеческого капитала на примере Республики Коми. В условиях ухудшения количественных характеристик населения республики: значительного сокращения его численности и высоких темпов постарения возрастной структуры в результате многолетнего масштабного миграционного оттока – оценка человеческого капитала, являющегося главным фактором формирования и развития инновационной экономики, имеет большое значение.

Как известно, к основным типам вложений в человека относятся образование, производственная подготовка, здравоохранение, миграция, поиск информации, рождение и воспитание детей [2, С. 903]. Образование и производственная подготовка увеличивают объем человеческого капитала. Охрана здоровья продлевает срок его функционирования. Миграция и поиск информации способствуют перетеканию человеческого капитала в территории и сферы, где его цена выше, т.е. увеличивают стоимость человеческого капитала. Рождение и уход за детьми воспроизводят человеческий капитал в следующем поколении. В соответствии с этим в качестве показателей, характеризующих развитие человеческого капитала региона, можно рассматривать уровень образования населения, уровень профессиональной квалификации занятого населения, показатели здоровья и продолжительности жизни, а также уровень смертности от внешних причин, степень миграционной подвижности населения, возможности населения в получении информации о ситуации на рынке труда, уровень рождаемости и воспитательный потенциал семей.

Данные об образовательном составе населения предоставляют переписи. Они свидетельствуют о неуклонном росте уровня образования населения Республики Коми. За полвека с 1959 г. по 2010 г. процент лиц с незаконченным высшим, высшим и послевузовским образованием увеличился в составе населения в возрасте 10 лет и старше, указавших уровень образования, с 2,9% до 20,8%, со средним специальным образованием – с 6,6% до 32,7% [3, С. 62]. Последние два десятилетия характеризуются массовизацией высшего образования – за 1989-2010 гг. произошло более чем двукратное увеличение доли населения с высшим и неполным высшим образованием: с 9,1% до 20,8%. Однако это ниже, чем по стране в целом.

Подчеркнем, что это профессиональное образование. Т.е. рост образовательного уровня населения свидетельствует и об увеличении уровня профессиональной квалификации занятых. Подробную характеристику образования занятого населения в возрасте 15-64 лет, в том числе по видам экономической деятельности и группам занятий, предоставила перепись населения 2002 г. Согласно ее данным, 20,3% занятых имели в республике высшее, законченное и незаконченное, и послевузовское образование, 40,7% – среднее специальное, 17,9% – начальное профессиональное образование [4, С. 328-329]. Перепись 2010 г. также дает информацию об образовании занятого населения, но уже без дифференциации по отраслям и группам занятий. Кроме того, она охватывает другой, более широкий за счет старших групп населения, возрастной горизонт 15-72 года, рекомендованный МОТ в качестве возраста экономической активности. Т.е. данные двух указанных переписей не совсем сопоставимы, тем не менее, они дают основание для вывода о росте в 2000-х годах уровня профессионального образования занятого населения Республики Коми: в 2010 г. 29,3% занятых имели высшее и послевузовское образование, 40,5% – среднее специальное и 8,9% – начальное профессиональное образование [5, С. 188-189]. Выборочные обследования по вопросам занятости дают возможность оценивать ситуацию с уровнем профессионального образования занятого населения после переписи. По данным за 2014 г., 26% занятых Коми имели высшее (полное и неполное) образование, 21% среднее специальное и 34% – начальное профессиональное [6, С. 11]. Как видим, цифры плохо сопоставимы с данными переписей: очевидно, что в разных источниках прослеживается различный подход к определению среднего и начального профессионального образования. Переписи фиксируют уровень образования на основе самоопределения опрашиваемого, а в выборочных обследованиях, возможно, задается уточняющий вопрос. Тем не менее, тенденцию последних лет можно оценить как не вполне благоприятную: она свидетельствует о снижении доли занятых с высшим уровнем квалификации. Кроме того, исследователи отмечают, что в настоящее время в России многие специалисты с высоким уровнем образования вынуждены работать не по специальности. В 2014 г. к числу занимающих рабочие места, которые не соответствуют полученной в учебном заведении профессии, в Коми можно отнести 57% руководителей всех уровней, 30% специалистов высшего уровня, 41% специалистов среднего уровня квалификации [6, С. 16].

В последние годы достигнуты очень впечатляющие успехи в росте продолжительности жизни населения республики, данные о которой предоставляют демографические ежегодники. За 2003-2013 гг. она увеличилась на 7,8 лет: с 61,5 лет до 69,3 лет [7]. Это максимальный уровень за всю историю Республики Коми. У мужчин она возросла значительно: с 55,5 до 63,2 лет, у женщин – с 68,7 до 75,4 лет. В результате

произошло уменьшение разрыва между женским и мужским показателями с 13,2 до 12,2 лет. Зафиксировано заметное сокращение разницы в продолжительности жизни населения Республики Коми с общероссийским уровнем: с 3,3 года в 2003 г. до 1,5 лет в 2013 г. Произошло улучшение структуры смертности населения по причинам. Более значительное снижение в республике смертности от внешних причин (на 44,6% за 2003-2014 гг. против снижения на 21,8% по всем группам причин [8]) обусловило ее переход в 2011 г. со второго места в структуре причин смерти на закономерную третью позицию. Однако в России это произошло еще в 2006 г. И для республики по-прежнему характерны пониженный показатель продолжительности жизни (в 2013 г. 69,3 года против 70,8 лет по стране в целом [7, С. 173]) и повышенный удельный вес в структуре смертности внешних причин смерти (в 2013 г. 13,9% против 9,9% в России [7, С. 169]) и экзогенных заболеваний (соответственно, 12,7% и 10,4%), в определенной степени обусловленный молодой возрастной структурой населения.

Миграция способствует перетеканию человеческого капитала в территории с более высокой его ценой. Соответственно, характерное для республики еще с 1987 г. устойчивое отрицательное сальдо миграции, т.е. превышение объемов внешней миграции по выбытию над объемами по прибытию, является самым весомым доказательством низкой экономической привлекательности региона и фактором уменьшения его человеческого капитала. Наиболее точно масштабы внешней миграции определяются после проведения очередной переписи вычитанием из общего прироста (убыли) населения величины естественного прироста (убыли), который, в отличие от миграции, достаточно полно учитывается текущей демографической статистикой. За период между переписями 1989 и 2002 гг. вклад миграции в уменьшение населения республики оценивается в 98,4% (100% в городской местности и 80,8% – в сельской). За последний межпереписной период 2002-2010 гг. вклад миграции в общую убыль населения Республики Коми составляет 85,1% (90,9% в городской местности и 75,6% – в сельской). Для России в целом последние два с половиной десятилетия характеризуются устойчивым положительным сальдо миграции. Степень миграционной подвижности населения определяется величиной миграционного оборота, т.е. суммой прибытий и выбытий, в том числе и внутренних. Данные из демографических ежегодников последних лет и информационно-аналитических бюллетеней, посвященных миграции населения, позволяют сделать вывод о росте миграционного оборота населения республики. Это положительная тенденция. Причем вопреки сложившимся стереотипам степень миграционной подвижности сельского населения выше подвижности городского.

Возможности населения в получении информации, в том числе и о ситуации на рынке труда, в настоящее время определяются, прежде всего, доступностью сети Интернет. Статистические ежегодники Республики Коми демонстрируют рост уровня оснащенности населения персональными компьютерами и количества людей, пользующихся Интернетом. Так, в 2013 г. 57% членов домохозяйств республики в возрасте до 74 лет постоянно пользовались Интернетом, еще 11% от случая к случаю. Причем значительных различий в цифрах между городской и сельской местностью нет [9]. В большинстве районов Коми около 90% организаций имеют Интернет. Заметно ниже этот показатель лишь в Удорском районе – 65%. Таким образом, возможности населения республики в получении при необходимости информации о ситуации на рынке труда достаточно высокие.

Данные о рождаемости предоставляют демографические ежегодники и бюллетени об итогах естественного движения населения республики. Уровень рождаемости, как и в целом по России, возрастает в Республике Коми с 2000 г. За 1999-2014 гг. общий коэффициент увеличился с 9,1 рождений на 1000 человек населения до 14,2‰ [8, С. 5]. Суммарный коэффициент рождаемости – с 1,12 детей на одну женщину в течение всего детородного периода для условного поколения 1999 г. до 1,96 детей для поколения 2013 г. [7, С. 40]. Это заметно выше показателя в целом по России (1,71 детей), причем в последние годы наблюдается увеличение разрыва. В то же время для республики традиционно характерен значительный удельный вес внебрачных рождений (в 2013 г. 31,9% по сравнению с 23,0% в среднем по стране) и повышенный уровень разводимости [7, С. 177], которые ухудшают в Коми структуру моделей семьи с точки зрения их воспитательного потенциала и социализирующих возможностей. Благоприятными в этом контексте являются тенденции снижения уровня внебрачной рождаемости и увеличения в их составе доли совместно зарегистрированных рождений. В то же время уровень разводимости в последние годы характеризуется в республике возрастающим трендом.

Мы рассмотрели основные компоненты формирования человеческого капитала региона. Его использование в процессе воспроизводства характеризуют уровень занятости, производительность труда и уровень доходов населения. Важными аспектами человеческого капитала являются также уровень безопасности, культурно-нравственные ценности и духовность граждан, их социально-культурная активность. Уровень занятости населения, уровень доходов и уровень безопасности можно оценить, а производительность труда рассчитать на основе официальных данных, публикуемых в статистических

ежегодниках и результатах выборочных обследований по вопросам занятости. Для оценки же характера культурно-нравственных ценностей, уровня духовности и социально-культурной активности населения, так же как и для оценки социализирующих возможностей и воспитательного потенциала семьи, требуется проведение специальных социологических обследований. В данной работе этих вопросов мы не касались.

Таким образом, практически все основные составляющие человеческого капитала Республики Коми, оцененные на основе доступной статистической информации, в последнее время характеризуются благоприятными тенденциями. Однако по многим показателям Коми уступает средним по стране. В 2014 г. произошел небольшой рост уровня смертности – возможно, мы вступаем в очередной период снижения продолжительности жизни населения. В самое ближайшее время начнет сокращаться рождаемость. Кроме того, исследователи отмечают ухудшение качества образования, науки, безопасности граждан и бизнеса, элиты, специалистов [10, 11]. Иными словами, несмотря на внешнее благополучие тенденций воспроизводства человеческого капитала региона, в него требуются значительные инвестиции. Развитие образования, здравоохранения, науки, культуры, воспитания, конкурентоспособного качества жизни должны стать несомненным и первичным приоритетом стратегии развития Республики Коми. Именно низкое качество человеческого капитала, несмотря на формально благоприятные тенденции, является одной из главных причин торможения научно-технической и инновационной деятельности в России [11].

Статья подготовлена в рамках Комплексной программы УрО РАН, проект «Человеческий капитал северного региона: возможности расширенного воспроизводства среднего класса» (регистрационный номер 15-14-7-6)

Список использованной литературы:

1. Добрынин А.И., Дятлов С.А., Цыренова Е.Д. Человеческий капитал в транзитивной экономике: формирование, оценка, эффективность использования. – СПб.: Наука, 1999. – 308 с.
2. Демографическая энциклопедия. / Ред. кол.: Данилов-Данильян В.И., Лосев К.С. и др. – М.: ООО «Издательство «Энциклопедия», 2013. – 944 с.
3. Состояние в браке, образование. Итоги Всероссийской переписи населения 2010 г. Республика Коми. Том 2: стат. сб. / Комистат. – Сыктывкар.
4. Занятое население по видам экономической деятельности. – М., 2004. (Итоги Всероссийской переписи населения 2002 г.: В 14 т. / Федер. служба гос. статистики; Т. 8).
5. Социально-экономическая характеристика населения. Итоги Всероссийской переписи населения 2010 г. Республика Коми. Том 4: стат. сб. / Комистат. – Сыктывкар.
6. Основные итоги обследования населения по проблемам занятости в Республике Коми на 2014 год: Стат. бюллетень № 05-52-58/6. – Сыктывкар, 2015.
7. Демографический ежегодник Республики Коми. 2014: стат. сб. / Комистат. – Сыктывкар, 2014.
8. Естественное движение населения Республики Коми в 2014 году. – Сыктывкар, 2015.
9. Статистический ежегодник Республики Коми, 2014: стат. сб. / Комистат. – Сыктывкар, 2014.
10. Беденко Н.Н. Региональный рынок образовательных услуг: отдельные проблемы // Креативная экономика. – 2011. № 7. – С. 99-104.
11. Корчагин Ю.А. Стоимость национального человеческого капитала. – Воронеж: ЦИРЭ, 2011.

УДК 332.1

© Р.М. САДЫКОВ, к.соц.н.

ФГБУН Институт социально-экономических исследований УНЦ РАН, г. Уфа, Россия

E-mail: SadikovRM@mail.ru

ДОМАШНИЕ ХОЗЯЙСТВА НАСЕЛЕНИЯ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА

Проблема обеспечения продовольствием всегда входило в число важнейших социально-экономических исследований российской науки. Важнейшей является и роль сельского хозяйства в обеспечении людей продуктами питания. Сельское хозяйство дает более 90% всего продовольствия. Сельское хозяйство является важным фактором существования человечества, поскольку именно оно обеспечивает людей продуктами питания. Роль сельского хозяйства в экономике разных стран весьма существенна.