МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
*Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования***«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КубГУ»)
Кафедра мировой экономики и менеджмента**

**КУРСОВАЯ РАБОТА**

Демографический фактор в экономике социального прогресса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Работу выполнила |  | Козлова Виктория Олеговна |
| Факультет | Экономический | курс | 1, группа 112 |
| Направление |  | 27.03.02 «Управление качеством» |
| Научный руководитель |  | д.э.н., проф. А.Д. Зарецкий  |
| Нормоконтролер |  | д.э.н., проф. А. Д. Зарецкий  |

 Краснодар

 2017

**Содержание**

Введение……………………………………………………………………...3

1. Теоретико-методический анализ проблемы демографии……………...5
	1. Общее понятие науки демография……………………………….....5
	2. Демографическая ситуация в Мире……………………………......12
2. Современная демографическая политика стран и влияние качества жизни на ситуацию…………………………………………………......16

2.1 Современная демографическая политика………………………...16

2.2 Влияние качества жизни людей на демографическую ситуацию .25

Заключение………………………………………………………………….29

Список литературы………………………………………………………....30

**Введение**

Актуальность проблемы достаточно очевидна, так как решение демографической проблемы в нашей стране и мире в наше время – чрезвычайно остро стоящий вопрос, внимание которому уделяют общественные и политические деятели, средства массовой информации, ученые-демографы, ученые-географы, обществоведы, социологи, экономисты и многие другие. Значимость данной проблемы для граждан Российской Федерации очень велика, так как при минусовом естественном приросте населения, наблюдающемся в России уже почти 20 лет, можно поставить вопрос о том, будет ли вообще существовать наша страна через век или два.

В современную эру быстрый рост народонаселения оказывает растущее воздействие, как на жизнь отдельных стран, так и на международные дела в целом. В современном мире существует неограниченное количество проблем, таких как предотвращение ядерной войны, преодоление отсталости развивающихся государств, продовольственная и энергетическая задачи, ликвидация небезопасных заболеваний, загрязнение среды и ряда других проблем, но, по-моему, особенное место посреди их занимает демографическая.

Земле несколько млрд лет. Если этот отрезок времени сжать до 1-го дня, окажется, что население Земли существует не больше секунды. По среднему варианту прогноза ООН, к 2050 году численность мирового населения составит 9,7 миллиардов людей. [20] Чтобы обеспечивать людей всем нужным строятся фабрики, добываются полезные ископаемые, вырубаются леса. Это наносит большой вред природе, а поправить свои ошибки человеку тяжело либо нереально. Это может привести к глобальной экологической катастрофе.

Объектомисследования является демография как составная часть экономических отношений в обществе.

Предметом исследования являются демографические факторы в экономике социального прогресса.

Цель исследования – рассмотреть существующие подходы в развитии демографии.

В соответствии с поставленной целью, в работе определены следующие задачиисследования:

- выявить теоретические понятия о демографическом процессе;

- изучить современную демографическую политику стран;

- рассмотреть способы решения проблем демографии.

В работе были применены следующие методы исследования: индукция, дедукция, сравнение, наблюдение и анализ.

Научную основу работы составили периодические издания и литература, а также труды отечественных авторов по вопросам изучения демографических проблем в России.

В первой главе рассмотрены теоретические вопросы, связанные с изучением демографии, с её задачами и методами исследования.

Во второй главе рассмотрены вопросы, связанные с современной демографической политикой стран.

Структура работы состоит из введения двух глав, четырех параграфов, раскрывающих сущность работы, а также заключения и списка использованной литературы из тридцати трех источников.

**1. Теоретико-методический анализ проблемы демографии.**

**1.1 Общее понятие науки демография.**

Демография (от греч. demos - народ и grapho - пишу) наука о народонаселении, изучающая изменение численности населения, рождаемость и смертность, миграцию, половозрастную структуру, национальный состав, географическое распределение и их зависимость от социально-экономических, исторических и других факторов. [22]

Прошлое демографической науки длительный период было связано с формированием эмпирической формы познания, ограничиваясь сбором, обработкой и интерпретации сведений о населении в соответствии с практическими нуждами. Осуществление данной функции сопровождалось непрерывным совершенствованием способов исследования.[2]

Термин «демография» появился в 1855 г. в названии книги французского ученого А. Гийяра «Элементы статистики человека, или Сравнительная демография». Он рассматривал демографию в широком смысле как «естественную и социальную историю человеческого рода» либо наиболее узко как «математическое познание населений, их общего движения, физического, гражданского, интеллектуального и морального состояния». [7]

Официальное признание понятие «демография» получило в наименовании Международного конгресса гигиены и демографии, проходившего в Женеве в 1882 г. [24]

Кроме того, значительную роль сыграл известный классик английский ученный Томас Роберт Мальтус (1766–1834). [12] Его основная работа пришлась на первую четверть XIX века, но, не смотря на это, результаты его научной деятельности ценятся по сей день. Томас Мальтус вошел в историю экономической науки благодаря большому вкладу в её формирование. Широкую известность ему принесла книга – «Очерк о законе народонаселения», написанная в 1798 году. Она была выпущена анонимно и побудила «неисчислимые нападки» научной общественности. Через пять лет он выпустил второе издание своей книги, уже под своим именем. В этой редакции, он довольно однозначно выразил свое мнение: «Нищета и бедствия низших классов населения представляют непоправимое зло». Вот как отозвался об этой книге А. Маршалл: «Мальтус строит своё исследование на таком большом количестве фактов и на столь тщательном их подборе, что он может претендовать на место в ряду основателей историко-экономической науки». [10]

Мальтус обосновал тезис о том, что нищета является не итогом плохого устройства государственной власти, неверного распределения богатства, доходов и т. д., а результатом довольно объективной причины – непрерывного действия естественного закона, согласно которому производство жизненных благ растет в арифметической прогрессии, а население – в геометрической (удваиваясь каждые двадцать пять лет).[16] Недостаточный рост производства продуктов питания Т. Мальтус связывал с действием «закона убывающего плодородия». В следствии данного закона перманентно выявляется разрыв между потребностями общества в продуктах питания. Другими словами, все бедствия необеспеченного населения, бедность вытекают из естественных законов природы и не могут быть искоренены на основе реализации тех или иных проектов переустройства общества, нужно менять менталитет и культуру людей. Необходимо донести до них, что необдуманное, безостановочное увеличение населения приведет к необратимым последствиям. Т. Мальтус говорил о том, что человечество стоит перед выбором: или оно противопоставит инстинкту продолжения рода, естественному для всех животных, добровольное воздержание (добровольное самоограничение), или увеличение численности населения будет сдерживаться пагубными последствиями бедности – эпидемиями, различными заболеваниями, войнами, голодом, повышенным уровнем смертности. Выход из сложившейся ситуации Томас Мальтус видел лишь в одном – сокращении роста численности населения. Концепция Мальтуса подсказала Ч. Дарвину мысль естественного отбора в мире животных. Однако применение этой теории к человеческому обществу, безусловно было невозможно, так как она оценивалась как антигуманная. [33]

Разрешение противоречия между слишком быстрым увеличением численности населения и медленным ростом производства продуктов питания Т. Мальтус видел в сокращении рождаемости на основе либо соблюдения людьми нравственных принципов, то есть добровольного самоограничения, либо ограничительных мер со стороны государства. Однако, действующая в Китае политика «одна семья-один ребенок» (1979-2015) не привела к ожидаемому результату. В период действия этого закона в Китае для семьи, желавшей завести более одного ребенка действовали крупные штрафы и другие наказания. По статистике в эти годы в стране не родилось около четырехсот миллионов младенцев. Однако не все так однозначно. По мнению профессора социологии Оксфордского университета Стюарта Гител–Бастена это обусловлено не только существованием данной политики. По его словам рождаемость снижалась уже с 1970 года. Так в 1970 году коэффициент рождаемости был 5,8 ребенка на женщину, в 1978 он упал до значения 2,7, а в 2013 году он составлял 1,7. Нетрудно согласиться с данным мнением. Политику одного ребенка нередко обвиняют в том, что она вела к убийству новорожденных дочерей. Это было связано с трудностями при трудоустройстве женщин. Обратимся к статистике:

Таблица 1

Показатели смертности девочек и мальчиков возрасте до 1 года. [1]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Смертность девочек в возрасте до года (на тыс. чел.) | Смертность мальчиков в возрасте до года (на тыс. чел.) |
| 1970 | 53 | 60 |
| 1980 | 36 | 36 |
| 1990 | 33 | 26 |
| 2000 | 28 | 21 |

Цифры в таблице 1 показывают довольно быстро нарастающий разрыв между смертностью девочек и мальчиков. Конечно, это является результатом болезней, несчастных случаев и других аспектов, но, по мнению экономиста из Уорикского университета Джонатана Кейва, определенную роль в этом сыграл инфантицид - термин обозначает склонность к истреблению своего потомства у некоторых конспецифичных видов. [21]

Еще одним поводом отмены политики «одна семья-один ребенок» стало стремительное старение населения. В Китае вывели формулу «4:2:1», которая показывает состав современной семьи, а именно четверо бабушек и дедушек, двое работающих родителей и один ребенок. Ожидается, что к 2050 году четверть населения Китая достигнет возраста 65+. Для сравнения, в 2013 году этот показатель составлял 9,7 процента. [1]

На экономику это также наложило свой отпечаток. Темп экономического роста замедлился до шести процентов в год, против десяти процентов в течении последнего десятилетия. Активно идет процесс сокращения трудоспособного населения: в 2012 году на 3,45 миллиона человек, в 2013 на 2,44 миллиона, а в 2014 на 3,71 миллиона. Такая ситуация приведет к еще большему осложнению экономической ситуации, а также может привести к социальному взрыву. [9]

Оценивая теорию народонаселения Т. Мальтуса, следует обратить внимание на то, что, во-первых, как показывает исторический опыт, с повышением материального и культурного уровня народов рождаемость снижается без внедрения тех или иных ограничительных мер или нравственных запросов и, во-вторых, технический прогресс в производстве продуктов питания позволяет значительно повысить темпы их роста.

Демография имеет свой четко очерченный объект исследования - население. Демография изучает численность, территориальное размещение и состав населения

Единицей совокупности в демографии является человек, который обладает большим количеством признаков - пол, возраст, семейное положение, образование, род занятий, национальность и т.д. Некоторые из этих качеств меняются в течение жизни. Поэтому население всегда обладает такими характеристиками, как численность и возрастно-половая структура, семейное состояние. Изменение в жизни каждого человека приводит к изменениям в населении. Эти изменения в совокупности составляют движение населения.

Обычно движение населения подразделяют на три группы:

-естественное

Включает в себя брачность, рождаемость, смертность, изучение которых является исключительной компетенцией демографии.

-миграционное

Это совокупность всех территориальных перемещений населения, которые, в конечном счете, определяют характер расселения, плотности, сезонную и маятниковую подвижность населения.

Третья группа движения населения - это переходы людей из одних социальных групп в другие. Этот вид движения определяет воспроизводство социальных структур населения. И именно эта взаимосвязь воспроизводства населения и изменений в социальной структуре изучается демографией.

«Естественная» или «биологическая» сущность народонаселения проявляется в его способности к постоянному самовозобновлению в процессе смены поколений в результате рождения и смертей. И этот непрерывный процесс называется воспроизводством населения.

Процессы рождаемости, смертности, а также брачности и разводимости, являясь составными частями воспроизводства населения, называются демографическими процессами.

С целью исследования демографических процессов применяют систему статистических показателей: все эти показатели обладают, как правило, количественным выражением. В основе этих показателей лежат измерения демографических явлений и процессов.

Демографический анализ - основной метод обработки информации для получения демографических показателей. Наиболее распространены два типа демографического анализа.[15]

Продольный анализ - метод изучения демографических процессов, при котором они описываются и анализируются в когортах, т. е. в совокупностях людей, одновременно вступивших в какое-либо демографическое состояние. Это значит, что демографические события рассматриваются в их естественной последовательности. Преимущество продольного анализа заключается в возможности изучить календарь демографических событий (т. е. распределение событий по периодам жизни когорты) и изменения этого календаря под влиянием тех или иных условий. Сравнивая при продольном анализе частоту демографических событий у разных когорт на этапах их жизни, можно получить верное представление как о влиянии изменения условий жизни на динамику демографических процессов, так и о самой этой динамике. Недостатки: «отставание» результатов наблюдения от реальных процессов. Полностью демографическая история когорты становится известной только тогда, когда она выходит из данного демографического состояния

Поперечный анализ заключается в том, что частота событий рассматривается на «срезе» в какой-либо момент времени. В результате изучается условное поколение, в которое входят люди в каждом интервале возраста, и в течение, например, года у части из них наступают некоторые демографические события. Частота событий охватывает полный набор продолжительности данного состояния. Поперечный анализ - наиболее распространенный прием демографического описания и анализа ввиду доступности информации. Большинство показателей - обычно показатели для условного поколения. Однако есть и недостаток: при резких изменениях интенсивности демографических процессов во времени он может дать искаженную картину закономерности изменения данного процесса. [11]

**1.2 Демографическая ситуация в Мире.**

При изучении мировой демографической ситуации, я нашла два абсолютно противоположного мнения. Одни ученные говорят о том, что в скором времени нас ждет взрыв так называемой демографической бомбы, другие утверждают, что мы на грани депопуляции. Давайте рассмотрим обе точки зрения.

По одному из сценариев развития демографических событий к середине века одна из глобальных проблем человечества уйдет в прошлое, а именно, численность людей на планете установится на уровне 10-11 миллиардов человек. Такие данные приводит ООН. А ведь буквально 50 лет назад автор книги «Популяционная бомба» описывал апокалипсические события будущего. Их причиной стал стремительный рост населения, а результатом миллионы людей по всему миру, умирающих от голода и различных заболеваний. К счастью, успехи в медицине, образовании и планировании семьи снизили темпы роста населения, а промышленный прогресс позволил значительно снизить дефицит продовольствия.

Однако далеко не все ученные разделяют столь радужные перспективы. Ряд специалистов пугают человечество новой демографической бомбой. Это связано, в первую очередь, с тем, что половину мирового прироста к 2050 году дадут всего девять стран, причем пять из них в Африке. А в ведущих странах население продолжит стремительно стареть. Число восьмидесятилетних жителей утроится, а шестидесятилетних удвоится, при этом в Европе людей такого возраста будет около трети. Наиболее яркими примерами, на данный момент, является активно развивающаяся, но в то же время не менее активно стареющая Германия и бедная, с быстро растущим населением Нигерия. В этой стране прирост населения в три раза больше, чем средний показатель по миру, при условии, что урожайность здесь одна из самых низких в мире, катастрофически не хватает воды. [17]

Не менее остро проблема перенаселения стоит в Африке. При нынешнем уровне рождаемости к концу века на этом континенте будет проживать около шести миллиардов человек. Абсолютно противоположная ситуация в Германии. По прогнозу ученных уже к середине века число немцев снизится с 80 миллионов до 75. Причем около 70 процентов достигнут шестидесятилетнего возраста. Следовательно, налогов трудоспособного населения будет недостаточно для выплаты пенсий старшему поколению. Возможно, именно по этой причине Германия распахнула границы для мигрантов. [19]

С другой стороны, довольно интересные рассуждения по этому поводу у кандидата социологических наук Белобородова Игоря Ивановича. По его мнению, уже полвека можно наблюдать беспрерывное снижение темпов демографического воспроизводства (таблица 2), однако, несмотря на это, многие ученные остаются при своем мнении и пугают нас демографической бомбой. [5]

Таблица 2

Рождаемость, смертность и естественный прирост на 1000 человек по миру [27]

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Родившихся** | **Умерших** | **Естественный прирост** |
| 1950 | 26,9 | 10,1 | 16,8 |
| 1960 | 23,2 | 7,4 | 15,8 |
| 1970 | 14,6 | 8,7 | 5,9 |
| 1980 | 15,9 | 11,0 | 4,9 |
| 1990 | 13,4 | 11,2 | 2,2 |
| 1995 | 9,3 | 15,0 | -5,7 |
| 2000 | 8,7 | 15,3 | -6,6 |
| 2001 | 9,0 | 15,6 | -6,6 |

Продолжение таблицы 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2002 | 9,7 | 16,2 | -6,5 |
| 2003 | 10,2 | 16,4 | -6,2 |
| 2004 | 10,4 | 15,9 | -5,5 |
| 2005 | 10,2 | 16,1 | -5,9 |
| 2006 | 10,3 | 15,1 | -4,8 |
| 2007 | 11,3 | 14,6 | -3,3 |
| 2008 | 12,0 | 14,5 | -2,5 |
| 2009 | 12,3 | 14,1 | -1,8 |
| 2010 | 12,5 | 14,2 | -1,7 |
| 2011 | 12,6 | 13,5 | -0,9 |
| 2012 | 13,3 | 13,3 | 0,0 |
| 2013 | 13,2 | 13,0 | 0,2 |
| 2014 | 13,3 | 13,1 | 0,2 |
| 2015 | 13,3 | 13,0 | 0,3 |

Как я уже сказала, перенаселением мир пугают уже давно, а кто-нибудь задумывался, сколько людей сможет вместить Земля? Как выяснилось, да. Известно, что на данный момент на нашей планете проживает около 7 миллиардов человек. Еще 1960=х годах английский физик Джон Фремлин провел определенные расчеты, благодаря которым сделал вывод, что на Земле смогут расселиться как минимум 60 квадриллионов человек. В 2005 году румынский физик Виорел Бадеску также сделал собственные расчеты, по их результатам максимально допустимое число людей на Земле составляет 1,3 квадриллиона. Даже это число превышает современные показатели в 200 раз. Так на сколько же остро стоит проблема перенаселения? На мой взгляд, это не настолько глобальная проблема. Техника стремительно развивается, прогресс не стоит на месте, следовательно, велика вероятность того, что проблема голода постепенно уйдет.[18]

 Но не смотря на то, что сейчас эта проблема стоит достаточно остро, во многих странах велик процент людей с лишним весом. Так, в России каждый второй имеет избыточный вес, а каждый пятый страдает ожирением. Даже в Африке, одном из самых голодающих континентов, более трети женщин и около четверти мужчин имеют лишний вес. Безусловно, основной причиной является малоподвижный образ жизни, но число полных людей растет с каждым годом, это говорит о том, что проблема глобального голодания и нехватки продовольствия скорее похоже на страшилку.

Какова же демографическая ситуация в России? По данным, приведенным в статье Марины Гусенка в 2016 году малышей родилось меньше, чем в 2015, но и умерло меньше людей. В результате, рождаемость и смертность установились на одном уровне, а именно 12,9 на тысячу человек. Но, даже не смотря на то, что естественный прирост был нулевым, россиян стало больше. Произошло это за счет миграционного прироста, он составил 262 тысячи человек.

И еще немного статистики: в 2016 году немного снизилась младенческая смертность – с 6,5 на тысячу родившихся до 6. Безусловно, это только положительно скажется на дальнейшем развитии страны. Мне кажется, это уже говорит о том, что в России развивается медицина, что позволяет не только снизить смертность, но и значительно повысить качество жизни россиян. Если смотреть статистику регионов, то окажется, что больше всего детей появилось на свет в Республике Тыва – 23,4 на тысячу человек, меньше всего детей родилось в Ленинградской области – 9,2. Умерло больше всего людей в Псковской области – 17,9 на тысячу человек, меньше всего в Ингушетии – 3,3 на тысячу человек. [6]

**2. Современная демографическая политика стран и влияние качества жизни на ситуацию.**

**2.1 Современная демографическая политика.**

Демографическая политика – это управление воспроизводством населения. В наши дни большинство стран мира стремятся управлять воспроизводством населения, проводя государственную демографическую политику. При таком подходе демографическая политика становится целенаправленной деятельностью государственных органов и иных социальных институтов в сфере регулирования процессов воспроизводства населения. Демографическая политика является составной частью общей социально-экономической политики, включает систему целей и средств для их достижения.

Объектами демографической политики могут быть население страны в целом или отдельных регионов, социально-демографические группы, когорты населения, семьи определенных типов или стадий жизненного цикла.

Цели демографической политики обычно сводятся к формированию в долгосрочной перспективе желательного режима воспроизводства населения, сохранению или изменению тенденций в области динамики численности и структуры населения, рождаемости, смертности, семейного состава, расселения, внутренней и внешней миграции, качественных характеристик населения (т.е. достижения демографического оптимума).

Основные направления демографической политики включают: создание условий для сочетания родительских обязанностей с активной профессиональной деятельностью, снижение заболеваемости и смертности, увеличение продолжительности жизни, улучшение качественных характеристик населения, регулирование миграционных процессов, урбанизации и расселения страны, государственную помощь семьям с детьми, социальную поддержку инвалидов, пожилых и нетрудоспособных и т.п. Эти направления должны быть согласованы с такими важными сферами социальной политики, как занятость, регулирование доходов, образование и здравоохранение, профессиональная подготовка, социальное обеспечение.

Меры демографической политики объединяются в три группы:

- Экономические меры: оплачиваемые отпуска и различные пособия при рождении детей; пособия на детей в зависимости от их числа, возраста, типа семьи; ссуды, кредиты, налоговые и жилищные льготы и т.д.;

- Административно-правовые: законодательные акты, регламентирующие браки, разводы, положение детей в семьях, алиментные обязанности, охрану материнства и детства, аборты и использование средств контрацепции, социальное обеспечение нетрудоспособных, условия занятости и режим труда работающих женщин-матерей, внутреннюю и внешнюю миграцию и т.п.;

- Воспитательные и пропагандистские меры, призванные формировать общественное мнение, нормы и стандарты демографического поведения, определенный демографический климат в обществе.

Принципиальная особенность демографической политики заключается в воздействии на динамику демографических процессов не прямо, а опосредованно, через человеческое поведение, через принятие решений в сфере брака, семьи, рождения детей, выбора профессии, типа занятости, места жительства и так далее.

 Эффективность демографической политики определяется быстротой достижения поставленных целей при минимально возможных расходах общества и при соблюдении действующих в нем социальных норм. Условиями эффективности демографической политики являются комплексность проведения, ориентированность на длительную перспективу, устойчивость осуществления мероприятий. [8]

Направление демографической политики зависит от демографической ситуации в той или иной стране, а также социально-экономических резервов для ее развития. Между уровнем экономического благосостояния населения и уровнем рождаемости, как правило, нет прямой зависимости. На фоне исходной бедности первоначальный рост благосостояния населения обычно сопровождается увеличением рождаемости. Однако дальнейший рост материального благополучия и качества жизни не дает пропорционального увеличения рождаемости.

В странах первого типа воспроизводства населения преобладает демографическая политика, направленная на повышение рождаемости и естественного прироста населения. Она проводится с помощью главным образом разных стимулирующих экономических мер - таких, как единовременные ссуды молодоженам, пособия при рождении каждого ребенка, ежемесячные пособия на детей, оплачиваемые отпуска и др. Примерами стран, проводящих активную демографическую политику, могут служить Франция или Швеция. Рассмотрим их немного подробнее.

Франция. Определенным эталоном демографической политики является Франция, первая из европейских стран, столкнувшаяся с депопуляцией населения и разработавшая систему мер по ее преодолению и увеличению численности населения.

 Динамика численности населения Франции следующая: 1801 год - 28,3 млн. человек, 1901 год - 40,7 млн. человек, 2002 год - 59,8 млн. человек.

 Активная демографическая политика, направленная на повышение рождаемости, проводится во Франции с начала 20-х годов прошлого века. Причем до 1967 года была запрещена продажа контрацептивов, до 1975 года - запрещены аборты.

 В 1946 году во Франции была введена в практику широкая система денежных выплат и налоговых льгот семьям, направленная на поощрение рождений первого, второго и особенно третьего ребенка. В результате среди стран Западной Европы в середине 80-х годов Франция имела один из самых высоких суммарных коэффициентов рождаемости (среднее число детей на 1 женщину) - 1,8 - 1,9. Население увеличивалось ежегодно на 0,3-0,4%.

 Во второй половине XX века, за 1946-1974 годы население Франции увеличилось на 12,1 млн. человек, в том числе на 8,5 млн. человек - за счет естественного прироста населения, на 2,4 млн. человек - за счет иммиграции и на 1,2 млн. человек - за счет репатриации французов из бывших колоний.

 Современные меры пронаталистской демографической политики Франции оказывают существенное влияние на материальное положение семей с детьми.

 Базовое пособие на ребенка назначается всем лицам, проживающим во Франции и имеющим не менее двух детей, независимо от гражданства, на их детей в возрасте до 20 лет, проживающих в стране. Размер пособия дифференцирован в зависимости от числа детей: на двоих детей - 107 евро в месяц, на троих - 244, на четверых - 382, на пятерых - 519, на шестерых - 656 евро. На каждого последующего ребенка выплачивается надбавка в размере 137 евро. Предусмотрены надбавки детям старше 11 лет - 30 евро и старше 16 лет - 54 евро. Такая надбавка не выплачивается на первого ребенка семьям с двумя детьми. Доход семьи не влияет на размер этого пособия. Помимо этого, выплачивается ряд иных пособий.

Швеция. Росту населения в последние годы способствует активная демографическая политика; семейные пособия выплачиваются всем, включая иммигрантов.

 Политика Правительства Швеции направлена на создание экономической самостоятельности женщин в браке - каждая женщина имеет реальные возможности заработка.

 Большое внимание уделяется проблемам планирования семьи и сексуального образования молодежи, профилактике семейного насилия.

 Начиная с 60-х годов, с начала сексуальной революции, в школах стали обсуждаться вопросы контрацепции, сознательного родительства, планирования семьи, а несколько позже - ответственности мальчиков за аборты и однополые связи. [13]

А какова ситуация в России? В 2016 году в России произошло самое резкое за 16 лет снижение числа родившихся – почти на 51 тыс. Показатель рождений на 1000 жителей составил 12,9 против 13,3 годом ранее. Демографы не раз предупреждали о надвигающемся новом кризисе рождаемости в стране, который при неблагоприятном развитии ситуации мог стать сопоставимым с провалом 90-х. Ведь не только демографические тенденции влияют на число рождений, но и экономические: прежде всего снижение благосостояния граждан. По словам демографов, одного материнского капитала больше недостаточно. В Минтруде признают, что нужны дополнительные меры.

Положительная демографическая тенденция в России, возможно, скоро сойдет на нет. По данным Росстата, 2016 год стал провальным с точки зрения числа родившихся в стране. В прошлом году в стране родилось почти 1,9 млн человек. Это на 50,8 тыс. меньше, чем в 2015-м. Показатель родившихся на 1000 человек населения составил в 2016-м 12,9 против 13,3 годом ранее.

Начиная с 2000-го за редким исключением в стране росло число родившихся, тенденция была позитивной. Напомним, в 2000-м в стране родилось менее 1,3 млн человек, показатель на 1000 жителей составлял 8,7.

Вплоть до 2016 года в стране фиксировался естественный прирост населения – превышение числа родившихся над числом умерших. Как я уже говорила в 2016 году естественный прирост был равен нулю. А в 2017 году вовсе за январь-март естественная убыль численности населения России составила 76 121 человек. [4] Общая убыль населения на 1 марта 2017 года составила 27,7 тысяч человек. Если брать последние почти два десятилетия, то Росстат впервые зафиксировал естественный прирост в 2013 году. С тех пор положительная тенденция сохранялась. Также пока в стране продолжается снижение показателя умерших на 1000 жителей. [30]

Однако в 2015 году группа ученых из Института научно-общественной экспертизы, Российской академии наук, МГУ, Высшей школы экономики, Академии народного хозяйства и госслужбы (РАНХиГС) подготовила доклад «Надвигающаяся демографическая катастрофа в России и как ее предотвратить».

В этом докладе говорилось, что «в самые ближайшие месяцы Россия рискует столкнуться с повторением демографических проблем 1990-х годов». «Россия вступает в затяжной финансово-экономический кризис, последствия которого малопредсказуемы, но в любом случае окажут негативное влияние на социально-демографические показатели».

Исследователи указывали на позитивную роль начатой в 2007 году программы материнского капитала. Но демографы предупреждали, что одного материнского капитала скоро будет недостаточно. «Наиболее эффективные меры, способствующие повышению рождаемости, включают сочетание пособий, налоговых выплат, программ и законодательства по поддержке совмещения родителями воспитания детей и трудовой занятости: доступ к услугам детских садов, яслей, нянь, гибкие графики для работников с семейными обязанностями», – перечисляли они со ссылкой на международный опыт. [14]

Каковы же причины снижения рождаемости в России на данном этапе? По мнению завлабораторией мониторинга рисков социально-политической дестабилизации Высшей школы экономики Андрей Коротаев, можно назвать два фактора. Первый – это снижение численности женщин в детородном возрасте – прежде всего в активном детородном возрасте от 20 до 29 лет. Второй - снижение суммарного коэффициента рождаемости. «Видимо, у нас не просто снижается численность женщин детородного возраста, но и сокращается число детей, которых эти женщины рожают», – полагает Коротаев.

По словам эксперта, для того чтобы избежать спада рождаемости в кризис, нужны очень сильные новые меры поддержки, сопоставимые с материнским капиталом. «Но таких мер в позапрошлом году принято не было», – напоминает Коротаев. Как он замечает, простимулировать рождаемость могло бы, например, решение выдавать беспроцентную ипотеку при рождении третьего ребенка.

В то же время доцент кафедры демографии Высшей школы экономики Ольга Исупова называет еще одну причину снижения числа родившихся. «У нас до сих пор существует норма двухдетности, максимум трехдетности. Люди уже родили всех запланированных детей в первые годы после объявления программы материнского капитала. Эффект от программы материнского капитала так или иначе должен был завершиться. Хотя, возможно, если бы экономическая ситуация была лучше, то это произошло бы не так внезапно», – говорит эксперт.

При этом, как замечает Исупова, материнский капитал – это, за исключением единовременной выплаты в размере нескольких десятков тысяч рублей, не живые деньги, практически везде его недостаточно для покупки квартиры. Напомним, сейчас размер маткапитала – около 453 тыс. руб., индексация заморожена до 2020 года. Исупова продолжает: для стимулирования рождаемости нужен комплекс мер. «Нужны ежемесячные пособия в размере хотя бы прожиточного минимума, причем на любого ребенка. Нужно развивать систему детских садов и особенно яслей», – говорит эксперт. [5]

Согласно концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года запланированы следующие мероприятия:

1. Разработка дополнительных механизмов экономического стимулирования рождения вторых и последующих детей.
2. Поддержка молодых женщин и молодых семей в целях рождения первых и последующих детей и оказания им содействия по совмещению обязанностей по воспитанию детей с трудовой занятостью.
3. Подготовка предложений о продлении ежемесячной денежной выплаты на третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста 3 лет и ее софинансировании за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета расходных обязательств субъектов Российской Федерации с неблагоприятной демографической ситуацией, возникающих при назначении указанной выплаты.
4. Реализация региональных "дорожных карт", предусматривающих меры по обеспечению доступности дошкольного образования для детей в возрасте до 3 лет.
5. Проработка вопроса по механизмам оказания помощи семьям, являющимся заемщиками по ипотечным жилищным кредитам (займам), имеющим детей в возрасте до 3 лет.
6. Подготовка предложений о включении в проект Генерального соглашения между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством Российской Федерации на 2017 - 2019 годы рекомендаций в части применения работодателями в отношении лиц, совмещающих трудовую деятельность с семейными обязанностями, гибких форм занятости (неполное рабочее время, дистанционная занятость, разделение рабочего дня на части, сокращенный рабочий день, гибкий режим работы и др.), а также иных льгот в трудовой сфере.

Ожидается, что благодаря этим мероприятиям произойдут следующие изменения соответственно:

1. повышение уровня рождаемости (суммарного коэффициента рождаемости) с 1,78 в 2015 году до 1,87 в 2020 году.
2. повышение уровня рождаемости (суммарного коэффициента рождаемости) с 1,78 в 2015 году до 1,87 в 2020 году.
3. повышение уровня рождаемости в субъектах Российской Федерации с неблагоприятной демографической ситуацией, в которых суммарный коэффициент рождаемости ниже среднего значения по Российской Федерации, за счет увеличения рождения третьих и последующих детей.
4. содействие совмещению родителями воспитания детей и профессиональных обязанностей.
5. повышение доступности жилья для семей с детьми и решение проблемы откладывания рождения ребенка до окончания выплаты кредита.
6. формирование среды, доброжелательной к работникам с семейными обязанностями. [23]

По итогам реализации мероприятий плана к 2020 году предполагается увеличение численности населения до 147,5 млн человек; увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 74 лет; увеличение суммарного коэффициента рождаемости до уровня 1,87; обеспечение миграционного прироста на уровне не менее 200 тыс. человек ежегодно.

**2.2 Влияние качества жизни людей на демографическую ситуацию.**

Качество жизни - совокупность показателей общего благосостояния людей, характеризующих уровень материального потребления (уровень жизни), а также потребление непосредственно не оплачиваемых благ. [25]

Что человеку нужно для счастья? Кому-то необходимо много денег, завидную карьеру, дом у моря, летний отдых на Мальдивах, некоторым достаточно найти любимого человека, жить в мире и согласии, а кому-то для счастья необходим свободный доступ к питьевой воде и продуктам питания.

Давайте разберемся, как влияет качество жизни людей на рождаемость и влияет ли вообще. Если не задумываясь, сразу дать ответ, думаю, большинство скажут, что качество жизни, безусловно, влияет на желание завести ребёнка или наоборот, отказаться от рождения малыша. Чтобы понять, так ли это на самом деле, я хочу проанализировать в своей работе, уровень жизни и рождаемость в разных странах мира, понять, где люди живут счастливее, а где детей больше.

Международный индекс счастья МИС (англ. Happy Planet Index) — представляет собой индекс, отражающий благосостояние людей и состояние окружающей среды в разных странах мира, который был предложен New Economics Foundation (NEF) в июле 2006 года. Главная задача индекса отразить «действительное» благосостояние наций. [32] Именно МИС я буду использовать для проведения сравнения.

Причины низкой рождаемости часто видят в «низком уровне жизни», «разрушении семейных ценностей», «бездуховности» и т.п. В качестве позитивного примера иногда приводят мусульманские страны, где «рождаемость растет». В действительности все это неверно. [21]

Таблица 3

Рейтинг стран мира по уровню счастья населения в 2012 году [31]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рейтинг | Страна |  Индекс |
| 1 | Коста-Рика | 64,036 |
| 29 | Норвегия | 51,429 |
| 45 | Япония | 47,508 |
| 60 | Китай | 44,661 |
| 122 | Россия | 34,518 |

Таблица 4

Показатели естественного прироста стран в 2012 году [29]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Страна | Население | Естественный прирост |
| Норвегия | 4 986 156 | 1,29 |
| Коста-Рика | 4 627 318 | 1,19 |
| Китай | 1 347 350 000 | 0,48 |
| Россия | 143 249 506 | 0,05 |
| Япония | 127 196 361 | -0,07 |

Теперь рассмотрим ситуацию, складывающуюся на сегодняшний день.

Таблица 5

Рейтинг стран мира по уровню счастья населения в 2017 году [27]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рейтинг | Страна |  Индекс |
| 1 | Норвегия | 7,537 |
| 12 | Коста-Рика | 7,079 |
| 49 | Россия | 5,963 |
| 51 | Япония | 5,920 |
| 79 | Китай | 5,273 |

Таблица 6

Показатели естественного прироста стран в 2017 году [28]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Страна | Население | Естественный прирост |
| Норвегия | 5 338 018 | 1,27 |
| Коста-Рика | 4 912 514 | 1,12 |
| Китай | 1 385 459 967 | 0,53 |
| Россия | 146 414 299 | 0,04 |
| Япония | 126 324 653 | -0,12 |

Как показывают данные статистики, низкий уровень жизни к уменьшению рождаемости не имеет никакого отношения. Как раз наоборот, бедные страны, имеют более высокую рождаемость по сравнению с богатыми. Точно также внутри одного общества рождаемость среди богатых граждан в большинстве стран ниже, чем среди бедных. Обеспеченность жилищными условиями, как показывает статистика, также не влияет на рождаемость.

Все разговоры о бедности, как причине нежелания рожать детей, имеют чисто психологическую подоплеку. Человеку некомфортно признаться, что он не хочет заводить детей из эгоистических побуждений − поэтому в ход идут аргументы о материальном неблагополучии. К примеру, один из православных благотворительных фондов предлагал существенную материальную поддержку бедным семьям, в которых женщина решила сделать аборт. Подавляющее большинство женщин отказались. [3]

Масштабное статистическое исследование провели Микко Мюрскюля, Ханс-Петер Колер и Франческо Биллари. По его результатам оказалось, что при очень высоком качестве жизни уровень рождаемости вновь начинает расти. Таким образом, наиболее развитым странам осталось поднатужиться еще чуть-чуть, и они вновь встанут на стабильный путь.

В работе исследователи оперировали двумя показателями. Первый - индекс развития человеческого потенциала (HDI). Этот комплексный фактор учитывает такие данные, как продолжительность жизни, уровень образования и ВВП на душу населения. Второй - коэффициент фертильности (TFR) - среднее число рожденных детей на одну женщину. Один коэффициент оценивает качество жизни, другой - рождаемость.

Более 30 лет назад максимальное значение параметра HDI составляло 0,871 - лидерами тогда были норвежцы. Но к началу XXI века ситуация изменилась.

По данным на 2005 год, которые приводят исследователи, лидер (Австралия) имеет показатель 0,966, а показатель лидера 1975 года на данный момент превысили аж 29 стран (России среди них нет). И график зависимости существенно изменился. Минимум рождаемости приходится на величину HDI чуть больше девяти, а дальше вновь начинается рост рождаемости. Не бурный, но значительный и стабильный.

По мнению авторов, у человечества появилась обоснованная надежда на то, что экономическое и научное развитие нужно продолжать, и тогда все будет хорошо. [26]

**Заключение**

Таким образом, возможная опасность современной демографической ситуации состоит в том, что мировое население вырастает быстрыми темпами, и по прогнозам ООН продолжит расти, но, это происходит неравномерно. Главным образом возрастает население развивающегося мира государств Азии, Африки и Латинской Америки. В итоге появляется демографическая асимметрия, которая в предстоящем будет нарастать.

С быстрым ростом населения связаны большие антропогенные нагрузки на окружающую среду, задачи конфигурации климата, исчерпания природных ресурсов, нехватки продовольствия и т. д. Все эти трудности вызваны не только лишь ростом населения, но рост населения их ухудшает, и, естественно, их разрешение было бы облегчено, если б число обитателей планеты на данный момент сокращалось, а не росло.

Исключительная сложность решения проблем народонаселения в современном мире заключается в том, что из-за инерции демографических процессов, чем дольше откладывается решение этих проблем, тем больший масштаб они обретают. Ученые всех государств мира относятся к демографической проблеме с высочайшей степенью заинтересованности. Это вызвано потребностями развития экономики страны. Количество, структура населения оказывает большое влияние на стратегию развития государства и экономическую политику.

Я считаю, что у населения земли есть еще шанс совладать с этой большой, угрожающей жизни проблемой, но только в том случае, если с ней будут биться все люди и каждый человек в отдельности. Для этого необходимо побороть и инертность в самом человеке.

Список литературы:

1. BBC Русская служба. Статья «Китай разрешил рожать больше детей: цифры и прогнозы», 30 октября 2015
2. Антонова, Н. Л. Демография : учеб.-метод. пособие / Н. Л. Антонова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2014. - с. 47
3. Ахунова Э. Р., Александрова И. В. VII Международная студенческая электронная научная конференция «Студенческий научный форум", «Причины снижения рождаемости в современных развитых странах». 2015.
4. Башкатова Анастасия. Независимая газета «Россия на пороге нового демографического кризиса», 07 марта 2017. - с.2
5. Белобородов Игорь Иванович. Доклад на III Международном форуме «Естественная семья как ценность и приоритет государства», май 2011.
6. Воздвиженская Александра, Гусенко Марина, Жандарова Ирина. Российская газета - Федеральный выпуск, №7216 (50), «Точки Ru», 9 марта 2017. -с.3
7. Воронцов, А. В. Демография: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / А. В. Воронцов, М. Б. Глотов. — М. : Издательство Юрайт, 2016. - с. 120
8. Галина В. Т. Социальная демография: учебное пособие, - УГТУ-УПИ, 2010. - с. 139
9. Деловые Новости, «Отмена политики одного ребёнка позитивно скажется на китайской экономике» - 05.11.2015
10. Егорова Е.А., Карманов М.В., Кучмаева О.В. Экономическая демография / Московский международный институт эконометрики, информатики, финансов и права. - М.: 2003. – с. 76
11. Ефимова М.Р., Бычкова С.Г. Социальная статистика: учебное пособие / под ред. М.Р. Ефимовой. - М.: Деньги и статистика, 2005. -с.265
12. Зарецкий А. Д. Философские основания экономики социального прогресса монография / А.Д. Зарецкий. – М. : РУСАЙНС, 2016.- с. 189-195
13. Информационно-аналитические материалы Государственной Думы. Выпуск 11 «О демографической ситуации в России» п. 2.2, 2008
14. Коротаев А. В., Рыбальченко С. И., Зинькина Ю. В., Халтурина Д. А., Зыков В. А., Шульгин С. Г., Архангельский В. Н., «Надвигающаяся демографическая катастрофа и как ее предотвратить», 2015. -с.33
15. Лысенко С. Н. Демография, Инфра-М, Вузовский учебник, 2010. – с.108
16. Мальтус Томас. Опыт о законе народонаселения и его влияние на будущее улучшения общества, с замечаниями на размышления г=на Година, мисье Кондорсье и других сочинителей.Т.1. - СПБ.: Склад издания в книжном магазине А.С. Семенова с сыном.1895.- с. 88
17. Медков В.М. Демография: учебное пособие. - М.: ИНФРА-М, 2008. - с. 130
18. Менделеев Д. М. Проблемы экономического развития России, из-во соц-экономической литературы Москва, 1960 – 615 с.
19. Менделеев Д.И. Познание России. Заветные мысли. – М.: Эксмо. 2008.- с.42
20. Отчёт о выполнении региональной стратегии осуществления Мадридского Международного плана действий по проблемам старения в Республике Казахстан, 2016. - с.7
21. Психологическая энциклопедия. Под ред. Р. Корсини, А. Ауэрбаха 2-е изд. - СПб.: 2006.
22. Райзберг Б.А., Лозовский Л.Ш., Стародубцева Е. Б.. Современный экономический словарь. — 2-е изд., испр. М.: ИНФРА-М. 1999ю - с. 92
23. Распоряжение правительства российской федерации № 669-р от 14 апреля 2016 г. МОСКВА. - с. 3-5
24. Симонов Аркадий. Российская газета - Федеральный выпуск, №7219 (53), «Демографическая бомба N 2», 14 марта 2017. - с.7
25. Словарь финансовых терминов «Финам», 2007
26. Солдатов Андрей, газета Live news, №5120 (28), «Статистики решили проблему рождаемости в развитых странах», 9 августа 2009. - с.7
27. Федеральная служба государственной статистики, «Численность населения»
28. Электронный ресурс, «Демография». Режим доступа: <http://truemoral.ru>
29. Электронный ресурс. <http://countrymeters.info/ru>
30. Электронный ресурс. Демография России. Режим доступа: <http://ruxpert.ru>
31. Электронный ресурс. Режим доступа <http://gtmarket.ru>
32. Электронный ресурс. Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org>
33. Ядгаров Я.С. История экономических учений. 4-е изд., перераб. и доп. - М.: М, 2009. - с. 149