

**Европейская экономическая комиссия****Конференция европейских статистиков****Группа экспертов по национальным счетам****Восемнадцатая сессия**

Женева, 9–12 апреля 2019 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

**Утверждение повестки дня и выборы должностных лиц****Аннотированная предварительная повестка  
дня восемнадцатой сессии,**

которая состоится во Дворце Наций в Женеве и откроется 9 апреля 2019 года  
в 9 ч 30 мин в зале VII

**I. Предварительная повестка дня**

1. Утверждение повестки дня и выборы должностных лиц.

**A. Специальное заседание для стран Восточной Европы, Кавказа  
и Центральной Азии (ВЕКЦА), Юго-Восточной Европы (ЮВЕ)  
и других заинтересованных стран**

2. Основные рекомендации Руководства по измерению глобального производства.
3. Институциональное сотрудничество в области сбора статистических данных по глобальному производству.

**B. Совместная группа экспертов по национальным счетам**

4. Семинар, посвященный группам по крупным предприятиям.
5. Обмен данными для более точного измерения деятельности групп многонациональных предприятий.
6. Учет глобального производства и потребления в национальном контексте.
7. Текущие исследования в области цифровизации.
8. Будущая работа и утверждение доклада.
9. Прочие вопросы.



## **II. Аннотации к предварительной повестке дня**

### **Пункт 1**

#### **Утверждение повестки дня и выборы должностных лиц**

1. Настоящая сессия организуется в соответствии с решением Конференции европейских статистиков (КЕС), принятым в июне 2017 года (ECE/CES/2017/13), и рекомендацией предыдущей сессии Группы экспертов по национальным счетам, состоявшейся в мае 2018 года.

### **A. Специальное заседание для стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА), Юго-Восточной Европы (ЮВЕ) и других заинтересованных стран**

*Организаторы: Европейская ассоциация свободной торговли (ЕАСТ), Евростат, Статистический отдел Организации Объединенных Наций (СОООН) и ЕЭК ООН*

2. Этот модуль посвящен вопросам, связанным с применением Руководства ЕЭК ООН по измерению глобального производства (2015 год), с уделением особого внимания проблемам и потребностям стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА) и Юго-Восточной Европы (ЮВЕ). На нем будет рассмотрен вопрос о выполнении рекомендаций специального заседания для стран ВЕКЦА и ЮВЕ, состоявшегося 22 мая 2018 года, и рабочего совещания на тему «Согласованность между национальными счетами и статистикой платежного баланса» (Минск, 3–5 октября 2017 года), на котором была высказана просьба об оказании поддержки в пересмотре вопросников и методики сбора данных в целях надлежащего измерения операций, связанных с многонациональными корпорациями и глобальным производством. На нем будут более подробно рассмотрены следующие методологические и практические вопросы:

### **Пункт 2**

#### **Основные рекомендации Руководства по измерению глобального производства**

3. Цель этого пункта заключается в представлении основных типов схем организации глобального производства: товары, направляемые за границу для переработки, перепродажа товаров за границей и бесфабричное производство товаров и схемы, связанные с услугами, и определение тех из них, которые наиболее актуальны для стран ВЕКЦА и ЮВЕ. Будут также обсуждены вопросы распределения предприятий, участвующих в глобальном производстве, по отраслям и принципы регистрации их операций.

### **Пункт 3**

#### **Институциональное сотрудничество в области сбора статистических данных по глобальному производству**

4. В рамках этого пункта будет представлен обзор практических примеров работы с единицами, участвующими в глобальном производстве, как в области статистики национальных счетов, так и статистики платежного баланса. Особое внимание будет уделено сотрудничеству между производителями соответствующей макроэкономической статистики, такими как составители национальных счетов, платежного баланса и статистики предприятий. В докладах будут рассмотрены методы выявления единиц, участвующих в схемах глобального производства, и связанные с этим вопросы: какие источники данных могут быть использованы, трудные вопросы в рамках сбора данных, пересмотр вопросников и совокупностей наблюдения, методы оценки и корректировки. Будет также представлен опыт, приобретенный в результате

осуществления проекта «Интегрированные глобальные счета и глобальное производство» (ИГС) Евростата.

## **В. Совместная группа экспертов по национальным счетам**

### **Пункт 4**

#### **Семинар, посвященный группам по крупным предприятиям**

*Организаторы: Целевая группа ЕЭК ООН по обмену и совместному использованию экономических данных*

*Документы представляют: Статистическое управление Канады; Статистическое управление Финляндии; Центральное статистическое управление (ЦСУ) Ирландии; Национальный институт статистики Италии (ИСТАТ); Статистическое управление Нидерландов; Статистическое управление Польши (будет подтверждено позднее), Управление национальной статистики (УНС) Соединенного Королевства и Евростат*

5. В рамках этого пункта повестки дня будет продолжено обсуждение ключевой роли групп по крупным предприятиям (ГКП) в измерении глобального производства. Он опирается на опыт ряда стран в деле создания специализированного подразделения в рамках национального статистического управления (НСУ) для сосредоточения внимания на связи и отношениях с крупнейшими группами многонациональных предприятий (МНП), а также сборе и обработке данных и обеспечении качества. Также будет представлена информация о последних инициативах в этой области. Семинар завершится обсуждением в рамках дискуссионной группы будущего развития глобальной сети экспертов по сбору и сверке данных по МНП.

6. Основное внимание на семинаре будет уделено следующим темам:

#### **а) Группа по крупным предприятиям в организационной структуре национального статистического управления**

7. Статистические управления, которые уже имеют действующие ГКП, зачастую отличаются друг от друга с точки зрения места, которое занимает ГКП в их организационной структуре. Обычно ГКП находится в организационной структуре близко к подразделениям сбора данных или даже несет ответственность за сбор данных по МНП. В докладах стран, обладающих опытом работы ГКП, будут обсуждаться передовая практика и элементы существующей организации и области для усовершенствования.

#### **б) Ознакомительные поездки в страны с большим опытом работы групп по крупным предприятиям**

8. Акцент в работе ГКП может быть различным в зависимости от страны и определяться, например, структурой и размером экономики. Несмотря на эти различия, ознакомительные поездки в страны, обладающие опытом работы ГКП, были признаны очень полезными. В рамках этой темы представители стран, осуществивших ознакомительные поездки, поделятся своими соображениями о сильных сторонах посещенной страны, своим мнением о полезности изученных практик и передовой практике, которую они планируют внедрить в своей организации в будущем. Также будет рассмотрена роль организатора ознакомительной поездки. Цель этой темы заключается в том, чтобы побудить страны учиться друг у друга.

#### **в) Поддержка работы ГКП в ЕС и за его пределами**

9. Участникам будет представлен обзор деятельности Евростата в области ГКП с целью их информирования о последних инициативах по поддержке создания ГКП в странах ЕС. Он будет включать в себя описание учебного курса по ГКП, организованного в рамках Европейской программы подготовки статистиков (ЕППС), и недавно запущенной программы грантов на развитие ГКП с учетом конкретной

ситуации в стране. Дискуссионный форум, связанный с выделением гранта, предоставляет заинтересованным странам возможность обменяться опытом и задать вопросы. Участники заседания рассмотрят вопрос о том, каким образом эта работа может также принести пользу странам за пределами ЕС.

**d) Конкретные темы, касающиеся групп по крупным предприятиям**

10. Эта тема будет посвящена опыту стран в деле проведения ГКП конкретных работ. Они включают, среди прочего, деятельность по профилированию, корректировки в торговле товарами и определение изучаемых ГКП совокупностей. На заседании также будет обсуждаться вопрос о том, как измерять полезность работы ГКП.

11. Кроме того, Евростат представит документ «Европейское профилирование для более точного измерения деятельности групп многонациональных предприятий». Экономическая глобализация и подход МНП к организации своей деятельности привели ко все большему усложнению их организационных структур и увеличению разрыва между их правовыми и экономическими структурами. В результате становится все труднее оценивать деятельность МНП на глобальном уровне и экономический вес МНП на национальном уровне. Поэтому в последнее десятилетие Евростат и европейские национальные статистические институты (НСИ) совместно работали над внедрением трансграничного, релевантного и последовательного подхода к описанию МНП, действующих в Европе. Значительные усилия были приложены для того, чтобы отразить понятие «предприятие» в его экономическом смысле. Это делается путем «профилирования». Профилирование означает метод анализа юридической, операционной и бухгалтерской структуры группы компаний на национальном и глобальном уровнях в целях выявления в рамках этой группы статистических единиц и их взаимосвязей и определения наиболее эффективных структур для сбора статистических данных. Евростат и европейские НСИ создали базы данных о прошедших профилирование МНП, расположенных в Европе. В документе будут изложены: 1) улучшения, обеспечиваемые профилированием с точки зрения описания СМП как на глобальном, так и на национальном уровнях с примерами результатов некоторых работ; и 2) количественные результаты из базы данных Евростата о прошедших профилирование МНП, расположенных в Европе, и их прошедших профилирование предприятиях.

**e) Обсуждение в рамках дискуссионной группы**

12. Завершит рассмотрение этого пункта повестки дня обсуждение в рамках дискуссионной группы целей и выгод создания сети ГКП. Докладчики семинара поделятся своими взглядами и обсудят с аудиторией варианты более активной совместной работы в будущем в целях более глубокого понимания и согласования данных об МНП.

## **Пункт 5**

### **Обмен данными для более точного измерения деятельности групп многонациональных предприятий**

*Организаторы: Целевая группа ЕЭК ООН по обмену и совместному использованию экономических данных*

*Документы представляют: Статистическое управление Финляндии; Федеральное статистическое управление Германии (Destatis) и Немецкий федеральный банк (Deutsche Bundesbank); Евростат, ОЭСР и ЕЭК ООН*

13. Этот пункт посвящен информированию о ходе работы Целевой группы ЕЭК ООН по обмену и совместному использованию экономических данных. Участники также обсудят последние международный опыт и деятельность по изучению МНП, анализу их данных и облегчению обмена данными. Будет представлена обновленная информация о выполнении странами рекомендаций в области обмена данными Инициативы Группы 20-ти по устранению пробелов в данных.

14. В документе Евростата «Как европейское профилирование может способствовать обмену экономическими данными и их распространению в будущем» описаны различные роли НСУ и стратегии сбора данных о МНП в зависимости от того, находятся в стране их штаб-квартиры или филиалы. Обмен данными осуществляется с помощью Интерактивного инструмента профилирования, представляющего собой защищенную онлайн-платформу Евростата для конфиденциальных микроданных. К настоящему времени совместными усилиями было проведено профилирование около 400 МНП. В документе также излагаются идеи в отношении будущего развития европейского профилирования и того, каким образом оно могла бы способствовать обмену экономическими данными в будущем. В нем рассмотрен вопрос о том, каким образом существующая сеть специалистов по профилированию и их способность осуществлять сотрудничество между странами может способствовать обмену данными с использованием таких инструментов, как Интерактивный инструмент профилирования, регистр ЕвроГруппы и Система раннего предупреждения ЕС.

15. В документе «Совершенствование измерения производственных услуг в Германии» описывается проект, запущенный в 2018 году Национальным статистическим управлением (Destatis) и Немецким федеральным банком (Deutsche Bundesbank) по увязке микроданных в целях выявления пробелов в данных отчетности о производственных услугах для составления статистики внешней торговли (СВТ) и статистики ПБ. В нем рассказывается о методике работы с составителями отчетности для ПБ, данные которых не имеют соответствия в СВТ или страдают значительными расхождениями, для выяснения причин непредставления данных или занижения отчетности. Будут рассмотрены основные причины расхождений в сообщаемых данных о численности и значениях.

## Пункт 6

### Учет глобального производства и потребления в национальном контексте

*Организаторы: Статистическое управление Канады, Евростат и ЕЭК ООН*

*Документы представляют: Австралийское бюро статистики (АБС); Статистическое управление Канады; ЦСУ Венгрии; Бюро экономического анализа (БЭА) Соединенных Штатов; Международный валютный фонд (МВФ); Национальный институт статистики, географии и информатики (ИНЕГИ) Мексики; Банк международных расчетов (БМР) и Евростат*

16. В рамках этого пункта будет проведен обзор практики стран в области учета глобального производства, включая текущие исследования и опыт, связанные с выполнением рекомендаций Руководства ЕЭК ООН по измерению глобального производства. Также будет рассмотрен вопрос о том, как рекомендации Руководства в отношении будущей работы продвигаются или могли бы продвигаться в контексте текущей деятельности на международном уровне. Вторая часть обсуждения будет посвящена национальному и международному опыту измерения глобальных производственно-сбытовых цепочек и растущей международной деятельности домохозяйств.

17. Документ АБС «Экономическая деятельность принадлежащих иностранцам предприятий – использование альтернативных источников данных в сочетании с официальной статистикой для поиска ответов на вопросы политики» служит вкладом в международную дискуссию по вопросам использования административных данных инновационными способами в целях предоставления решений по статистическому измерению международных инвестиций и международной торговли, которые в конечном счете послужат информационной основой для разработки политики. В этом документе описываются процессы и результаты статистического проекта, недавнего реализованного АБС по поручению Министерства иностранных дел и торговли (МИДТ) и Австралийской комиссии по торговле и инвестициям (Austrade) с целью измерения экономической деятельности принадлежащих иностранцам предприятий в

Австралии. В нем также описываются обусловленные политикой в области иностранных инвестиций стимулы к осуществлению этого проекта, его сфера охвата и определения, а также стратегия, применявшаяся для измерения экономической деятельности с использованием альтернативных источников данных в сочетании с существующей официальной статистикой АБС. В документе обсуждаются выявленные преимущества и проблемы использования этого инновационного подхода. Документ завершается изложением планов на будущее, описывающих, на чем АБС намеревается сосредоточить свои усилия в области инноваций в целях статистического измерения международного торгового и инвестиционного пространства.

18. В документе «Деятельность глобальных логистических и производственно-сбытовых цепочек на уровне канадских компаний» представлены результаты обследования, проведенного Статистическим управлением Канады в 2017 году. Цель обследования заключалась в измерении масштабов глобальной деятельности канадских предприятий. В рамках этого обследования была собрана информация, касающаяся покупки, производства и сбыта товаров за рубежом канадскими предприятиями, для выяснения того, осуществляют ли канадские предприятия деятельность по производству или переработке для других канадских или иностранных клиентов и нанимают ли канадские предприятия другие канадские или иностранные компании для осуществления переработки или работы по отдельным заказам. В охват этого обследования были включены 300 крупнейших глобальных производителей Канады. В документе также излагаются некоторые из извлеченных уроков с уделением особого внимания типу информации, который фирмы могут предоставить статистическим организациям.

19. Официальная статистика свидетельствует о значительном замедлении темпов роста производительности совокупного труда в США, которое началось в 2004 году. В документе БЭА, Университета Миннесоты и Университета Висконсина «Вывод прибыли в офшоры и измерение внутренней производительности» показано, как вывод прибыли в офшоры многонациональными предприятиями США влияет на валовой внутренний продукт (ВВП) и, таким образом, на измерение производительности. В соответствии с руководящими принципами международной статистики, вывод прибыли ведет к исключению части выпуска США, произведенного многонациональными компаниями, из официальных показателей выпуска США. В документе описывается альтернативный показатель добавленной стоимости, который обеспечивает корректировку на вывод прибыли с использованием распределения по формуле. Эти корректировки повышают темпы роста производительности совокупного труда, однако не устраняют измеренное замедление роста производительности. Будут также рассмотрены альтернативные методы решения проблемы вывода прибыли в официальной экономической статистике.

20. В документе Евростата «Обзор европейских инициатив, касающихся глобализации» представлен обзор текущих европейских инициатив, касающихся глобализации, в области макроэкономической статистики и статистики предприятий. МНП создают серьезные проблемы для надежности и достоверности официальной статистики, что обуславливает необходимость выявления передовой практики и согласования практических руководящих принципов, способствующих международной сопоставимости. На европейском уровне, с учетом важности тесного сотрудничества между составителями национальных счетов, экспертами по ПБ и специалистами по статистике предприятий, была создана Совместная целевая группа в составе директоров отделов статистики предприятий и макроэкономической статистики ЕС, в рамках которой на регулярной основе осуществляется взаимодействие в группах технического уровня, а также ведется подготовка новых проектов. В этом документе основное внимание уделяется более подробному описанию некоторых текущих инициатив: система раннего предупреждения, расчет валового национального дохода (ВНД), целевая группа по ИГС, проект FIGARO, регистр ЕвроГруппы и европейское профилирование. Успех всех этих инициатив в значительной степени зависит от сотрудничества и взаимодействия с национальными и международными органами с использованием защищенных каналов связи.

21. В документе МВФ «Измерение основанной на знаниях и данных экономики в глобализованном мире» обсуждаются вопросы регистрации данных в национальных счетах. Стратегическим направлением деятельности предприятий в современной основанной на знаниях экономике являлись создание и контроль традиционных активов интеллектуальной собственности (ИС), таких как патенты и авторские права. В настоящее время их стратегический акцент смещается в сторону генерирования и контроля данных. По мере того, как экономика становится все более основанной на знаниях и данных, все больше затрудняется ее измерение. Национальные составители статистики часто опираются на данные бухгалтерского учета предприятий или обследования предприятий для расчета оценок, однако методы бухгалтерского учета предприятий не эволюционировали, чтобы обеспечить измерение стоимости нематериальных активов, а МНП действуют во многих странах, зачастую в рамках единой структуры управления или контроля. В документе рассматриваются вопросы регистрации данных в качестве актива в национальных счетах и потенциальные методы оценки. Кроме того, глобализация усложняет ведение статистического учета, поскольку распределение прав экономической собственности на активы ИС, в отличие от юридических прав собственности, в рамках группы многонациональных предприятий является непростой задачей. Исходя из этого, в данном документе также анализируется проблема распределения прав экономической собственности, изучаются варианты учета и последствия для международных стандартов (Системы национальных счетов, 2008 (СНС 2008) и шестого издания Руководства по платежному балансу), а также Руководства ЕЭК ООН по измерению глобального производства.

22. Документ ЦСУ Венгрии «Профилирование участия Венгрии в глобальной производственно-сбытовой цепочке автомобильной промышленности» призван продемонстрировать, каким образом глобальные производственно-сбытовые цепочки могут подвергаться профилированию на национальном уровне, т. е. для выявления компаний и их конкретной позиции в производственно-сбытовой цепочке, и определения того, в какой степени и каким образом они включены в национальную экономику. Начиная с 1989 года значение автомобильной промышленности в венгерской экономике постепенно росло, и в настоящее время она является наиболее важным сектором как на микро-, так и макроуровне. Исходя из этого, она стала предметом совместного исследования Департамента национальных счетов и ЛСЕ. Это исследование опиралось главным образом на регистр и базу данных по НДС. Последняя использовалась для определения покупателей и поставщиков анализируемых компаний. Однако возник ряд методологических проблем (например, отраслевая неоднородность покупателей), что потребовало изучения дополнительных источников данных. Результаты этого исследования будут использоваться венгерским ЦСУ для целей прогнозирования и проверки. Результаты могут иметь особое значение в случае рецессии в связи с чувствительностью автомобильной промышленности к циклам деловой активности.

23. В документе ИНЕГИ «Расширенные таблицы ресурсов и использования Мексики» описываются основные встреченные в ходе их составления проблемы и полученные результаты. Глобализация требует разработки новых и дополнительных видов статистических данных, содержащих информацию о факторах взаимозависимости между странами и воздействиях на их экономику. Расширенные таблицы ресурсов и использования (РТРИ) представляют собой набор таблиц, которые более детально описывают межотраслевые потоки и ориентированы на внешний сектор, с уделением особого внимания экономическим единицам, взаимодействующим с другими странами. Эти таблицы предполагают различные уровни дезагрегирования в зависимости от цели исследования: права собственности, экспорт, размер экономической единицы и т. д. В документе описаны основные проблемы получения различных уровней дезагрегирования и пути их решения, а также основные результаты этого расширения.

24. Одним из важных последствий для финансовой статистики реформ, проведенных после Великого финансового кризиса (ВФК) в 2007–2009 годах, стал сбор очень большого объема данных торговых репозиториях, проливающих свет на мировой рынок деривативов. В документе БМР «Измерение деривативных рисков при

осуществлении фирмами глобальных операций: выводы, содержащиеся в докладе МФК по данным торговых репозитория» описываются результаты обследования центральных банков, проведенного в 2018 году Комитетом Ирвинга Фишера (IFC). Обследование показывает, что макропруденциальная оценка рисков представляет основной интерес для целей политики. Проведение анализа по-прежнему сдерживается доступом к данным, который является различным в зависимости от юрисдикции. Имеются пробелы в данных, в частности в данных о контрагентах. Большинство центральных банков активно проводят проверки качества. В перспективе центральные банки планируют предпринять новые инициативы по повышению качества с уделением особого внимания координируемой деятельности. В этом отношении ключевую роль должна играть стандартизация данных.

25. В документе Статистического управления Канады «Выход канадских потребителей на глобальный уровень» описывается, каким образом Статистическое управление Канады измеряет в национальных счетах прямой импорт потребителями товаров и услуг из-за границы. Сегодня потребители могут приобретать товары в любое время из любой точки мира. Они могут сравнивать цены, читать отзывы о продуктах и отслеживать доставку своих товаров в режиме реального времени. Это оказывает значительное влияние на то, как мы анализируем и измеряем потребление домашних хозяйств, потребительские цены и международную торговлю. Во многих отношениях потребители вышли на глобальный уровень и в настоящее время являются «рекордными импортерами» с постоянно растущим числом сделок. В этом документе дается количественная оценка прямого импорта товаров и услуг канадцами из-за границы и его влияния на национальные счета и платежный баланс Канады.

26. Рассмотрение этого пункта повестки дня завершится обсуждением в рамках дискуссионной группы уроков, извлеченных из применения Руководства ЕЭК ООН по измерению глобального производства и рекомендаций СНС 2008 года и РПБ-6 в отношении глобализации.

## **Пункт 7**

### **Текущие исследования в области цифровизации**

*Организаторы: БЭА США и ОЭСР*

*Документы представляют: Австралийское бюро статистики; Бюро экономического анализа США; Национальный институт статистики, географии и информатики Мексики и ОЭСР*

27. Цифровизация экономики также ведет к дальнейшей глобализации экономических операций. Производство и предоставление все большего числа услуг подвержены меньшим физическим ограничениям. Очевидным примером является заказ продуктов на таких платформах, как Amazon и Alibaba. Кроме того, деятельность таких цифровых посреднических платформ, как Uber и Airbnb, ведет к международным транзакциям с уплатой комиссионных за посредничество. В более общем плане наблюдается рост удельного веса трансграничной электронной торговли. Кроме того, возможная регистрация и измерение данных и предоставление «бесплатных» услуг (Facebook и т. д.) и активов (Википедия, программное обеспечение с открытыми исходными кодами) поднимает вопросы, касающиеся их глобального характера и проблем, связанных с распределением соответствующей деятельности по странам. В настоящее время завершается работа над справочником по цифровой торговле. Кроме того, было сформулировано предложение о создании спутникового счета цифровой экономики. Этот пункт повестки дня будет посвящен описанию имеющегося опыта в деле регистрации этих новых явлений с использованием более традиционных источников данных или задействованием новых. Будет также представлена информация о текущей работе ОЭСР и МВФ по разработке руководства по регистрации криптовалют и других криптоактивов в национальных счетах.



28. АБС представит методологию и экспериментальные результаты «Измерения цифровой деятельности в австралийской экономике». Недавние обсуждения с австралийскими директивными органами ясно показали, что недостаточное отражение цифровой деятельности в статистике национальных счетов затрудняет анализ и обсуждение. В качестве ответного шага в начале 2019 года АБС опубликует экспериментальную статистику, которая прольет свет на цифровую деятельность в австралийской экономике как с точки зрения текущих цен, так и с точки зрения цепных показателей динамики физического объема. При составлении этих экспериментальных оценок были приняты основополагающие определения, методология и допущения, соответствующие разработанной БЭА США версии Рамочной системы измерения цифровой экономики ОЭСР. Хотя признается, что такой подход представляет собой предварительную и упрощенную версию Рамочной системы ОЭСР, он имеет огромное значение для подготовки набора предварительных австралийских оценок, которые послужат основой для дискуссий и позволят проводить международные сопоставления цифровой экономической деятельности. В настоящем документе разъясняются движущие силы и мотивация данного исследования, используемые концепции и исходные данные, а также методологический подход. В нем также рассматриваются ограничения данного подхода и направления будущей работы.

29. В документе «Валовая добавленная стоимость электронной торговли в Мексике» описывается подход ИНЕГИ к предоставлению пользователям информации, позволяющей анализировать динамику валовой добавленной стоимости электронной торговли за период начиная с 2013 года. Это является первой попыткой понять важность и релевантность цифровой экономики в мексиканской системе национальных счетов. В качестве инновационного подхода к решению этой статистической проблемы измерение валовой добавленной стоимости электронной торговли производилось методом ресурсов, с разбивкой по оптовой и розничной торговле, а также по другим услугам, предоставляемым через сети ИТ.

30. Одним из основных направлений деятельности БЭА США является инициатива по улучшению измерения цифровой экономики, включая работу по составлению спутникового счета цифровой экономики на регулярной основе. Экспериментальные оценки цифровой экономики впервые были опубликованы в докладе, выпущенном в марте 2018 года. Документ БЭА «Разработка спутникового счета цифровой экономики» является обновленной версией первого доклада на эту тему, основанной на результатах последнего пересмотра контрольных показателей, а также на изменениях, связанных с повышением уровня согласованности с новой рамочной системой Консультативной группы ОЭСР по измерению ВВП в условиях цифровой экономики. Кроме того, в нем более подробно описываются выделяемые в настоящее время в БЭА три основных направления исследований, связанных с измерением цифровой экономики, включая: 1) использование альтернативных и дополнительных наборов данных для улучшения оценок потребительских расходов БЭА, 2) оценка границ наших счетов для обеспечения точного отражения ими реалий современной экономики и 3) расширение охвата наших обследований для сбора более углубленной и релевантной информации.

## **Пункт 8**

### **Будущая работа и утверждение доклада**

31. На этом заседании будут изложены и обсуждены предложения в отношении будущей работы. Участникам будет представлен для утверждения доклад, содержащий основные решения сессии.

**Пункт 9**  
**Прочие вопросы**

32. Участникам, желающим предложить вопросы для обсуждения в рамках данного пункта повестки дня, рекомендуется как можно скорее проинформировать об этом секретариат.

---