

75–летие отечественной пронаталистской политики и другие памятные даты. Демографический календарь – 2019

Валерий В. Елизаров¹

¹ МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва, 119991, Россия

Получено 22 November 2019 ♦ Принято в печать 12 December 2019 ♦ Опубликовано 30 December 2019

Цитирование: Elizarov VV (2019) The 75th anniversary of Russia's pro-natalist policy and other memorable dates. Demographic calendar 2019. Population and Economics 3(4): 101–120. <https://doi.org/10.3897/popcon.3.e49761>

Посвящаю моим одноклассникам и однокурсникам –
всем, кто отметил в 2019 г. 70–летие

Аннотация

В демографическом календаре представлены материалы, характеризующие важные для демографической истории документы, публикации, исследования, конференции и другие события, чьи круглые даты пришлись на 2019 г. Обращение к истории важно для понимания того, какими путями шло становление современных знаний о народонаселении. Представлены данные о важных документах в области демографической и семейной политики, о переписях населения и демографической статистике. Приводятся краткие биографические данные юбиляров, как здравствующих, так и ушедших из жизни демографов, статистиков, математиков, социологов, географов и других коллег из сопредельных с демографией областей научных знаний.

Ключевые слова:

демографический календарь, юбилеи, круглые даты, демографы, переписи, демографические публикации

Коды JEL: J10, J19

Введение

Уважаемые читатели! Чем запомнится «демографический» 2019 год?

В этом году началась реализация национального проекта «Демография» на 2019–2024 гг., паспорт которого был утвержден год назад, в конце декабря 2018 г. [Паспорт..., 2018].

В Послании Президента Российской Федерации от 20 февраля 2019 г. среди ключевых задач было названо *сбережение народа и всемерная поддержка семей*. Решение демографических проблем, как было отмечено в Послании, прямо связано с преодолением бедности. На это будут направлены значительные финансовые ресурсы. В Послании было подчеркнуто: *«Важно, чтобы рождение и воспитание детей не означало для семьи риска бедности, резкого снижения уровня благосостояния»* [Послание..., 2019].

Эксперты и чиновники ищут ответы на злободневные вопросы: Насколько обоснованны поставленные в проекте цели и достижимы ли ожидаемые результаты? Достаточно ли уже введенных и, на первый взгляд, щедро финансируемых мер? Какие новые меры может предложить демографическая наука для того, чтобы остановить снижающуюся с 2016 г. рождаемость и обеспечить рост СКР до 1,7 в 2024 г.? Есть ли шанс войти на рубеже 2023–2024 гг. в режим устойчивого естественного прироста, который у нас, в современной России, был лишь в 2013–2015 гг., а до этого в далеком 1991 г.?

Вспомним, что в 2019 г. исполнилось 75 лет Указу Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1944 г., который можно считать началом комплексной пронаталистской политики, направленной на поддержку семей с детьми, поощрение многодетности и рождаемости в браке [Указ..., 1944].

Это хороший повод напомнить о нашей демографической истории, о переписях населения и исследованиях, о публикациях и конференциях, о всем важном для понимания того, какими путями шло становление современных знаний о народонаселении.

Повод напомнить о юбилеях как здравствующих, так и ушедших из жизни демографов, статистиков, математиков, социологов, географов и других коллег из сопредельных с демографией областей научных знаний.

25 лет назад не стало Дмитрия Игнатьевича Валентя (15.09.1922–17.12.1994), основоположника нашей университетской научной школы экономики народонаселения и демографии, создателя лаборатории (1965), кафедры (1967) и Центра по изучению проблем народонаселения (1968). На 2020 г. запланированы юбилейные 10-е Валентеевские чтения, а в 2022 г. будем отмечать 100-летие Д.И. Валентя.

Наверное, представленный ниже экскурс в прошлое будет неполон, у каждого свои воспоминания и свое восприятие значимости тех или иных событий и фактов. Автор будет признателен за любые уточнения, дополнения, замечания.

В 2019 году были круглые даты у четырех переписей населения СССР, которые проводились в годы, заканчивающиеся на 9.

А на следующий год нас ждет перепись населения – 2020, которая пройдет ровно через 10 лет после предыдущей переписи 2010 года! Такое за мою 70-летнюю жизнь было лишь раз (я имею в виду 10-летний интервал между переписями 1979 и 1989 гг.). Но сейчас это не только второй раз в нашей истории интервал ровно в 10 лет, но и впервые две подряд переписи в годы, кратные 10! В США переписи в годы, кратные 10, проводятся с 1790 г., и в 2020 г. пройдут... в 24-й раз!

Из истории Центра по изучению проблем народонаселения

35 лет назад (1984) в составе Лаборатории народонаселения по ходатайству руководства Москвы было создано новое подразделение – отдел экономико-демографических проблем г. Москвы, который вел практико-ориентированные исследования в интересах Отдела народонаселения Мосгорисполкома. Заведовала отделом д.э.н. В.М.Моисеенко.

35 лет назад (1984) начало работать специальное отделение по переподготовке кадров по демографии. Специалисты-практики, научные работники и преподаватели из разных республик СССР за 8 месяцев обучения получали полноценное демографическое образование. Отделение работало по 1992 г. и с распадом СССР перестало функционировать.

25 лет назад (1994) началась активная реализация международного проекта TEMPUS, программы, финансируемой Европейским сообществом. Преподаватели кафедры народонаселения и ведущие научные сотрудники лаборатории прошли стажировки в зарубежных университетах, ознакомились с опытом преподавания демографии, участвовали в конференциях и семинарах. Партнерами экономического факультета МГУ в этом проекте выступали Департамент демографии университета «Ла Сапиенца» (Рим), Институты демографии университета «Париж 1 Пантеон-Сорбонна» (Париж) и Лувенского католического университета (Лувен-ла-Нев, Бельгия). По результатам реализации этого 5-летнего проекта был подготовлен ряд новых учебных курсов и была создана учебная программа для магистратуры экономического факультета, обеспечивающая двухлетнюю специализацию по демографии и социальной политике и позволяющая готовить специалистов высокой квалификации.

Демографическая и семейная политика

75 лет назад (1944) был принят Указ Президиума Верховного Совета СССР *«Об увеличении государственной помощи беременным женщинам, многодетным и одиноким матерям, усилении охраны материнства и детства, об установлении почетного звания «Мать-героиня» и учреждении ордена «Материнская слава» и медали «Медаль материнства»* [Указ..., 1944].

С целью поощрения многодетности были введены пособия на детей: единовременные, начиная с 3-го, и ежемесячные, начиная с 4-го ребенка (со второго года и до 5 лет). Размеры пособий были дифференцированы в зависимости от очередности рождения ребенка.

Так, матерям, имеющим двух детей, при рождении третьего ребенка назначались единовременные пособия в размере 400 руб., при рождении 4-го ребенка – 1300 руб., при рождении 5-го ребенка – 1700 руб., при рождении 6-го ребенка – 2000 руб., при рождении 7-го и 8-го ребенка – по 2500 руб., при рождении 9-го и 10-го ребенка – по 3500 руб. Матерям, имеющим десять детей, при рождении каждого следующего ребенка – 5000 руб.

Ежемесячные пособия многодетным матерям назначали начиная со второго года после рождения ребенка и до достижения им пятилетнего возраста, т.е. пособие выплачивалось на протяжении четырех лет. Матерям, имеющим трех детей, при рождении 4-го ребенка, выплачивалось в месяц 80 руб., при рождении 5-го ребенка – 120 руб., при рождении 6-го ребенка – 140 руб., при рождении 7-го и 8-го ребенка – по 200 руб., при рождении 9-го и 10-го ребенка – по 250 руб. Матерям, имеющим десять детей, при рождении каждого следующего ребенка – по 300 руб.

Были установлены государственные пособия одиноким матерям (не состоящим в браке): 100 рублей в месяц на одного ребенка; 150 рублей – на двух детей и 200 рублей – на трех и более детей. Это пособие назначалось до достижения детьми 12-летнего возраста. Одиноким матери, имеющим трех и более детей, пособие выплачивалось дополнительно к пособию по многодетности. При этом, если одинокая мать вступала

в брак, то за ней сохранялось право на это пособие. Одинокая мать могла поместить рожденного ребенка на воспитание в детское учреждение, где были обязаны принять ребенка на содержание и воспитание полностью за государственный счет. При этом мать ребенка имела право взять обратно своего ребенка из детского учреждения на свое воспитание. За время нахождения ребенка в детском учреждении пособие на ребенка не выплачивалось.

Был увеличен отпуск по беременности и родам работницам и женщинам-служащим с 63 до 77 календарных дней, установлена продолжительность отпуска в 35 дней до родов и 42 дня после родов с выдачей за этот период пособия. В случае осложненных родов или рождения двойни отпуск после родов увеличивался до 56 календарных дней.

Были введены льготы на оплату пребывания детей в детских садах и яслях. Плата сокращалась на 50% для родителей, имеющих трех детей, при зарплате до 400 рублей в месяц; имеющих четырех детей – при зарплате до 600 рублей в месяц; имеющих пять и более детей – независимо от размера заработка.

Было намечено расширить сеть детских учреждений с расчетом полного охвата всех детей, нуждающихся в обслуживании, предусмотрев расширение сети детских консультаций и молочных кухонь, организацию яслей для детей грудного возраста, вечерних групп при детских садах и родовспомогательных учреждений. Наркоматам и ведомствам было поручено утвердить планы выполнения этой задачи. Поскольку Указ принимался в 1944 г., когда война с Германией еще продолжалась, то его действие распространялось на районы, освобожденные от немецких захватчиков.

Указ включал в себя и меры морального поощрения многодетности. Была учреждена «Медаль материнства» I и II степени для награждения матерей, родивших и воспитавших пять детей (медалью II степени) и шесть детей (медалью I степени). Орденом «Материнская слава» I, II и III степени награждались матери, родившие и воспитавшие семь детей (орденом III степени); восемь детей (орденом II степени); девять детей (орденом I степени). Матерям, родившим и воспитавшим десять детей, присваивалось почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР. Награждение медалями и орденами и присвоение звания «Мать-героиня» производилось по достижении последним ребенком возраста одного года и при наличии в живых остальных детей этой матери. При этом учитывались и дети, погибшие или пропавшие без вести на фронтах Отечественной войны.

Помимо мер, стимулирующих многодетность и увеличивающих материальную поддержку семьи при рождении детей, были введены и ограничительные меры, направленные на стимулирование рождения детей в браке и уменьшение разводов.

Так были внесены изменения в Указ Президиума Верховного Совета СССР от 21 ноября 1941 года «О налоге на холостяков, одиноких и бездетных граждан СССР». Налог был установлен не только для граждан, не имеющих детей, но и для граждан, имеющих одного и двух детей. Налогом облагались мужчины в возрасте от 20 до 50 лет и женщины в возрасте от 20 до 45 лет. Размеры налога были дифференцированы. С граждан, облагаемых подоходным налогом, при отсутствии детей взыскивались 6% от дохода, при наличии одного ребенка – 1% и при наличии двух детей – 0,5% от дохода.

Было отменено право матери обращаться в суд с иском об установлении отцовства и о взыскании алиментов на содержание ребенка, родившегося от лица, с которым она не состоит в зарегистрированном браке. Это, видимо, должно было поощрять регистрацию брака и рождение детей в браке. Лицам, фактически состоящим в брачных отношениях до издания Указа, было предложено зарегистрировать брак с указанием срока фактической совместной жизни.

Наконец, была усложнена и ужесточена процедура развода. Было установлено, что развод производится публично, через суд. При этом требовалась публикация в местной газете объявления о возбуждении судебного производства о разводе. Оплата объявления возлагалась на супруга, подавшего заявление о расторжении брака. Народный суд был обязан установить мотивы расторжения брака и принять меры к примирению супругов. При выдаче свидетельства о разводе делалась отметка о разводе в паспорте каждого супруга и по определению суда взималось с одного или обоих супругов от 500 до 2000 рублей.

Размеры пособий, установленные в 1944 г., действовали до конца 1947 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 25 ноября 1947 г. с 1 января 1948 г. размеры были снижены ровно вдвое в связи с укреплением рубля и ростом его покупательной способности [Указ..., 1947].

45 лет назад (1974) был принят Указ Президиума ВС СССР от 25 сентября 1974 г. № 312-IX «О введении пособий на детей малообеспеченным семьям». В соответствии с Директивами XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971–1975 годы и «...в целях создания лучших условий для воспитания подрастающего поколения и увеличения материальной помощи малообеспеченным семьям, имеющим детей» были введены пособия на детей «семьям, в которых средний совокупный доход на члена семьи не превышает 50 рублей в месяц» [Указ..., 1974].

Количество детей не имело значения. Размер пособия – 12 рублей в месяц на каждого ребенка до достижения им 8-летнего возраста. Пособие не облагалось налогом. Совет Министров СССР утвердил Положение о порядке назначения и выплаты пособий на детей малообеспеченным семьям, в котором, в частности, были указаны виды доходов, учитываемых при исчислении среднего совокупного дохода семьи.

В 1983 г. право на пособие получили семьи с доходом, не превышающим 75 руб., проживающие в районах Дальнего Востока и Сибири, в северных районах страны – Карельской АССР и Коми АССР, Архангельской и Мурманской областях, а также в Вологодской, Новгородской и Псковской областях (в редакции постановления Совета Министров СССР от 29.12.1983 г. №1238) [Охрана..., 1986: 149].

20 лет назад (1999) начался переход к новой модели назначения и выплаты ежемесячных пособий – по адресному принципу – только на детей в семьях с низкими доходами. Согласно Федеральному закону от 17 июля 1999 г. № 171-ФЗ «О внесении изменения в статью 16 Федерального закона «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей», с августа 1999 г. было установлено право на ежемесячное пособие на ребенка только для семей со среднедушевым доходом, не превышающим 100% величины прожиточного минимума в субъекте РФ [Федеральный..., 1999].

По замыслу законодателей такая мера должна была обеспечить перераспределение ограниченных финансовых ресурсов в интересах наиболее бедных семей с детьми.

5 лет назад (2014) была принята Концепция государственной семейной политики в России на период до 2025 года. Она была утверждена Распоряжением правительства РФ №1618-р от 25 августа 2014 г. [Распоряжение..., 2014].

В апреле 2015 г. был утвержден План мероприятий на 2015–2018 годы по реализации первого этапа Концепции, а в феврале 2016 г. – состав Координационного совета при Правительстве Российской Федерации по реализации Концепции. В Концепции были сформулированы цели семейной политики: поддержка, укрепление и защита семьи и ценностей семейной жизни; создание необходимых условий для выполнения семьей ее функций; повышение качества жизни семей; обеспечение прав членов семьи в процессе ее общественного развития.

Определены основные задачи Концепции: развитие экономической самостоятельности семьи и создание условий для самостоятельного осуществления ею своей социальной функции; развитие системы государственной поддержки семей, в том числе при рождении и воспитании детей; создание механизмов поддержки семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий; развитие жизнеохранительной функции семьи и создание условий для обеспечения здоровья ее членов; повышение ценности семейного образа жизни, сохранение духовно-нравственных традиций в семейных отношениях и семейном воспитании; содействие в реализации воспитательного и культурно-образовательного потенциала семьи; обеспечение социальной защиты семей и детей, нуждающихся в особой заботе государства; профилактика семейного неблагополучия, детской безнадзорности и беспризорности; повышение эффективности системы социальной защиты семей с несовершеннолетними детьми, вовлеченными в сферу гражданского, административного и уголовного судопроизводства.

Для мониторинга эффективности реализации Концепции определены целевые индикаторы: уменьшение доли семей с детьми до 16 лет в общей численности семей, совокупный среднедушевой доход которых ниже установленного прожиточного минимума в субъекте Федерации; сокращение числа неработающих родителей, рост доли трудоустроенных граждан с семейными обязанностями; увеличение численности детей в возрасте до трёх лет, охваченных дошкольным образованием и услугами по присмотру и уходу; уменьшение числа разводов; увеличение доли семей, улучшивших жилищные условия; сокращение доли детей, не получающих алименты в полном объеме; уменьшение числа отказов от новорожденных в родильных домах; снижение доли детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Концепция реализуется в два этапа (первый этап – 2015–2018 годы, второй этап – 2019–2025 годы) в соответствии с поэтапными планами, утвержденными Правительством России. Мероприятия Концепции реализуются в рамках средств федерального бюджета, бюджетов субъектов Федерации и муниципальных бюджетов, предусмотренных на реализацию мероприятий по социальной поддержке семьи, материнства и детства. Информация о ходе выполнения плана мероприятий на 2015–2018 гг. по реализации первого этапа Концепции государственной семейной политики доступна на сайте Министерства труда и социальной защиты [Информация..., 2019].

Переписи населения

80 лет Всесоюзной переписи населения 1939 г.

Перепись была проведена через 2 года после переписи, прошедшей в январе 1937 г. Руководство СССР признало организацию переписи 1937 г. неудовлетворительной, результаты дефектными, поскольку предварительные данные переписи о численности населения СССР сильно расходились с ожидаемыми властью (были намного меньше). Руководители, ответственные за ее проведение, были репрессированы, а на январь 1939 г. была назначена новая перепись [Волков, 1990].

Перепись была проведена по состоянию на 17 января и продолжалась 7 дней в городах и 10 дней – в сельской местности. Впервые учитывалось и постоянное, и наличное население. Программа переписи содержала 16 признаков. Был усилен контроль за точностью счета, после окончания переписи в течение 10 дней проводился сплошной

контрольный обход. Перепись населения, с учетом прироста за 2 года, также не дала желаемой численности, и ее данные были искусственно увеличены на 3 млн. человек [Народонаселение, 1994: 312].

Краткие итоги были опубликованы в 1939–1940 гг. Начавшаяся война не позволила завершить разработку материалов. Полные итоги были опубликованы только в начале 1990-х. По данным переписи население СССР составило в границах до 17 сентября 1939 г. 170,6 млн. человек, а с учетом населения западных областей Украины и Белоруссии, Молдавии, Литвы, Латвии и Эстонии – 190 678 тыс. человек (вошедшие в состав СССР территории населяло около 20 млн. человек). Население РСФСР составило на 17 января 1939 г. 108 377 тыс. человек, доля городского населения – 33%, доля мужчин – 47,9% [Численность..., 1961: 3, 5].

60 лет Всесоюзной переписи населения 1959 г.

Перепись была проведена лишь через 20 лет после переписи 1939 г. Возможно, одной из причин было нежелание показать истинные масштабы людских потерь, поскольку довоенная численность населения восстановилась только в 1955 г.

Перепись была проведена по состоянию на 15 января и продолжалась 8 дней, как в городах, так и в сельской местности [Народонаселение, 1994: 312].

Перед переписью счетчики провели предварительный обход, а после переписи в течение 10 дней проводился сплошной контрольный обход. Программа переписи содержала 15 признаков. Впервые при разработке материалов о семьях был применен выборочный метод. Разработка материалов была полностью механизирована. Программа разработки включала 36 таблиц. Предварительные итоги были опубликованы в 1959 г., окончательные – в 17 томах – в 1962–63 гг.

По данным переписи население СССР составило 208,8 млн. человек. Население РСФСР составило на 15 января 1959 г. 117 534 тыс. человек, доля городского населения выросла до 48%, а доля мужчин (последствие больших военных потерь) сократилась до 45,0% [Численность..., 1961: 3, 5].

40 лет Всесоюзной переписи населения 1979 г.

Перепись прошла по состоянию на 17 января. Перед переписью счетчики провели с 12 по 16 января предварительный обход. Перепись проходила с 17 по 24 января – 8 дней, а с 27 по 31 января инструкторы совместно со счетчиками провели 25%-ный контрольный обход [Народонаселение, 1994: 313].

Впервые использовалась новая форма переписного листа, который одновременно был и носителем информации для ввода в ЭВМ. Разработка была частично децентрализована: считывание информации проводилось в 29 кустовых вычислительных центрах, а подсчет итогов – в Главном центре ЦСУ СССР.

Учитывалось и постоянное, и наличное население, но разработка велась в основном по постоянному населению. Программа переписи содержала 16 признаков. Применялись 2 формы переписных листов: форма 2С (для сплошной переписи) содержала 11 вопросов для всего населения. Форма 3В (выборочная перепись) включала еще 5 вопросов для ¼ жилых помещений (25%-ная выборка). В программу был включен новый вопрос – о числе рожденных детей. Вопрос о состоянии в браке был поставлен в развернутой формулировке.

Был еще отдельный опросный лист для занятых в домашнем и личном подсобном хозяйстве лиц трудоспособного возраста. Цель: изучить возможности вовлечения в народное хозяйство дополнительных трудовых ресурсов.

Основные итоги были получены к концу 1979 г., полная разработка материалов завершилась в первой половине 1981 г. Материалы были изданы в одном томе в 1984 г. и в 10 томах (19 книгах) в 1989–1990 гг.

По данным переписи население СССР составило 262 436 тыс. человек. Население РСФСР составило на 17 января 1979 г. 137 551 тыс. человек, доля городского населения выросла до 62%, а доля мужчин по сравнению с 1959 г. увеличилась с 45,0% до 46,6% [Население СССР, 1980: 3–4].

30 лет Всесоюзной переписи населения 1989 г.

Последняя в истории СССР перепись была проведена по состоянию на 12 января.

Перед переписью счетчики провели с 7 по 10 января предварительный обход. Перепись проходила с 12 по 19 января – 8 дней, а с 20 по 24 января инструкторы-контролеры принимали материалы и совместно со счетчиками провели 25%-ный контрольный обход [Народонаселение, 1994, 313]. Первичная информация вводилась в ЭВМ с помощью нового оптического читающего устройства «Бланк-6», позволявшего кодировать ответы не только метками, как в 1979 г., но и машиночитаемыми цифровыми знаками. Разработка, как и после переписи 1979 г., была частично децентрализована: считывание информации проводилось в 105 кустовых вычислительных центрах, а подсчет итогов – в Главном вычислительном центре ЦСУ СССР.

Учитывались, как и в 1979 г., постоянное и наличное население, но разработка велась в основном по постоянному населению. Программа переписи содержала 25 признаков. Вопрос об отношении к главе семьи был заменен на вопрос об отношении к члену семьи, записанному первым. Вместо вопроса о возрасте надо было указать число, месяц и год рождения. Применялись, как и в переписи 1979 г., 2 формы переписных листов: форма 2С (для сплошной переписи) содержала 20 вопросов для всего населения. Форма 3В (выборочная перепись) включала еще 5 вопросов для ¼ жилых помещений (25%-ная выборка). В выборочной переписи женщин спрашивали, сколько детей они родили и сколько из них живы.

Полная разработка материалов была закончена в конце 1990 г. Итоги были опубликованы в журнале «Вестник статистики» (номера 5–12 за 1990 г.) и в 5 брошюрах. Итоги по России были изданы в 11 томах (17 книгах) в 1991–1993 гг.

По данным последней Всесоюзной переписи население СССР составило 285 743 тыс. человек. Население РСФСР составило на 12 января 1989 г. 147 022 тыс. человек, доля городского населения выросла до 73,4%, а доля мужчин по сравнению с 1979 г. увеличилась с 46,6% лишь на 0,1 %-ного пункта – до 46,7% [Демографический..., 1990: 27, 30, 31].

25 лет назад (1994) было проведено по состоянию на 14 февраля выборочное социально-демографическое обследование (микрперепись) населения [О проведении..., 1993]. Оно, как и микрперепись 1985 г., охватывало 5% населения. Впервые в качестве единицы учета выделялось домохозяйство. Учитывались и фактические (незарегистрированные) браки.

25 лет назад (1994) Правительством РФ было принято постановление №326 от 15.04.1994 г. о проведении первой в истории современной России Всероссийской переписи населения. Перепись была назначена на 16–23 февраля 1999 г. Во второй половине 90-х годов прошли совещания и конференции (в частности, Всероссийское совещание статистиков в ноябре 1995 г.), на которых были обсуждены все дискуссионные вопросы по программе переписи и содержанию переписного листа. Планировалось получить основные итоги в ноябре 1999 г. и полностью завершить разработку материалов переписи к 1 октября 2000 г. Формы переписных листов были опубликованы в 1997 г.

в одном из учебных пособий, поскольку на тот момент не было сомнений, что перепись пройдет в назначенные сроки [Основы..., 1997: 28–29, 177–184]. Однако проведение Всероссийской переписи населения было перенесено с 1999 г. на 2002 г. Причины откладывания на столь большой срок (на 3,5 года) официально так и не были названы. Причинами могли быть глубокий демографический кризис 90-х годов и нежелание показывать огромную убыль населения, а также экономический кризис 1998 г. и отсутствие средств на столь затратное мероприятие. В итоге перепись прошла с 9 по 16 октября 2002 г. (по состоянию на 0 часов 9 октября). Итоги переписи были опубликованы в 14 томах и доступны на сайте Росстата [Всероссийская..., 2002].

Демографическая статистика

70 лет назад (1949) в России (РСФСР) было зарегистрировано рекордное число рождений, самое большое за все послевоенные годы – 2 960 тыс. человек. По оценкам Андреева с соавторами, недоучет мог составить примерно 4,2%. С поправкой на неполноту регистрации авторы оценили число родившихся в 1949 г. в 3 089 тыс. человек [Андреев, Дарский, Харькова, 1998: 161–162]. На 1 янв. 2019 г. в России проживало 1 564 953 чел., родившихся в 1949 г., из них 579 631 мужчин и 985 322 женщины (в 1,7 раза больше, чем мужчин) [Численность..., 2019]. За 2018 г. численность этой когорты сократилась на 44 989 чел. (на 2,8%), в т.ч. мужчин 1949 г. рождения стало меньше на 26 875 чел. (на 4,4%), женщин – на 18 114 чел. (на 1,8%) [Численность..., 2018].

20 лет назад (1999) в России было зарегистрировано самое маленькое за всю историю наблюдений число рождений – 1 214,7 тыс. человек. Рекордно низким был и суммарный коэффициент рождаемости – 1,157. Очень хотелось бы верить, что в ближайшие годы мы не побьем эти антирекорды [Демографический..., 2015: 37, 45].

Конференции

65 лет назад в Риме (31.08–10.09.1954 г.) прошла Первая Всемирная конференция по народонаселению. Рассматривались демографические аспекты экономического и социального развития, последствия старения населения, международная миграция, проблемы развивающихся стран, вопросы демографической статистики и др. Были подвергнуты критике неомальтузианские концепции. Следующая конференция прошла в Белграде в 1965 г. [Демографическая..., 2013: 135].

45 лет назад в Бухаресте (18.08–30.08.1974 г.) прошла Всемирная конференция по народонаселению, впервые на правительственном уровне. Был принят Всемирный план действий в области народонаселения (ВПДН), в котором подчеркивалось, что социально-экономическое развитие является главной предпосылкой изменения демографических тенденций [Демографическая..., 2013: 136].

40 лет назад в Бресте, Белоруссия (1979 г.) прошла Первая Всесоюзная конференция (школа-семинар) по проблемам управления развитием народонаселения. Инициатором этого важного для науки и практики демографического форума и бессменным Председателем Оргкомитета был Д.И. Валентей. К началу конференции отдельными брошюрами были изданы более 20 докладов, вокруг которых развернулись дискуссии с участием как специалистов-демографов, представителей вузов и научных институтов, так и практиков из союзных и республиканских министерств и ведомств. Последующие школы-семинары прошли в Саратове (1982 г.), Йошкар-Оле (1987 г.) и Ашхабаде (1991 г.).

35 лет назад в Мехико (6.08–14.08.1984 г.) на правительственном уровне была проведена Всемирная конференция по народонаселению. Были рассмотрены результаты выполнения Всемирного плана действий в области народонаселения и приняты Рекомендации по дальнейшему осуществлению ВПДН. В них фокусировалось внимание на борьбе с голодом, нищетой и безработицей, на ликвидации неравенства, большое внимание уделялось положению женщин. Была также принята декларация «Мехико о народонаселении и развитии» [Демографическая..., 2013: 136].

25-летие Каирской конференции. В 1994 году в Каире состоялась Международная конференция по народонаселению и развитию (МКНР). Тема конференции – «Народонаселение, устойчивый экономический рост и неуклонное развитие» – подчеркивала взаимосвязь и взаимозависимость социально-экономического развития и изменений, происходящих в воспроизводстве населения, в демографических структурах и процессах. Цель – сформулировать глобальную стратегию в области народонаселения. Главы 179 государств подписали Программу действий на 20 лет и взяли на себя обязательства по распространению планирования семьи, по обеспечению всеобщего доступа к охране репродуктивного здоровья и соблюдению репродуктивных прав. Было подчеркнуто, что расширение прав и возможностей женщин и девочек – ключ к повышению благополучия семей, государств и мира в целом. Российская делегация, возглавляемая министром труда Г.Г. Меликьяном, привезла на конференцию энциклопедический словарь «Народонаселение», выпуск которого был приурочен к открытию конференции.

За прошедшие после Каирской конференции 25 лет удалось добиться заметного прогресса в выполнении Программы действий, но еще многое предстоит сделать. Большие группы населения во многих странах лишены доступа к качественной медицинской помощи, образованию и другим базовым правам. С 12 по 14 ноября 2019 г. в Найроби прошел Всемирный саммит, посвященный 25-летию МКНР (The Nairobi Summit on ICPD25) [The Nairobi..., 2019]. Правительства Кении и Дании совместно с ЮНФПА организовали встречу высокого уровня в Найроби, столице Кении, чтобы оценить как достижения, так и нерешенные задачи и мобилизовать политическую волю и финансовые обязательства, которые необходимы для окончательного и полного выполнения Программы действий МКНР. В качестве ближайших целей организаторы саммита выдвигают достижение: нулевой неудовлетворенной потребности в информации и услугах в области планирования семьи, нулевой предотвратимой материнской смертности и нулевого уровня сексуального и гендерного насилия и пагубной практики в отношении женщин и девочек.

Публикации

245 лет назад (1774) в очередном, 34-м томе энциклопедии Д. Дидро была впервые опубликована статья о народонаселении (Population). Автором статьи был французский историк Э. Дамилавиль. Появление нового научного понятия в энциклопедическом издании отразило зарождение новой области исследований, в центре которой – изучение воспроизводства населения.

60 лет назад (1959) вышла из печати книга Б.Я. Смулевича (1894–1981) «Критика буржуазных теорий и политики народонаселения» [Смулевич, 1959]. В книге подробно рассмотрены санитарно-демографические процессы в капиталистических странах, воспроизводство населения, причины падения рождаемости, особенности смертности, демографические последствия войн, мальтузианство, теория оптимума и другие теории населения, политика народонаселения и здравоохранения.

45 лет назад (1974) вышел из печати «Курс демографии» под ред. А.Я.Боярского – учебное пособие для студентов экономических специальностей вузов [Курс..., 1974]. Это было второе издание, первое вышло в 1967 г. Среди авторов Д.И. Валентей, А.Я. Кваша, А.П. Судоплатов, а также А.Г. Вишневецкий и др. Указатели – предметный и именной – составил М.С. Тольц. Третье издание вышло через 11 лет в 1985 г. Долгие годы «Курс демографии» был основным учебным пособием для студентов и аспирантов, вплоть до начала 2000-х годов, когда появились учебники «Демография» В.А. Борисова и В.М. Медкова, «Введение в демографию» под ред. В.А. Ионцева и А.А. Саградова и другие издания.

40 лет назад (1979) опубликована книга Г.П. Киселевой «Нужно ли повышать рождаемость?» Работа, вышедшая в серии «Статистика для всех», помогла читателям разобраться в сути проблемы низкой рождаемости, разъяснила суть и меры демографической политики в области рождаемости [Киселева, 1979: 5]. По мнению автора, проводимые государством мероприятия по оказанию разносторонней материальной помощи многодетным семьям, семьям с невысокими доходами и одиноким матерям, должны быть дополнены системой мер активной демографической политики, которая касалась бы всех без исключения семей, имеющих детей [Киселева, 1979: 89].

30 лет назад (1989) вышел из печати демографический справочник «Население мира» [Население мира, 1989]. В авторский коллектив, возглавляемый В.А. Борисовым (1933–2005), вошли В.Н. Архангельский, С.И. Брук (1920–1995), А.Б. Синельников. Справочник содержал подробные сведения о численности населения СССР и других стран мира, о динамике и приросте населения, о половозрастной структуре, брачном и семейном составе, о рождаемости, смертности и продолжительности жизни, о национальном, языковом и религиозном составе населения и даже о демографической политике. Предшественниками этого уникального издания были справочники «Народонаселение стран мира», инициатором которых был Б.Ц. Урланис (1906–1981). Первый из этих справочников вышел 45 лет назад, в 1974 г. [Народонаселение..., 1974; Народонаселение..., 1978; Народонаселение..., 1983].

30 лет назад (1989) опубликовано учебное пособие «Миграциология» [Денисенко, Ионцев, Хорев, 1989].

25 лет назад (1994) вышел из печати энциклопедический словарь «Народонаселение». [Народонаселение..., 1994].

Часть тиража была предназначена для презентации издания в Каире на Международной конференции по народонаселению и развитию. Главным редактором словаря был министр труда Г.Г. Меликян, возглавивший российскую делегацию на конференции. В словарь вошло около 1,5 тысяч статей и материалов, отражающих современное состояние отечественной и мировой демографической науки. В словаре не было статей по отдельным странам, как в предшественнике данного словаря – «Демографическом энциклопедическом словаре» (1985). При этом в приложении были представлены демографические показатели по 230 странам и территориям. Основная масса статей сопровождалась небольшой библиографией источников последних лет.

15 лет назад (2004) вышло из печати научно-практическое пособие «Демографический фактор в социально-экономическом развитии региона» [Демографический фактор..., 2004]. По заказу Экспертного института при РСПП на примере Пермской области были подготовлены конкретные аналитические материалы, раскрывающие роль демографического фактора в социально-экономическом развитии региона, и разработаны методические рекомендации по организации и проведению мониторинга демографической ситуации; по проведению демографической экспертизы нормативных документов,

проектов и программ; по использованию качественных исследований в анализе регионального развития; по разработке программы действий по улучшению демографической ситуации. В работе участвовали как сотрудники лаборатории (Архангельский В.Н., Елизаров В.В., Зверева Н.В.), так и сотрудники кафедры (Ионцев В.А., Калабахина И.Е.).

15 лет назад (2004) вышел из печати Десятый ежегодный демографический доклад, подготовленный специалистами Центра демографии и экологии человека под руководством А.Г. Вишневого [Население..., 2004]. Первый доклад вышел в 1993 г. 5 лет назад (2014) вышел из печати Двадцатый ежегодный демографический доклад, подготовленный Институтом демографии НИУ ВШЭ [Население..., 2014]. Ожидаем юбилейный, Двадцать пятый доклад.

Юбилей демографов

2019 год – юбилейный год для наших уважаемых коллег, имена которых известны всему российскому демографическому сообществу и многим зарубежным коллегам.

75 лет Андрееву Евгению Михайловичу, к.ф.-м.н., руководителю Международной лаборатории исследований населения и здоровья НИУ ВШЭ.

70 лет Алексеву Александру Ивановичу, д.г.н., профессору кафедры экономической и социальной демографии России географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

70 лет Красинцу Евгению Семеновичу, к.э.н., руководителю лаборатории миграционных исследований ИСЭПН РАН, выпускнику кафедры народонаселения 1971 г. (*первый выпуск демографов*).

70 лет Мукомелю Владимиру Изявичу, д.с.н., руководителю сектора изучения миграционных и интеграционных процессов Института социологии РАН, выпускнику кафедры народонаселения 1971 г.

70 лет Смидовичу Сергею Глебовичу, к.э.н., научному сотруднику лаборатории экономики народонаселения (до 1992 г.) и демографии экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, бывшему руководителю Миграционной службы г. Москвы, выпускнику кафедры народонаселения 1972 г.

65 лет Архангельскому Владимиру Николаевичу, к.э.н., заведующему сектором лаборатории экономики народонаселения и демографии экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

60 лет Захарову Сергею Владимировичу, к.э.н., заместителю директора Института демографии НИУ ВШЭ.

Свои юбилей в 2019 г. отметили:

- Баженова Елена Степановна, к.э.н., ведущий научный сотрудник Центра политических исследований и прогнозов Института Дальнего Востока РАН, выпускница кафедры народонаселения 1971 г.
- Бондарская Галина Алексеевна, к.э.н. Более 40 лет (с 1963 г.) она проработала в Отделении демографии НИИ статистики ЦСУ СССР. Автор монографии «Рождаемость в СССР (этно-демографический аспект)». М., 1977.
- Гришанова Александра Георгиевна, к.э.н., ведущий научный сотрудник Центра социальной демографии ИСПИ РАН, выпускница кафедры народонаселения 1971 г.
- Джанаева Наталья Георгиевна, к.э.н., ученый секретарь лаборатории экономики народонаселения и демографии экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, выпускница кафедры народонаселения 1976 г.

- Доброхлеб Валентина Григорьевна, д.э.н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель лаборатории гендерных проблем ИСЭПН РАН.
- Зайончковская Жанна Антоновна, к.э.н., ведущий эксперт Института социальной политики НИУ ВШЭ.
- Иванова Алла Ефимовна, д.э.н., профессор, руководитель Отдела здоровья и само-сохранительного поведения ИСПИ РАН.
- Ивахнюк Ирина Валентиновна, д.э.н., профессор кафедры народонаселения экономического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова (до 2017 г.), выпускница кафедры народонаселения 1976 г.
- Калабахина Ирина Евгеньевна, д.э.н., профессор, заведующая кафедрой народонаселения экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, выпускница кафедры народонаселения 1991 г. Главный редактор, создатель журнала «Население и экономика» / «Population and Economics».
- Калмыкова Наталья Михайловна, к.э.н., доцент кафедры народонаселения экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, выпускница кафедры народонаселения 1987 г.
- Савельева (Поленова) Светлана Борисовна, д.э.н., профессор, заведующая кафедрой экономики и управления морехозяйственной деятельностью Морского института Мурманского государственного технического университета, выпускница кафедры народонаселения 1971 г.
- Сакевич Виктория Ивановна, к.э.н., старший научный сотрудник Института демографии НИУ ВШЭ, закончила специальное отделение «Демография» при экономическом факультете МГУ имени М.В. Ломоносова.
- Чудиновских Ольга Сергеевна, к.э.н., заведующая лабораторией экономики народонаселения и демографии экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, выпускница кафедры народонаселения 1981 г.

Мы желаем нашим коллегам-юбилярам здоровья и творческого долголетия.

Вспомним и о юбилеях и круглых датах ученых разных эпох и поколений, оставивших свой заметный след в изучении народонаселения.

В 2019 году исполнилось:¹

350 лет со дня смерти англичанина Джона Граунта (1620–1674), чей труд «Естественные и политические наблюдения, сделанные над бюллетенями смертности в Лондоне» (1662), положил начало научным исследованиям в области воспроизводства населения.

240 лет со дня рождения Гомперца Бенджамина (1779–1866), английского актуария. Предложил в 1825 г. «закон смертности», согласно которому смерть есть следствие двух причин: одна обуславливает постоянство интенсивности смертности и уменьшения числа доживающих в геометрической прогрессии, другая снижает способность противостоять смертности, убывающую пропорционально времени. Формула определения силы смертности Гомперца была впоследствии усовершенствована У.М. Мейкемом, который ввел в нее дополнительный компонент – интенсивность смертности от причин, не зависящих от возраста. Формула Гомперца – Мейкема используется для выравнивания и экстраполяции показателей таблиц смертности для старших возрастов.

¹ При подготовке этого раздела использовались материалы из «Демографической энциклопедии» (2013); Энциклопедического словаря «Население» (1994), а также материалы из номеров Демоскоп-Weekly за 2019 г.

230 лет со дня рождения Арсеньева Константина Ивановича (1789–1865), академика, статистика, историка, географа, одного из учредителей Русского географического общества (1845). В труде «Начертание статистики российского государства» (ч.1 «О состоянии народа», 1818) вычислил соотношение мужчин и женщин в составе населения России, отношение чисел родившихся и умерших к числу жителей, отношение числа родившихся к числу умерших и др. Внес вклад в историко-демографические исследования. В «Статистических очерках России» (1848) обосновал экономическое районирование России.

220 лет со дня рождения Гийяра Жана Клода Ашиля (1799–1875), французского статистика, демографа и естествоиспытателя. Рассчитал таблицы смертности для Франции за 1840–1849 гг. по усовершенствованному им методу Э. Галлея. Считается автором термина *демография*. Автор книги «Элементы статистики человека, или Сравнительная демография» (1856). Понимал демографию в широком смысле как «естественную и социальную историю человечества», в узком – как «математическое познание населений, их общего движения, физического, гражданского, интеллектуального и морального состояния», или как «математическую географию человеческого рода».

215 лет со дня рождения Ферхюльста Пьера Франсуа (1804–1849), бельгийского математика, президента Бельгийской АН (1948). Исследуя разные гипотезы роста численности населения, искал формулу роста, учитывающую препятствия этому росту. Назвал найденную функцию логистической. Сделал расчеты для Бельгии и Франции.

200 лет со дня рождения Ахенвалля Готфрида (1719–1772), немецкого профессора, статистика-государствоведа. Систематизировал данные о народонаселении ряда европейских стран, рекомендовал проводить переписи населения и принимать меры, способствующие росту населения.

200 лет со дня рождения Веселовского Константина Степановича (1819–1901), академика, экономиста, статистика, климатолога. Изучал расселение и плотность населения, возрастную структуру, причины заболеваемости и смертности. Автор работ «О степени населенности Европейской России» (1845), «О влиянии времен года на здоровье и жизнь человека» (1847), «О распределении населения России по возрастам» (1861) и др.

185 лет со дня рождения Менделеева Дмитрия Ивановича (1834–1907), российско-го ученого, академика, автора периодической системы элементов. В работах «Заветные мысли» (1903–1905) и «К познанию России» (1906) на основе данных первой переписи населения России 1897 г. сделал прогноз роста численности населения до конца XX века. Рассмотрел динамику населения мира с древнейших времен, предсказал возможную стабилизацию численности населения в перспективе. Затронул вопросы старения населения и нагрузки экономически активного населения детьми и стариками. Был сторонником увеличения населения для России.

165 лет со дня рождения Ратса Йоханеса (1854–1933), немецкого математика и демографа, автора формулы для расчета младенческой смертности, учитывающей численность родившихся в поколениях, к которым принадлежат умершие в данном году младенцы.

155 лет со дня рождения Кауфмана Александра Аркадьевича (1864–1919), статистика, доктора наук (1908), профессора, общественного деятеля, одного из теоретиков статистической науки в России. Значительная часть работ Кауфмана связана с рассмотрением аграрного перенаселения российской деревни в пореформенный период. Им также был разработан вопрос о демографической емкости районов нового сельскохозяйственного освоения. Автор работы «Переселение и колонизация» (1905).

150 лет со дня рождения Боули Артура Лиона (1869–1957), английского экономиста, математика, статистика, исследователя условий жизни и бедности. Автор книги «Семейные расходы», в которой была введена «шкала эквивалентности» и заложена основа эконометрических исследований потребительского поведения домашних хозяйств.

150 лет со дня рождения Френкеля Захария Григорьевича (1869–1970), академика АМН СССР, специалиста в области социальной гигиены, санитарной статистики, геронтологии. Изучал влияние условий и образа жизни на долголетие, факторы и перспективы продления жизни. Автор книги «Удлинение жизни и деятельная старость» (1949).

145 лет со дня рождения Ландри Адольфа (1874–1956), французского демографа. Изучал зависимость роста населения от социально-экономических условий, сформулировал концепцию демографической революции (1909). Автора книги «Демографическая революция» (1934).

145 лет со дня рождения Квиткина Олимпия Аристарховича (1874–1937), статистика и демографа. Руководил разработкой программы, проведением и публикацией материалов переписи 1926 г. Разработал методологию применения в переписи семейной карты. Возглавлял Бюро переписи ЦУНХ при Госплане СССР, был одним из авторов проекта переписи 1937 г. После проведения переписи был обвинен в распространении слухов о резком уменьшении населения СССР, арестован и расстрелян в сентябре 1937 г.

145 лет со дня рождения Чупрова Александра Александровича (1874–1926), статистика, члена-корреспондента Российской АН. Изучал соотношение мальчиков и девочек среди новорожденных, причины колебания вторичного соотношения полов, а также влияние войн на брачность, рождаемость, смертность и возрастно-половой состав населения европейских стран.

140 лет со дня рождения Пирла Реймонда (1879–1940), американского статистика, биолога и демографа. В 1928–1931 гг. – Первый президент Международного союза по научным исследованиям в области народонаселения (IUSSP). Вместе с Л. Ридом в 1920-е годы предложил прогнозировать динамику численности населения по логистической кривой. Сделал расчеты для США и некоторых европейских стран.

135 лет со дня рождения Джини Корадо (1884–1966), итальянского статистика, социолога и демографа. Основал в Римском университете факультет статистики, демографии и наук по страхованию. В 1929 г. создал итальянский Комитет по изучению проблем народонаселения, выпускавший журнал «Genus» (с 1934 г.), организовал первый конгресс по населению. Автор одного из первых перспективных исчислений населения Италии. Его имя носит коэффициент, измеряющий неравенство.

135 лет со дня рождения Винклера Вильгельма (1884–1984), австрийского статистика и демографа. Автор базового курса по демографии, опубликованного в 1956 г. Вице-президент Международного союза по научным исследованиям в области народонаселения (IUSSP), организатор Международной демографической конференции в Вене (1959). При его участии был создан Венский институт демографии Австрийской АН. Автор Многоязычного демографического словаря. Ввел термин *демометрия*. Предлагал бороться со снижением рождаемости мерами налоговой политики, стимулировать создание новых семей и увеличивать налоги на одиноких.

135 лет со дня рождения Маркузона Федора Давыдовича (1884–1957), российского статистика и демографа. Занимался статистикой социального страхования, изучал профессиональную заболеваемость и смертность. Оценил динамику численности населения мира от начала нашей эры до середины XX века. Автор книги «Очерки по санитарной статистике в дореволюционной России и в СССР» (1961).

135 лет со дня рождения Птухи Михаила Васильевича (1884–1961), демографа и статистика, академика, директора Института демографии АН УССР (1919–1938). Разрабатывал методы построения таблиц смертности, исследовал этнические различия в смертности. Внес большой вклад в исследование истории статистики и демографии. Автор книг «Очерки по истории статистики 17–18 вв.» (1945), «Очерки по статистике населения» (1960) и др.

130 лет со дня рождения Каминского Льва Семеновича (1889–1962), д.м.н., профессора, специалиста в области санитарной и демографической статистики. Автор книг «Потери в прошлых войнах» (1947, в соавт. с С.А. Новосельским), «Медицинская и демографическая статистика» (1973) и др.

125 лет со дня рождения Лоримера Франка (1894–1985), американского демографа. Эксперт Комитета по изучению демографических проблем Лиги Наций (первая половина 40-х годов), Президент Американской Ассоциации народонаселения (1946–1947). Автор монографии о народонаселении СССР (1946).

125 лет со дня рождения Писарева Иннокентия Юльевича (1894–1966), демографа, статистика. Был одним из руководителей переписи населения 1939 г. Автор книг «Народонаселение СССР» (1962), «Население и труд в СССР» (1966).

125 лет со дня рождения Смулевича Болеслава Яковлевича (1894–1981), д.м.н., к.э.н., социолога, философа, специалиста в области социальной гигиены и медицинской демографии. Среди его почти 300 научных трудов «Заболеваемость и смертность в городах БССР» (1928), «Статистика населения» (1956), «Критика буржуазных теорий и политики народонаселения» (1959), «Проблемы здоровья и воспроизводства населения» (1963), «Критика буржуазных медико-социологических концепций» (1973) и др.

120 лет со дня рождения Меркова Аркадия Михайловича (1899–1971), д.м.н., к.э.н., специалиста в области медицинской демографии. Изучал заболеваемость, смертность и продолжительность жизни. Автор более 20 монографий и учебников, в т.ч. учебника для медицинских вузов «Демографическая статистика (1959, 1965).

115 лет со дня рождения Бейера Гюнтера (1904–1983), нидерландского демографа немецкого происхождения, исследователя международной миграции, одного из основателей Европейской ассоциации по изучению народонаселения (EAPS). В память о нем Советом EAPS учреждена премия за лучшую работу молодых ученых.

105 лет со дня рождения Венецкого Ильи Григорьевича (1914–1981), д.э.н., профессора, статистика, демографа. Заведовал кафедрой статистики в МЭСИ и сектором выборочных исследований в НИИ ЦСУ СССР. Автор книг «Математические методы в демографии» (1971), «Статистические методы в демографии» (1977), «Вероятностные методы в демографии» (1981) и др.

105 лет со дня рождения Хюрениуса Ханнеса (1914–1979), шведского демографа, руководителя Демографического института в Гетеборгском университете (с 1959 г.). Разрабатывал методы демографического анализа, занимался прогнозами для малых территорий и применением компьютеров в демографии. Исследовал возможности имитационного моделирования воспроизводства населения.

100 лет со дня рождения Самойловой Елены Степановны (1919–1986), к.и.н., одной из первых сотрудниц лаборатории народонаселения экономического факультета МГУ. Около 20 лет проработала старшим научным сотрудником в отделе экономики народонаселения и социально-демографического развития. Автор монографии «Демография и образование» (1978).

100 лет со дня рождения Семеновой Александры Сергеевны (1919–1985), к.э.н., доцента, специалиста в области статистики и демографии. Многим демографам был зна-

ком сборник задач по статистике населения и демографии, вышедший в 1957 г. и переизданный в 1978 г., автором которого была А.С. Семенова. Основные научные интересы были посвящены исчислению демографических потерь в Первой мировой войне, разработке методики прогноза населения с учетом миграции, а также методам построения таблиц смертности.

90 лет со дня рождения Бревева Бориса Дмитриевича (1929–2006), д.э.н., профессора, одного из первых сотрудников лаборатории народонаселения экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. С 1968 г. работал в ЦЭМИ РАН. Заслуженный деятель науки РФ, известный специалист в области изучения занятости, трудовых ресурсов, рынка труда.

90 лет со дня рождения Бурнашева Эльгизара Юсуповича (1.02.1929–25.01.1996), одного из первых сотрудников лаборатории народонаселения экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. Работая с 1965 г., он прошел путь от младшего научного сотрудника до заведующего информационно-библиографическим сектором. Специалист по проблемам народонаселения развивающихся стран. Составитель и соредатор первых библиографий по проблемам народонаселения, член редколлегии «Демографического энциклопедического словаря» (1985), научный консультант и автор многих статей в энциклопедическом словаре «Народонаселение» (1994).

90 лет со дня рождения Воробьева Владимира Васильевича (1929–2003), академика РАН, создателя сибирской школы географии населения. Автор 10 монографий по истории формирования населения Сибири, региональным системам расселения, естественному и миграционному движению населения, трудовым ресурсам, проблемам городов Сибири и др.

85 лет со дня рождения Шаталина Станислава Сергеевича (1934–1997), академика АН СССР, специалиста в области экономико-математического моделирования, методов анализа и планирования межотраслевых связей. Уделял большое внимание учету демографических факторов, поддержке демографического образования и демографических исследований.

85 лет со дня рождения Стешенко Валентины Сергеевны (1934–2014), д.э.н., профессора, основателя украинской демографии послевоенного периода, видного советского и украинского демографа. Четыре десятилетия она была руководителем отдела демографии Института экономики АН УССР. Автор 160 фундаментальных научных трудов, в которых рассмотрены предмет демографии, закономерности воспроизводства населения, механизмы взаимодействия демографического и социально-экономического развития, а также проблемы демографической политики, вопросы демографического прогнозирования. Под руководством В.С. Стешенко были изданы серии сборников научных трудов «Демографические тетради» и «Демографические исследования».

75 лет со дня рождения Шевякова Алексея Юрьевича (1944–2011), д.э.н., профессора, специалиста в области анализа и моделирования социально-экономических процессов, реформирования социальной политики. С 2004 года и до последнего дня жизни А.Ю. Шевяков возглавлял Институт социально-экономических проблем народонаселения РАН. Автор книг «Неравенство, экономический рост и демография» (2008), «Неравенство как ключевой фактор социально-экономической динамики» (2008), «Мифы и реалии социальной политики» (2011). В этих работах предложены новые подходы к решению проблемы неравенства, основанные на исследованных ранее понятиях нормального и избыточного неравенства, на моделировании возможных вариантов прогрессивного налогообложения и их влияния на снижение бедности.

70 лет со дня рождения доктора Бабатунде Осотимехин (1949–2017), исполнительного директора Фонда ООН в области народонаселения (ЮНФПА). Руководил Фондом в 2011–2017 гг., одновременно исполняя обязанности заместителя Генерального секретаря ООН.

70 лет со дня рождения Трассела Томаса Джеймса (1949–2018), американского демографа, известного по модели рождаемости и таблице эффективности контрацепции. Занимался проблемами планирования семьи; политикой абортот и экономической эффективностью различных методов контроля рождаемости; демографией репродуктивного здоровья; моделями расторжения брака; интервалами между рождениями детей; теорией стабильного населения; исторической демографией. Автор оригинальных работ по типам рождаемости и методам косвенной оценки рождаемости в условиях неполноты данных. Среди его работ статьи о методах оценки смертности, об экономических последствиях рождаемости подростков.

В 2019 г. ушли из жизни наши коллеги:

Зверева Наталия Викторовна (4.06.1950–29.04.2019), д.э.н., заслуженный научный сотрудник Московского университета, профессор кафедры народонаселения экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, выпускница кафедры 1972 г., ученица и соавтор Д.И. Валентея. После окончания в 1975 г. аспирантуры работала в лаборатории народонаселения, пройдя путь от младшего научного сотрудника до заведующего сектором. В 2000 году защитила докторскую диссертацию на тему: «Изучение народонаселения в отечественной науке в 1960–1980-е годы: становление общей теории народонаселения». Под руководством Н.В. Зверевой защищено 7 кандидатских и 1 докторская диссертации. В 2017 г. была награждена золотой медалью IX Валентеевских чтений.

Кузьмин Александр Иванович (1953–2019), ведущий научный сотрудник Центра исследования и социоэкономической динамики Института экономики УрО РАН, доктор социологических наук, профессор, автор работы «Семья на Урале (демографические аспекты выбора жизненного пути)», которая легла в основу его докторской диссертации по социологии семьи (1997). А.И. Кузьмин был основателем и председателем Оргкомитета ежегодного Уральского демографического форума, принимал активное участие в разработке концепций и программ демографической политики для многих территорий Урала.

Чуйко Любовь Васильевна (1933–2019), известный украинский демограф, к.э.н., специалист в области изучения брака и семьи. В 1968 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Брачность на Украине в послевоенный период (статистическое исследование)». В 1966 году начала работать в созданном в этом же году по инициативе В.С. Стешенко отделе демографии Института экономики НАН УССР, где прошла путь от младшего до ведущего научного сотрудника и стала известным специалистом в области демографических и гендерных исследований. Основные научные интересы – теоретическое осмысление и демостатистический анализ брачно-семейных процессов и структур, проблемы женской занятости и родительства. В 2004–2006 годах она продолжила свою научную деятельность в отделе демоэкономике Института демографии и социальных исследований НАН Украины.

Скоффилд Роджер (1937–2019), известный английский демограф, специалист по исторической демографии. Результаты его исследований по истории населения Британии были опубликованы в многочисленных журнальных статьях и книгах. С 1974 по 1994 год был руководителем Кембриджской группы и внес значительный вклад в развитие британской и международной исторической демографии. В 1985–1987 годах

Скоффилд был президентом Британского общества исследований в области народонаселения, в 1988 году его избрали членом британской Академии.

Список литературы

- Андреев Е.М., Дарский Л.Е., Харькова Т.Л. (1998) Демографическая история России: 1927–1959 гг. М.: Информатика, 1998.
- Волков А.Г. (1990) «Перепись населения 1937 года: вымыслы и правда» // Перепись населения СССР 1937 года. История и материалы / Экспресс-информация. Серия «История статистики». Выпуск 3–5 (часть II). М., 1990. С. 6–63. URL: http://demoscope.ru/weekly/knigi/polka/gold_fund08.html (дата обращения: 01.12.19).
- Всероссийская перепись населения 2002 года. URL: <http://www.perepis2002.ru/index.html?id=9> (дата обращения: 01.12.19).
- Демографическая энциклопедия (2013). /Редкол. Ткаченко А.А., Аношкин А.В., Денисенко М.Б., Елизаров В.В., Шаповалова Н.Н. М.: ООО Изд-во «Энциклопедия», 2013.
- Демографический ежегодник СССР (1990). Стат. сб. / Госкомстат СССР. М.: Финансы и статистика, 1990. С.27, 30–31.
- Демографический ежегодник России (2015). Стат. сб. / Росстат. М., 2015.
- Демографический фактор в социально-экономическом развитии региона (на примере Пермской области) /Под ред. В.А. Ионцева (2004). М.: ТЕИС, 2004. 256 с.
- Денисенко М.Б., Ионцев В.А., Хорев Б.С. (1989) Миграциология. М.: Издательство Московского университета.
- Информация о ходе выполнения плана мероприятий на 2015–2018 гг. по реализации первого этапа Концепции государственной семейной политики РФ на период до 2025 г. (2019). URL: <https://rosmintrud.ru/docs/mintrud/protection/1333> (дата обращения: 01.12.19).
- Киселева Г.П. (1979) Нужно ли повышать рождаемость? М.: Статистика, 1979. (Статистика для всех).
- Курс демографии (1974). Учеб. пособие / Под ред. проф. А.Я.Боярского. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Статистика, 1974.
- Народонаселение (1994). Энциклопедический словарь / Гл. ред. Г.Г.Меликьян. Ред. коллегия: А.Я.Кваша, А.А. Ткаченко, Н.Н.Шаповалова, Д.К. Шелестов. М.: Большая Российская энциклопедия, 1994.
- Народонаселение стран мира (1974). Справочник / Под ред. Б.Ц.Урланиса. М.: Статистика, 1974. 480 с.
- Народонаселение стран мира (1978). Справочник / Под ред. Б.Ц.Урланиса. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Статистика, 1978. 527 с.
- Народонаселение стран мира (1983). Справочник / Под ред. Б.Ц.Урланиса и В.А.Борисова. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Финансы и статистика, 1983. 447 с.
- Население мира (1989). Демографический справочник / сост. В.А.Борисов. М.: Мысль, 1989. 477 с.
- Население России 2002 (2004). Десятый ежегодный демографический доклад / Под ред А.Г.Вишневого. М.: КДУ, 2004.
- Население России 2012 (2014). Двадцатый ежегодный демографический доклад / отв. ред А.Г.Вишневский; НИУ ВШЭ. М.: Изд.дом ВШЭ, 2014.
- Население СССР (1980). По данным Всесоюзной переписи населения 1979 года. М.: Политиздат, 1980.
- О проведении в 1994 году выборочного социально-демографического обследования (микропереписи) населения и других неотложных мерах по изучению демографических перспектив Российской Федерации (1993). Постановление Совета министров – Правительства Российской Федерации от 15 марта 1993 г. № 231.

- Основы демографии (1997). Учебное пособие/ Под ред. В.А.Ионцева и Б.А.Суслакова. М., 1997.
- Охрана материнства и детства в СССР (1986). Сборник нормативных актов. М.: Юрид.лит., 1986.
- Паспорт национального проекта «Демография» (2018). Утвержден 24.12.2018 г. URL: <http://static.government.ru/media/files/Z4OMjDgCaeohKWaA0psu6lCekd3hwx2m.pdf> (дата обращения: 01.12.19).
- Послание Президента Российской Федерации Федеральному Собранию РФ от 20.02.2019 г. (2019). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_318543/ (дата обращения: 01.12.19).
- Распоряжение Правительства РФ от 25 августа 2014 года №1618-р «Об утверждении Концепции государственной семейной политики в России на период до 2025 года» (2014). URL: <http://government.ru/docs/14494/> (дата обращения: 01.12.19).
- Смулевич Б.Я. (1959) Критика буржуазных теорий и политики народонаселения. М.: Соцэкгиз, 1959. 432 с.
- Указ Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1944 г. «Об увеличении государственной помощи беременным женщинам, многодетным и одиноким матерям, усилении охраны материнства и детства, об установлении почетного звания «Мать-героиня» и учреждении ордена «Материнская слава» и медали «Медаль материнства» (1944). URL: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?base=ESU&n=7182&req=doc#02306701017444286> (дата обращения: 01.12.19).
- Указ Президиума Верховного Совета СССР от 25 ноября 1947 г. «О размере государственного пособия многодетным и одиноким матерям» (1947). URL: https://ru.wikisource.org/wiki/%D0%A1%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B0:Sbornik_zakonov_1938-1956.djvu/422 (дата обращения: 01.12.19).
- Указ Президиума ВС СССР от 25.09.1974 № 312-IX «О введении пособий на детей малообеспеченным семьям» (1974). URL: <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=ESU;n=34371#07227103090159095> (дата обращения: 01.12.19).
- Федеральный закон от 17 июля 1999 г. № 171-ФЗ «О внесении изменения в статью 16 Федерального закона «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей» (1999). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9793/ (дата обращения: 01.12.19).
- Численность населения Российской Федерации по полу и возрасту на 1 января 2018 г. URL: https://gks.ru/bgd/regl/B18_111/IssWWW.exe/Stg/1.1.1.xls (дата обращения: 01.12.19).
- Численность населения Российской Федерации по полу и возрасту на 1 января 2019 г. URL: https://gks.ru/bgd/regl/b19_111/IssWWW.exe/Stg/1.1.1.xlsx (дата обращения: 01.12.19).
- Численность, состав и размещение населения СССР (1961). Краткие итоги Всесоюзной переписи населения 1959 года. М.: Госстатиздат, 1961.
- The Nairobi Summit on ICPD25 (2019). URL: <http://www.nairobisummiticpd.org/> (дата обращения: 01.12.19).

Сведения об авторе

- Елизаров Валерий Владимирович, кандидат экономических наук, научный руководитель и ведущий научный сотрудник лаборатории экономики народонаселения и демографии экономического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова. E-mail: elizarovvv@gmail.com