

Рассылка: Общая  
8 апреля 2016

Русский

---

## **Европейская экономическая комиссия**

Конференция европейских статистиков

Рабочая сессия по миграционной статистике

Женева, Швейцария

18-20 мая 2016 года

Пункт 4 предварительной повестки дня

**Социально-экономические характеристики мигрантов и людей иностранного происхождения**

### **Данные о миграции и социально-экономические характеристики иммигрантов в США.**

**Записка, подготовленная Стефани Эверт, Отдел народонаселения, Бюро переписи населения США**

#### *Резюме*

Данная работа представляет обзор данных об иммигрантах, собранных Бюро переписи населения США, и описывает предпринимаемые усилия по улучшению качества данных. Работа завершается кратким обзором демографических и социально-экономических характеристик иммигрантов в США.

*Данный отчет опубликован с целью проинформировать заинтересованные стороны о текущих исследованиях и поддержать дискуссию о выполняемой работе. Любые выраженные мнения принадлежат авторам работы и не обязательно совпадают с позицией Бюро переписи населения США.*

## **I. Введение**

1. О Соединенных Штатах часто говорят, как о “нации иммигрантов,” и четверть населения страны родились за рубежом или их родители родились за рубежом (Trevelyan et al., 2016, будет опубликовано). Поскольку иммигранты составляют заметную часть населения, их благосостояние и социальная и экономическая интеграция в общество представляют интерес для учёных, политических руководителей и широкой общественности. Однако, исследование социально-экономических достижений иммигрантов зависит от точных и высококачественных данных о миграции. В данной работе суммируются источники данных об иммигрантах, собранных в Бюро переписи населения США, и отражены прилагаемые усилия по улучшению качества данных. Обсуждение этих усилий, направленных на улучшение качества данных в США, выявляет ряд вопросов, которые требуют участия и аналитических выводов от статистических агентств по всему миру. Данная работа завершается кратким обзором демографических и социально-экономических характеристик иммигрантов в США.

## **II. Обзор данных об иммигрантах, собранных Бюро переписи населения США**

2. Американское обследование общин (АОО) (The American Community Survey (ACS)) – это общенациональное обследование с целью каждый год обеспечивать территориальные общины надёжными и своевременными демографическими, социальными, экономическими и жилищными данными. Самая главная причина проводить АОО – это помочь Конгрессу определить финансирование и политику проведения широкого круга федеральных программ. Те пункты АОО, что относятся к изучению миграции, включают страну рождения, статус гражданства США, год натурализации, год переезда на жительство в США, адрес проживания год назад, раса, этническая принадлежность, происхождение, язык, на котором говорят дома. Из-за большого размера выборки АОО особенно удобно для изучения малых географических уровней, вплоть до уровня городского квартала.<sup>1</sup> Вследствие этого размер выборки позволяет детально изучать географическое распределение иммигрантов по территории США. АОО было полностью внедрено в 2005 году, и данные публикуются ежегодно.

3. Текущий обзор населения (ТОН), финансируемый совместно Бюро переписи населения США и Статистическим управлением министерства труда США, является первичным источником статистических данных о рабочей силе в США. Хотя информация о рынке труда является главной для ТОН, обзор содержит массу других демографических, социальных и экономических данных, которые широко используются как в государственном, так и частном секторе. Он содержит ряд вопросов, интересных для исследователей миграции, такие как страна рождения, статус проживания в США, год переезда респондента в США. Что важно, ТОН – это единственное обследование Бюро переписи населения США, куда входят вопросы о месте рождения родителей

---

<sup>1</sup> 1-годовые файлы АОО позволяют анализировать области с населением в 65,000 и более, 3-х годовые файлы позволяют анализировать области с населением 20 и более тысяч человек, а 5-летние файлы позволяют анализировать территории размером с городской квартал.

всех респондентов. Этой информацией о месте рождения родителей ТОН помогает исследователям различать первое, второе, третье и далее поколения иммигрантов и изучать различия в интеграции и социально-экономических результатах разных поколений. Более того, поскольку ТОН был начат в 1940-х годах, он позволяет проводить анализ временных рядов по некоторым вопросам, например, гражданству.

4. Обследование доходов и участия в программе социальной помощи (ОДПС) – это долгосрочное обследование с целью получить точную и полноценную информацию о доходах и участии в программе социальной помощи отдельным лицам и домохозяйствам в США. Кроме детальной информации о разных видах дохода, участии в трудовой силе, участии в программе социальной помощи и праве на это участие, ОДПС собирает информацию, интересную для изучения миграции, такую, как был ли респондент рождён в США, его гражданский статус, уровень знания английского языка. Тематический модуль по истории миграции также включает информацию о стране рождения, статус иммигранта при въезде в США. ОДПС получает детальную информацию об иммигрантах, их доходах, участии в программе социальной помощи, а также долгосрочный анализ их социально-экономического положения.

5. Проводимая раз в десять лет перепись является также источником информации о миграции в более ранние годы. До 2010 года переписи состояли из двух версий вопросников, которые назывались “короткая анкета” и “длинная анкета”. Короткая анкета содержала вопросы, которые задавались 100% населения и включали основные вопросы о возрасте, поле, расе, испанском происхождении, семейных связях, статус владельца/нанимателя дома. Одно из шести домохозяйств получало длинную анкету. В дополнение к основным вопросам короткой анкеты, длинная анкета содержала детальные вопросы о социальных, экономических и жилищных характеристиках. Длинная анкета включала и несколько вопросов, интересных для изучения миграции, например, страна рождения, статус гражданства США, год переезда респондента в США, место проживания 5 лет назад, раса, этническая принадлежность, происхождение, язык домашнего общения. Последний раз данные по длинной анкете собирались во время Переписи 2000 года, как часть измененной переписи. Вместо длинной анкеты в проходящих раз в 10 лет переписях стали использовать АОО, поэтому после 2000 года данные о населении, рождённом за границей, не входят в материалы проходящих раз в 10 лет переписей.

### **III. Улучшение данных и методологии**

6. Правильное понимание социально-экономических характеристик иммигрантов зависит от качества данных о миграции. Поэтому Бюро переписи населения США постоянно ищет способы улучшить качество данных по миграции и внести необходимые изменения в сбор данных и процессы их обработки. Какими должна быть эти изменения выясняется при пересмотре данных, ответов респондентов и пользователей данных.

7. В 2015 году Бюро переписи населения США изменило вопрос в АОО о годе въезда в США, чтобы облегчить ответ респонденту. До 2015 года вопрос был: “Когда вы переехали на проживание в США??” В 2015 году в изменённом вопросе появилось указание: “Когда вы переехали на проживание в США? Если вы переезжали в США более, чем однажды, укажите последний год переезда.” Эта подсказка должна была снизить нагрузку на респондента и помочь в случае, если он переезжал в США несколько раз и затруднялся с правильным ответом. Далее, это изменение улучшило ценность вопроса, поскольку все ответы теперь относились к одной и той же временной точке последнего въезда. Бюро переписи населения США теперь проверяет влияние этого изменения.

8. Ещё одно изменение прорабатывается – определение, как лучше собирать данные о годе въезда в страну и годе натурализации. Сейчас АОО спрашивает о годе натурализации и о годе въезда в страну только у респондентов, которые родились за границей. В анкете требуется проставить год въезда. Проверка этой даты показывает значительное нагромождение лет, которые оканчиваются на 0 и 5. Другими словами, респонденты склонны указывать, что они въехали в США в годы, которые оканчиваются на эти цифры, как например, 1995 или 2000. На Рис.1 этот феномен отражён пиками в те годы, что оканчиваются на пять и ноль. Анализ показывает, что вопросы обследования, требующие вспомнить события, случившиеся многие годы назад, вызывают затруднения, и респондентам проще назвать прошедшее десятилетие или пятилетие, чем конкретный год. Точность воспоминаний о давно прошедших событиях может быть очень низкой.

9. Более того, Бюро переписи населения США провело в 2014 году проверку содержимого, где были проверены все хранящиеся в АОО объекты для выявления позиций, сбор информации по которым дорого стоил, было обнаружено, что год натурализации и год въезда в страну требуют дальнейшего изучения. Во время проверки содержимого проводившие опросы представители АОО сообщали об уровне мыслительной нагрузки, чувствительности и общей трудности каждого пункта, по которым они опрашивали респондентов. Проверка содержимого также измеряла среднее количество секунд, потраченных на ответ, среднюю скорость ответов на вопросы на уровне округа (графства) по каждому вопросу и количество жалоб в штаб-квартиру Бюро переписи населения США. Проверка содержимого 2014 года нашла, что год въезда и год натурализации можно отнести к вопросам средней сложности, “средней цены” по чувствительности, мыслительной нагрузке, среднему количеству секунд на ответ, скорости осознания и жалобам (Chappell and Obenski 2014). В добавок к изучению пунктов с высокими затратами, такими как число проработанных недель и область изучения на первых курсах института, Бюро переписи населения США изучает эти вопросы со средними затратами, поскольку они считаются средне-затратными со всех точек зрения.

10. Чтобы снизить мыслительную нагрузку и чувствительность, найденные в этих вопросах при проверке содержимого в 2014 году, Бюро переписи

населения США проверяет сейчас разные способы сбора информации о годах въезда и натурализации, включая использование готовых вариантов ответов, а не просто выделение места под указание года. Бюро переписи населения США сейчас проводит проверку с 5-летним и 10-летним диапазонами в качестве вариантов ответов. Однако, если событие произошло в течение последних 10 лет, то нужно будет указывать конкретный год, поскольку точное указание года требуется для вычисления чистой международной миграции, как компоненты при проведении оценок и экстраполяции численности населения США. Процесс испытаний этих потенциальных вариантов ответа довольно экстенсивный. Эксперты по тематике и пользователи данных регулярно встречаются и обсуждают проблемы сбора данных и предлагают варианты ответов для испытаний. Эксперты по смысловому содержанию вопросов и пользователи данных регулярно встречаются для обсуждения потребностей в информации и разработки опытных вариантов ответов. Бюро переписи населения США проводит первый раунд проверки материалов на английском языке на их понимание респондентами (когнитивная проверка). В зависимости от результатов, пройдёт второй раунд когнитивной проверки материалов на испанском языке. Бюро переписи населения США приветствует всякую реакцию от других стран или идеи о том, как лучше собирать данные о годе въезда в страну, если это событие произошло достаточно давно, а сам вопрос может вызывать беспокойство респондента по причине политического климата и дискуссий о состоянии документации об иммигрантах.

11. Вторая область, в которой Бюро переписи населения США в настоящее время проверяет качество данных и методологию, связана с долей получаемых ответов при обследованиях. Во время внедрения АОО в 2005 году, сбор данных выполнялся путём рассылки вопросников по почте в адрес домохозяйств. В домохозяйства, которые не отправили ответ по почте, приходил представитель для проведения интервью с записью на компьютер, либо интервью проводилось по телефону, опять же с записью на компьютер. В 2013 году Бюро переписи населения США начало предлагать респондентам возможность заполнения вопросника АОО в режиме on-line. Некоторые подгруппы населения, включая иммигрантов, имеют ограниченный доступ к интернету и вряд ли будут отвечать on-line. Поэтому, Бюро переписи населения США изучило показатель полноты ответов в режиме интервью. Любая разница в показателях ответов может повлиять на качество миграционных данных, если АОО будет всё больше сдвигаться в сторону сбора ответов по интернету. В 2013 году рождённые за границей были менее склонны, чем рождённые в США, отвечать через интернет или по почте (Gryn and Trevelyan 2015). Они более охотно, чем рождённые в США, отвечали на вопросы в режиме личного или телефонного интервью с записью на компьютер, самый дорогостоящий вариант сбора данных. По мере того, как разные обследования всё больше используют интернет, как сможет Бюро переписи населения США добиться более полной собираемости ответов от жителей, рождённых за границей?

12. И последняя область развития, которая сейчас пересматривается, это сбор данных о гражданстве. Как отмечалось выше, АОО включает вопросы о гражданстве США, но в настоящее время вопросы о гражданстве не включены

в вопросник переписи населения, проходящей раз в десять лет. В декабре 2015 года Верховный суд США заслушал устные аргументы при рассмотрении дела, где податели жалобы требовали отказаться от использования данными о полном составе населения в целях пересмотра границ избирательных голосов, а вместо этого использовать данные только о жителях, достигших возраста избирателя. Действующая ныне методика использует данные переписи населения, но, если бы Верховный суд США встал на сторону подателей жалобы, источник данных для пересмотра границ округов нуждался бы в оценке, поскольку перепись не содержит вопроса о гражданстве. Если бы от штатов потребовали использовать данные о гражданах для пересмотра границ округов, возможным решением, наряду с другими, могло быть использование данных АОО или добавление вопроса о гражданстве в вопросник переписи.

13. В апреле 2016 года Верховный Суд США вынес решение против подателей апелляции; теперь от штатов не будут требовать использования данных о численности граждан для изменения границ избирательных округов. Это решение сделает маловероятной возможность, что Конгресс или Министерство юстиции прикажут Бюро переписи населения США увеличить число граждан во время Переписи 2020 года, проходящей раз в 10 лет. Однако, Бюро переписи населения США всё ещё обдумывает, как решать этот вопрос в случае, если от них потребуют увеличить число граждан во время будущей переписи.<sup>2</sup> АОО присваивает значения для недостающих данных о количестве граждан, используя информацию о месте рождения и годе въезда. Такое назначение недостающих данных делается на основе данных, полученных от респондента и членов домохозяйства. В случаях, когда не достаёт полученной от домохозяйства информации для определения численного значения, такое значение определяется расчётным путём. При таком подходе подставляется значение, вычисленное на основании ответов других респондентов того же возраста, расовой принадлежности и латиноамериканского происхождения. Поскольку проходящая один раз в десять лет перепись содержит только десять вопросов, информация АОО не будет доступна для вычисления недостающих значений во время процесса обработки данных. Из демографических данных известны будут лишь возраст, пол, расовая принадлежность и латиноамериканское происхождение. Бюро переписи населения США будет благодарно за отклики или примеры от других стран относительно использования ими методов вычисления некоторых числовых значений по показателям гражданства в условиях, когда ограничена информация от респондентов с недостающими данными.

#### **IV. Характеристики иммигрантов в США**

14. Хотя Бюро переписи населения США продолжает улучшать свои методы сбора данных и процессы их обработки, данные по миграции отличаются

---

<sup>2</sup> Добавление графы гражданство в проходящую раз в десять лет перепись потребует длительного процесса согласования, включая рекомендации от Административно-бюджетного управления, извещение Федерального регистра, который разрешает членам общественности комментировать предложенные изменения, и проводить разъяснительную работу среди политических и научных кругов и групп влияния.

высоким качеством и позволяют детально изучать социально-экономические характеристики иммигрантов. В оставшейся части работы будут использованы данные из Ежегодного социально-экономического дополнения за 2013 год к ТОН, чтобы сделать снимок социально-экономических характеристик иммигрантов в США.<sup>3</sup>

#### **А. Место рождения**

15. В 2013 году, 13 процентов населения составляли рождённые за границей. Рождённые в США были моложе рождённых за границей, так как 27% рождённых в США были моложе 18 лет, тогда как из всего рождённого за границей населения только 6% были моложе 18 лет (Таблицы 1 и 2). Брачный статус и уровень образования тоже зависят от места рождения. Рождённые в США менее склонны вступать в брак, но более склонны получить образование, на уровне средней школы и выше. Похожую тенденцию проявляют и показатели занятости. 92% рождённых в США и рождённых за границей имели работу. Однако, у рождённых за границей более высокая вероятность жить ниже уровня бедности, чем у рождённых в США.

#### **В. Гражданство**

16. Из тех, кто родился за границей, 45 процентов были натурализованными гражданами. Рождённые в США жители были моложе, чем натурализованные граждане и не-граждане. В то время, как 27% рождённых в США были моложе 18 лет, только 3% натурализованных граждан и 8% не-граждан были моложе 18 лет (Таблица 1). Процент браков также меняется в зависимости от гражданского статуса. Если среди рождённых в США жителей 48% состояли в браке, то среди натурализованных граждан женатых было 65%, а среди не-граждан женатыми были 59%. Самая высокая доля никогда не вступавших в брак была среди рождённых в США. 16% натурализованных граждан и 31% не-граждан никогда не вступали в брак, а среди рождённых в США жителей этот показатель достигал 33%.

17. Натурализованные граждане концентрировались на верхнем и нижнем краях спектра уровня образования. Среди натурализованных граждан 37% имели степень бакалавра или выше, только 32% рождённых в США жителей и 24% не-граждан достигли такого уровня образования. Натурализованные граждане и не-граждане имеют более значительную долю на нижних уровнях образования, чем рождённые в США жители. 38% не-граждан и 17% натурализованных граждан имеют образование ниже, чем диплом средней школы, только 9% рождённых в США жителей не окончили среднюю школу.

18. Статус занятости и статус бедности являются важными индикаторами экономического благосостояния иммигрантов. Натурализованные граждане имеют самые высокие показатели занятости. Если уровень занятости натурализованных граждан составляет 94%, то для рождённых в США он составляет 92%, а для не-граждан 91%. Показатели бедности тоже изменяются

<sup>3</sup> Более детальную информацию о рождённых за границей жителях можно найти в Текущем обследовании населения, 2013, Детальные таблицы, доступном на: <http://census.gov/population/foreign/data/cps2013.html>

в соответствии со статусом гражданства. Натурализованные граждане имеют самую низкую вероятность жить ниже уровня бедности. Среди натурализованных граждан 12% живут ниже уровня бедности, среди рождённых в США он достигает 14%, а среди не-граждан – 25%. Этот высокий показатель для не-граждан может быть вызван несколькими факторами, включая разницу в показателях занятости, отрасли, профессии, размер и тип домохозяйства.<sup>4</sup>

19. Хотя это исследование демографических и социально-экономических характеристик населения в связи с гражданским статусом проливает свет на благосостояние иммигрантов в США, оно не учитывает различный опыт иммигрантов в США. На успех обустройства иммигрантов в США и их конечные социально-экономические результаты влияют такие факторы, как страна происхождения и их статус поколений. Поскольку состав иммигрировавшего населения разнообразен, оставшаяся часть данной работы будет посвящена различиям их социально-экономических характеристик в зависимости от мировых регионов рождения и статуса поколения.

### **С. Мировые регионы рождения для рождённых за границей**

20. Возрастное распределение среди рождённого за границей населения США различается по регионам рождения (Таблица 2). В самой пожилой возрастной группе выходцев из Европы было больше, чем из любого другого региона. В то время, как 29% выходцев из Европы были в возрасте 65 лет и старше, в этой возрастной группе было только 14% выходцев из Азии, 10% выходцев из Латинской Америки и 11% выходцев из других регионов.<sup>5</sup> Выходцам из “других регионов”, включая Африку, Океанию и Северную Америку составляли самую большую группу в возрастной группе до 18 лет. Если выходцы из Азии составляли 7%, выходцы из Европы составляли 6%, выходцы из Латинской Америки – 5%, то выходцев из других регионов было 9%.<sup>6</sup>

21. Среди рождённых за границей, доля состоявших в браке была больше у выходцев из Азии и Европы, по сравнению с выходцами из Латинской Америки и других регионов. 69% рожденных за границей выходцев из Азии и 66% рожденных за границей выходцев из Европы были женаты, и только 57%. 69% рожденных за границей выходцев из Латинской Америки и других регионов состояли в браке.<sup>7</sup> Среди рожденных за границей выходцев из Европы самый низкий показатель взрослых, никогда не состоявших в браке. Если среди выходцев из Европы 16% никогда не состояли в браке, среди

---

<sup>4</sup> Дополнительные сравнения по месту рождения и статусу гражданства США можно посмотреть в Детальных таблицах ТОН 2013 online: <http://www.census.gov/population/foreign/data/cps2013.html>.

<sup>5</sup> Пропорция людей в возрасте 65 лет и старше из Латинской Америки и других регионов статистически одинаковы.

<sup>6</sup> Пропорция людей в возрасте до 18 лет из Европы и Латинской Америки статистически одинаковы.

<sup>7</sup> Процент женатых существенно не отличается между группами из Латинской Америки и других регионов.



выходцев из всех других регионов 20% и более никогда не состояли в браке.<sup>8</sup> У выходцев из Латинской Америки самый низкий уровень образования. Среди рожденных за границей выходцев из Латинской Америки 43 % не окончили среднюю школу, тогда как среди выходцев из Азии таких было 11%, из Европы – 9%, и 10% выходцев из других регионов не окончили среднюю школу.<sup>9</sup> Подобным образом, только 13% выходцев из Латинской Америки имели степень бакалавра и выше, по сравнению с 53% выходцев из Азии, 42% выходцев из Европы и 46% выходцев из других регионов.<sup>10</sup>

22. Родившиеся за границей из Азии и Европы имели немного более высокие показатели занятости, чем выходцы из Латинской Америки и других регионов. 94% рожденных за границей выходцев из Азии и Европы имели работу по сравнению с 91% выходцев из Латинской Америки и 92% выходцев из других регионов.<sup>11</sup> Уровень бедности также связан с регионом рождения. Рожденные за границей выходцы из Латинской Америки имели самый высокий показатель (25%), живущих ниже уровня бедности. В отличие от них, ниже уровня бедности живут 17% выходцев из других регионов, 13% из Азии и 10% из Европы.

#### **D. Статус поколений**

23. Второе поколение было моложе, чем первое, третье и другие поколения. В то время, как первого поколения средний медианный возраст был 43 года и 39 лет для третьего и более высоких поколений, для второго поколения он составил всего 21 год. (Trevelyan et al, 2013, будет опубликована). Эти возрастные различия интуитивно-понятны и связаны с несколькими факторами. Большинство иммигрантов приезжают в США взрослыми людьми, поднимая средний возраст первого поколения, а члены второго поколения часто являются детьми недавних иммигрантов и поэтому их медианный возраст ожидаемо ниже.

24. Первое поколение, наиболее вероятно, женато, а второе поколение, наиболее вероятно, неженато (Таблица 3). 62 % из первого поколения были женаты, по сравнению 38% во втором поколении и 50% в третьем и дальнейших поколениях. 46% из второго поколения никогда не были женаты, по сравнению с 24% в первом поколении и 31% в третьем и дальнейших поколениях.

25. Уровень образования сильно отличается от поколения к поколению, и у второго поколения уровень образования самый высокий к возрасту 25 лет и выше. 37% из второго поколения имели степень бакалавра или выше, по

<sup>8</sup> Процент никогда не бывших в браке существенно не отличается между группами из Латинской Америки и других регионов.

<sup>9</sup> Процент не закончивших среднюю школу существенно не отличается между группами из Азии и других регионов и между группами из Европы и других регионов.

<sup>10</sup> Процент обладателей степени бакалавра или более высоких степеней существенно не отличается между группами из Европы и других регионов.

<sup>11</sup> Процент занятых существенно не отличается между группами из Латинской Америки и других регионов или между группами из Азии и Европы.

сравнению с 30 % в первом и 31% в третьем и в дальнейших поколениях. В первом поколении была наиболее низкая вероятность окончить среднюю школу. Если в первом поколении 28% не получили диплома об окончании средней школы, во втором поколении только 9.4%, а в третьем и дальнейших поколениях 8.6% не окончили среднюю школу.

26. У второго поколения немного более высокий показатель безработицы по сравнению с другими поколениями. В то время, как 9% второго поколения были безработными, в первом, третьем и дальнейших поколениях этот показатель равнялся 8%.<sup>12</sup> В первом и втором поколениях была больше вероятность, чем у третьего и последующих поколений, жить ниже уровня бедности.<sup>13</sup> Около 19 % первого и второго поколений жили ниже уровня бедности, а в третьем и последующих поколениях таких было 14%.

#### **Е. Краткие итоги**

27. Родившиеся за границей люди старше и с большей вероятностью женаты, чем те, кто родился в США, и большая доля рождённых в США окончила среднюю школу по сравнению с рождёнными за границей. Хотя и рождённые в США и рождённые за границей получают за работу одинаковые ставки оплаты, у тех, кто родился за границей больше вероятность жить ниже уровня бедности. Натурализованные граждане больше концентрируются на верхнем и нижнем краях спектра уровня образования. Натурализованные граждане имели более высокие ставки оплаты труда и меньшие показатели бедности, по сравнению с не-гражданами. Демографические и социально-экономические характеристики рождённых за границей также сильно различаются по мировым регионам рождения и статусу поколения.

#### **V. Заключение**

28. Бюро переписи населения США провело несколько обследований и получило богатые данные по населению иностранного происхождения. Эти наборы данных позволяют глубоко изучать демографические характеристики и социально-экономические результаты иммигрантов в США. Исследователи могут использовать данные АОО для изучения небольших уровней географии и данные ТОН для изучения статуса происхождения. Бюро переписи населения США постоянно стремится улучшить методику и дальше повышать качество данных по миграции. Текущее исследование направлено на улучшение процесса сбора данных, повышение доли ответивших и использование расчётных данных при отсутствии фактических.

---

<sup>12</sup> Процент безработных не отличается существенно для первого, третьего и последующих поколений.

<sup>13</sup> Процент под уровнем бедности не отличался существенно для первого и второго поколений.

## ССЫЛКИ

- Brief for the former directors of the U.S. Census Bureau as Amicus Curiae, *Evenwel v. Abbott*, No 14-940 (Supreme Court, September 25, 2015). Available online at <http://www.scotusblog.com/wpcontent/uploads/2015/10/EvenwelformerCensusBureauDirectorsBrief092515.pdf>.
- Chappell, Gary and Sally Obenski. 2014. *American Community Survey Fiscal Year 2014 Content Review Results: Final Report*. U.S. Census Bureau. Available online at [http://www2.census.gov/programssurveys/acs/operations\\_admin/2014\\_content\\_review/methods\\_results\\_report/2014\\_ACS\\_Content\\_Review\\_Final\\_Documentation.pdf](http://www2.census.gov/programssurveys/acs/operations_admin/2014_content_review/methods_results_report/2014_ACS_Content_Review_Final_Documentation.pdf).
- Gryn, Thomas and Edward Trevelyan. 2015. "Reaching the Foreign-Born: An Examination of Mode of Response by Nativity in the American Community Survey, 2013." Poster presented at the 2015 Population Association of America's Annual Conference in San Diego, CA.
- Trevelyan, Edward, Christine Gambino, Thomas Gryn, Luke Larsen, Yesenia Acosta, Elizabeth Grieco, Darryl Harris, Nathan Walters. *The Characteristics of the U.S. Population by Generational Status: 2013*, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2016, forthcoming.

**Рис.1. 2014 Распределение года въезда для родившихся за границей**



Источник: Бюро переписи США, 2014 АОО, оценка по 1-летним данным.

Таблица 1. Население по стране рождения, статусу гражданства США и некоторым другим характеристикам: 2013

	Всего		Место рождения и статус гражданства США					
			Рожденные в США		Натурализованные граждане США		Не-граждане США	
	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент
<b>Возраст и пол</b>								
Всего	311,116	100.0	271,010	100.0	18,200	100.0	21,906	100.0
до 18 лет	74,187	23.8	71,775	26.5	618	3.4	1,794	8.2
18 лет и старше	236,929	76.2	199,235	73.5	17,582	96.6	20,112	91.8
до 65 лет	267,829	86.1	232,933	86.0	14,323	78.7	20,573	93.9
65 лет и старше	43,287	13.9	38,077	14.0	3,877	21.3	1,334	6.1
Мужчины	152,335	100.0	132,797	100.0	8,256	100.0	11,282	100.0
до 18 лет	37,888	24.9	36,699	27.6	289	3.5	900	8.0
18 лет и старше	114,447	75.1	96,098	72.4	7,967	96.5	10,382	92.0
до 65 лет	133,038	87.3	115,740	87.2	6,611	80.1	10,686	94.7
65 лет и старше	19,298	12.7	17,057	12.8	1,645	19.9	596	5.3
Женщины	158,781	100.0	138,212	100.0	9,944	100.0	10,624	100.0
до 18 лет	36,299	22.9	35,076	25.4	329	3.3	894	8.4
18 лет и старше	122,482	77.1	103,137	74.6	9,615	96.7	9,731	91.6
до 65 лет	134,791	84.9	117,193	84.8	7,712	77.6	9,886	93.1
65 лет и старше	23,990	15.1	21,020	15.2	2,232	22.4	738	6.9
<b>Брачный статус (15 лет и старше)</b>								
Всего	250,023	100.0	211,505	100.0	17,794	100.0	20,723	100.0
В браке <sup>1</sup>	126,096	50.4	102,350	48.4	11,612	65.3	12,135	58.6
Вдовы	14,360	5.7	12,590	6.0	1,266	7.1	504	2.4
Разведены	25,402	10.2	22,811	10.8	1,522	8.6	1,069	5.2
Не живут вместе	5,603	2.2	4,414	2.1	500	2.8	688	3.3
Никогда не были в браке	78,562	31.4	69,341	32.8	2,894	16.3	6,327	30.5
<b>Уровень образования (25 лет и старше)</b>								
Всего	206,899	100.0	172,437	100.0	16,710	100.0	17,752	100.0
Ниже, чем средняя школа	24,517	11.8	14,915	8.6	2,893	17.3	6,709	37.8
Средняя школа и выше	182,382	88.2	157,522	91.4	13,817	82.7	11,043	62.2
Степень бакалавра и выше	65,506	31.7	55,118	32.0	6,176	37.0	4,212	23.7
<b>Статус занятости<sup>2</sup> (16 лет и старше)</b>								
Всего	154,549	100.0	129,259	100.0	11,444	100.0	13,846	100.0
Работает	142,449	92.2	119,090	92.1	10,735	93.8	12,624	91.2
Полный рабочий день <sup>3</sup>	113,975	73.7	94,753	73.3	8,914	77.9	10,307	74.4
Неполный рабочий день <sup>3</sup>	28,474	18.4	24,336	18.8	1,820	15.9	2,317	16.7
Безработный	12,101	7.8	10,170	7.9	710	6.2	1,221	8.8
<b>Статус бедности</b>								
Всего	310,648	100.0	270,570	100.0	18,193	100.0	21,885	100.0
Ниже уровня бедности	46,496	15.0	38,803	14.3	2,252	12.4	5,441	24.9
На или выше уровня бедности	264,152	85.0	231,766	85.7	15,941	87.6	16,445	75.1

<sup>1</sup> Исключены не живущие вместе

<sup>2</sup> Статус занятости относится к неделе проведения обследования. Исключены лица, которые не ищут работу.

<sup>3</sup> Работающие 35 часов в неделю и более заняты полный рабочий день, работающие менее 35 часов в неделю работают неполный рабочий день.

Примечание: Числа в тысячах. обычно это гражданское неинституционализированное население США плюс военнослужащие, которые живут в обычных домах - на/вне службы - с гражданскими лицами.

Источник: Бюро переписи США, Настоящее обследование населения, Ежегодное социально-экономическое дополнение, 2013

Таблица 2. Родённые за границей население по мировым регионам рождения и отдельным характеристикам: 2013

	Всего		Азия		Европа		Латинская Америка		Другие регионы <sup>1</sup>	
	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент
<b>Возраст и пол</b>										
Всего	40,107	100.0	11,763	100.0	4,441	100.0	21,047	100.0	2,856	100.0
до 18 лет	2,412	6.0	801	6.8	244	5.5	1,098	5.2	269	9.4
18 лет и старше	37,694	94.0	10,962	93.2	4,197	94.5	19,948	94.8	2,587	90.6
до 65 лет	34,898	87.0	10,150	86.3	3,150	70.9	19,039	90.5	2,558	89.5
65 лет и старше	5,211	13.0	1,813	13.7	1,291	29.1	2,007	9.5	299	10.5
Мужчины	19,538	100.0	5,404	100.0	2,089	100.0	10,582	100.0	1,463	100.0
до 18 лет	1,189	6.1	375	6.9	129	6.2	563	5.3	123	8.4
18 лет и старше	18,349	93.9	5,029	93.1	1,960	93.8	10,019	94.7	1,340	91.6
до 65 лет	17,297	88.5	4,724	87.4	1,519	72.7	9,738	92.0	1,316	90.0
65 лет и старше	2,241	11.5	680	12.6	570	27.3	844	8.0	147	10.0
Женщины	20,569	100.0	6,359	100.0	2,352	100.0	10,465	100.0	1,393	100.0
до 18 лет	1,223	5.9	426	6.7	116	4.9	535	5.1	146	10.5
18 лет и старше	19,346	94.1	5,933	93.3	2,236	95.1	9,929	94.9	1,247	89.5
до 65 лет	17,598	85.6	5,425	85.3	1,631	69.3	9,302	88.9	1,241	89.0
65 лет и старше	2,970	14.4	933	14.7	721	30.7	1,163	11.1	153	11.0
<b>Брачный статус (15 лет и старше)</b>										
Всего	38,517	100.0	11,184	100.0	4,288	100.0	20,371	100.0	2,674	100.0
В браке <sup>2</sup>	23,746	61.7	7,707	68.9	2,829	66.0	11,687	57.4	1,523	57.0
Вдовы	1,771	4.6	481	4.3	385	9.0	791	3.9	113	4.2
В разводе	2,591	6.7	513	4.6	340	7.9	1,512	7.4	226	8.5
Не проживают вместе	1,188	3.1	174	1.6	59	1.4	896	4.4	59	2.2
Не состояли в браке	9,221	23.9	2,310	20.7	674	15.7	5,485	26.9	752	28.1
<b>Уровень образования (25 лет и старше)</b>										
Всего	34,462	100.0	10,046	100.0	3,931	100.0	18,117	100.0	2,368	100.0
Ниже средней школы	9,602	27.9	1,141	11.4	351	8.9	7,888	43.4	242	10.2
Средняя школа и выше	24,860	72.1	8,905	88.6	3,580	91.1	10,250	56.6	2,125	89.8
Степень бакалавра и выше	10,388	30.1	5,282	52.6	1,651	42.0	2,370	13.1	1,084	45.8
<b>Статус занятости<sup>3</sup> (16 лет и старше)</b>										
Всего	25,290	100.0	7,169	100.0	2,422	100.0	13,834	100.0	1,865	100.0
Работают	23,359	92.4	6,757	94.3	2,273	93.8	12,623	91.2	1,706	91.5
Полный рабочий день <sup>4</sup>	19,221	76.0	5,614	78.3	1,827	75.4	10,381	75.0	1,399	75.0
Неполный рабочий день <sup>4</sup>	4,138	16.4	1,143	15.9	445	18.4	2,242	16.2	307	16.5
Безработные	1,931	7.6	412	5.7	150	6.2	1,211	8.8	159	8.5
<b>Статус бедности</b>										
Всего	40,078	100.0	11,762	100.0	4,441	100.0	21,023	100.0	2,852	100.0
Ниже уровня бедности	7,693	19.2	1,568	13.3	438	9.9	5,190	24.7	497	17.4
На уровне бедности и выше	32,385	80.8	10,194	86.7	4,004	90.1	15,833	75.3	2,355	82.6

<sup>1</sup> Родённые в "других регионах" т.е. в Африке, Океании, Северной Америке и "рождённые в море"

<sup>2</sup> Исключая не живущих вместе

<sup>3</sup> Статус занятости относится к неделе обследования. Исключает лиц, не ищущих работу

<sup>4</sup> Те, кто работает 35 и более часов в неделю, работают полный рабочий день, те, кто работают менее 35 часов в неделю, работают неполный рабочий день.

Примечание: Числа в тысячах. обычно это гражданское неинституционализованное население США плюс военнослужащие, которые живут в обычных домах - наёмные службы -с гражданскими лицами.

Источник: Бюро переписи США, Настоящее обследование населения, Ежегодное социально-экономическое дополнение, 2013

Таблица 3. Население в разбивке по поколениям и некоторым характеристикам: 2013

	Всего		Поколение <sup>1</sup>					
			Первое		Второе		Третье и выше	
	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент	Число	Процент
<b>Возраст и пол</b>								
Всего	311,116	100.0	40,107	100.0	36,333	100.0	234,677	100.0
до 18 лет	74,187	23.8	2,412	6.0	16,206	44.6	55,570	23.7
18 лет и старше	236,929	76.2	37,694	94.0	20,127	55.4	179,107	76.3
до 65 лет	267,829	86.1	34,896	87.0	32,242	88.7	200,691	85.5
65 лет и старше	43,287	13.9	5,211	13.0	4,091	11.3	33,986	14.5
Мужчины	152,335	100.0	19,538	100.0	18,038	100.0	114,759	100.0
до 18 лет	37,888	24.9	1,189	6.1	8,195	45.4	28,504	24.8
18 лет и старше	114,447	75.1	18,349	93.9	9,842	54.6	86,256	75.2
до 65 лет	133,038	87.3	17,297	88.5	16,148	89.5	99,592	86.8
65 лет и старше	19,298	12.7	2,241	11.5	1,890	10.5	15,167	13.2
Женщины	158,781	100.0	20,569	100.0	18,295	100.0	119,918	100.0
до 18 лет	36,299	22.9	1,223	5.9	8,010	43.8	27,066	22.6
18 лет и старше	122,482	77.1	19,346	94.1	10,285	56.2	92,852	77.4
до 65 лет	134,791	84.9	17,598	85.6	16,094	88.0	101,099	84.3
65 лет и старше	23,990	15.1	2,970	14.4	2,201	12.0	18,819	15.7
<b>Брачный статус (15 лет и старше)</b>								
Всего	250,023	100.0	38,517	100.0	22,472	100.0	189,034	100.0
В браке <sup>2</sup>	126,096	50.4	23,746	61.7	8,528	37.9	93,822	49.6
Вдовы	14,360	5.7	1,771	4.6	1,443	6.4	11,147	5.9
Разведены	25,402	10.2	2,591	6.7	1,686	7.5	21,125	11.2
Не живут вместе	5,603	2.2	1,188	3.1	484	2.2	3,931	2.1
Никогда не были в браке	78,562	31.4	9,221	23.9	10,331	46.0	59,009	31.2
<b>Уровень образования (25 лет и старше)</b>								
Всего	206,899	100.0	34,462	100.0	15,481	100.0	156,956	100.0
Ниже, чем средняя школа	24,517	11.8	9,602	27.9	1,457	9.4	13,458	8.6
Средняя школа и выше	182,382	88.2	24,860	72.1	14,025	90.6	143,498	91.4
Степень бакалавра и выше	65,506	31.7	10,388	30.1	5,793	37.4	49,325	31.4
<b>Статус занятости<sup>3</sup> (16 лет и старше)</b>								
Всего	154,549	100.0	25,290	100.0	12,693	100.0	116,566	100.0
Работает	142,449	92.2	23,959	92.4	11,590	91.3	107,500	92.2
Полный рабочий день <sup>4</sup>	113,975	73.7	19,221	76.0	8,866	69.8	85,887	73.7
Неполный рабочий день <sup>4</sup>	28,474	18.4	4,138	16.4	2,724	21.5	21,612	18.5
Безработный	12,101	7.8	1,931	7.6	1,103	8.7	9,066	7.8
<b>Статус бедности</b>								
Всего	310,648	100.0	40,078	100.0	36,272	100.0	234,298	100.0
Ниже уровня бедности	46,496	15.0	7,693	19.2	6,841	18.9	31,962	13.6
На или выше уровня бедности	264,152	85.0	32,385	80.8	29,431	81.1	202,336	86.4

1 "Первое поколение" означает тех, кто родился за границей; "второе поколение" означает тех, у кого есть хоть один рождённый за границей родитель; "третье поколение" - это те, у кого оба родителя родились в США

<sup>2</sup> Исключая не живущих вместе

<sup>3</sup> Статус занятости относится к неделе обследования. Исключает лиц, не ищущих работу

<sup>4</sup> Те, кто работает 35 и более часов в неделю, работают полный рабочий день, те, кто работают менее 35 часов в неделю, работают неполный рабочий день.

Примечание: Числа в тысячах. обычно это гражданское неинституционализованное население США плюс военнослужащие, которые живут в обычных домах - на/вне службы - с гражданскими лицами.

Источник: Бюро переписи США, Настоящее обследование населения, Ежегодное социально-экономическое дополнение, 2013

Приложение А. Статистические погрешности<sup>1</sup> для некоторых характеристик в разбивке по месту рождения, статусу гражданства, региону рождения и поколению: 2013  
(Числа в тысячах. Совокупность объектов - гражданское неинституционализованное население<sup>2</sup>)

Выбранные характеристики	Всего		Место рождения и статус гражданства США						Мировой регион рождения				Поколения <sup>3</sup>			
			Роден в США <sup>4</sup>		Натурализованные граждане США		Не-граждане США		Латинская Америка		Азия		Первое		Второе	
	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки	Допуст. ошибка	% ошибки
<b>Население по полу и возрасту</b>																
<b>Оба пола</b>	87	2	824	2	264	2	489	2	449	2	265	2	821	2	898	2
до 18 лет	126	2	176	0.1	68	0.1	118	0.5	84	0.1	73	0.5	128	0.2	273	0.7
18 лет и старше	163	2	648	0.1	267	0.1	480	0.5	423	0.1	278	0.5	693	0.2	627	0.7
до 65 лет	177	0.1	677	0.1	216	0.7	488	0.5	419	0.1	277	0.6	864	0.1	964	0.1
65 лет и старше	168	0.1	226	0.1	168	0.7	120	0.5	91	0.1	85	0.6	173	0.1	163	0.1
<b>Мужчины</b>	86	2	382	2	218	2	288	2	288	2	181	2	343	2	388	2
до 18 лет	96	0.1	128	0.1	41	0.5	72	0.6	54	0.5	48	0.8	81	0.1	208	0.5
18 лет и старше	127	0.1	337	0.1	218	0.5	271	0.6	288	0.5	163	0.6	328	0.1	288	0.5
до 65 лет	177	0.1	385	0.1	165	1.1	288	0.5	288	0.5	173	1.0	384	0.5	387	0.6
65 лет и старше	168	0.1	174	0.1	98	1.1	88	0.5	63	0.1	67	1.0	108	0.5	113	0.1
<b>Женщины</b>	23	2	442	2	202	2	200	2	238	2	184	2	325	2	348	2
до 18 лет	86	0.1	118	0.1	42	0.1	75	0.6	63	0.5	48	0.7	84	0.1	168	0.5
18 лет и старше	96	0.1	317	0.1	195	0.1	238	0.6	271	0.5	137	0.7	307	0.1	277	0.5
до 65 лет	23	2	308	0.1	173	0.6	287	0.6	217	0.5	137	0.6	384	0.5	314	0.6
65 лет и старше	1	2	128	0.1	68	0.5	65	0.6	68	0.5	48	0.1	105	0.5	127	0.1
<b>Уровень образования, 25 лет и старше, по полу<sup>5</sup></b>																
<b>Оба пола</b>	87	2	488	2	224	2	288	2	278	2	238	2	682	2	387	2
Неразделенная средняя школа	487	0.2	388	0.2	164	0.8	288	1.1	278	1.1	182	1.0	318	0.7	182	0.8
Диплом средней школы и выше	482	0.2	878	0.2	284	0.8	282	1.1	278	1.1	238	1.0	688	0.7	382	0.8
<b>Статус занятости населения, 18 лет и старше<sup>6</sup></b>																
<b>Работают</b>	676	0.2	682	0.2	238	0.5	208	0.6	211	0.6	188	0.7	388	0.1	214	0.6
Полный рабочий день <sup>7</sup>	482	0.2	718	0.2	217	0.6	278	0.8	288	0.8	187	1.2	388	0.6	278	1.0
Неполный рабочий день <sup>8</sup>	288	0.2	388	0.2	108	0.6	128	0.8	112	0.8	88	1.2	188	0.6	138	1.0
Безработные	218	0.2	288	0.2	61	0.5	87	0.6	88	0.6	58	0.7	114	0.1	84	0.6
<b>Статус бедности по полу<sup>9</sup></b>																
<b>Оба пола</b>	118	2	821	2	288	2	488	2	482	2	288	2	822	2	882	2
Ниже уровня бедности	888	0.2	827	0.2	182	0.8	284	1.8	287	1.1	188	1.1	384	0.6	288	0.6
На уровне или выше уровня бедности	877	0.2	882	0.2	287	0.8	488	1.8	287	1.1	288	1.1	888	0.6	288	0.6

X не применяется

Z представляет ноль или серия до 0.0

<sup>1</sup> Данные основаны на выборке и зависят от изменчивости выборки Чем больше допустимая ошибка по отношению к размеру оценки, тем менее надежна оценка. Когда они складываются и вычитаются из оценки, допустимая ошибка образует 90% интервала совпадения.

<sup>2</sup> Плюс военнослужащие члены семей - на вне службы - проживающие по крайней мере с одним взрослым гражданским лицом.

<sup>3</sup> Роденные в США, граждане по рождению.

<sup>4</sup> Роденные за границей считаются первым поколением. Роденные в США с одним родителем, роденные за границей считаются вторым поколением. Роденные в США с обоими родителями, роденными в США считается третьим и далее поколениям.

<sup>5</sup> Уровень образования измеряется уровнем оконченной школы или полученной степени.

<sup>6</sup> Те, кто работает 35 и более часов в неделю, заняты полный рабочий день, те, кто работает менее 35 часов в неделю, работает неполный рабочий день.

<sup>7</sup> Детали, как Бюро переписи измеряет бедность, см. Текущие отчеты Бюро (Приложение В) Доходы, бедность и здоровье. Страхование покрытие в США: 2013. Оценка статуса бедности исключает несовершеннолетних до 18 лет и связаны с предыдущими данными.