



Европейская экономическая комиссия

Конференция европейских статистиков

Группа экспертов по национальным счетам

Восемнадцатая сессия

Женева, 9–12 апреля 2019 года

Доклад

Записка секретариата

Резюме

Восемнадцатая сессия Группы экспертов по национальным счетам, состоявшаяся 9–12 апреля 2019 года, была организована 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 (ECE/CES/GE.20/2018).

Настоящий документ является докладом данной Группы экспертов и призван информировать Конференцию европейских статистиков об организации и итогах данной сессии.



I. Введение

1. Настоящая сессия Группы экспертов по национальным счетам состоялась в Женеве 9–12 апреля 2019 года. Специальное заседание для стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА) и Юго-Восточной Европы (ЮВЕ) была организована 9 апреля в сотрудничестве с Европейской ассоциацией свободной торговли (ЕАСТ), Евростатом и Статистическим отделом Организации Объединенных Наций (СОООН). Сессия Группы экспертов по национальным счетам, посвященная измерению глобального производства, которая состоялась 10–12 апреля 2019 года, была организована совместно с Евростатом и Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). В работе сессии приняли участие представители Австралии, Австрии, Азербайджана, Албании, Армении, Беларуси, Бельгии, Боснии и Герцеговины, Венгрии, Германии, Грузии, Дании, Израиля, Индии, Индонезии, Ирландии, Испании, Италии, Казахстана, Канады, Кыргызстана, Латвии, Литвы, Люксембурга, Мексики, Монголии, Нидерландов, Норвегии, Польши, Республики Корея, Республики Молдова, Республики Северная Македония, Российской Федерации, Сербии, Словакии, Словении, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Таджикистана, Турции, Узбекистана, Украины, Уругвая, Финляндии, Черногории, Чехии, Швейцарии, Швеции, Японии.

2. На сессии присутствовали также представители Банка международных расчетов (БМР), Европейского центрального банка (ЕЦБ), Европейской комиссии, Евростата, ЕАСТ, Международной организации труда (МОТ), Международного валютного фонда (МВФ), Межгосударственного статистического комитета Содружества Независимых Государств (Статкомитет СНГ), ОЭСР, Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), СОООН и Всемирной торговой организации (ВТО).

3. Участники утвердили предварительную повестку дня.

4. На специальном заседании для стран ВЕКЦА, ЮВЕ и других заинтересованных стран председательствовал г-н Санджив Махаджан из Управления национальной статистики Соединенного Королевства (УНС Соединенного Королевства).

5. Г-н Джеймс Тебрейк из Статистического управления Канады исполнял обязанности Председателя Группы экспертов по национальным счетам.

II. Организация сессии

6. На основе представленных сообщений и специальных документов были обсуждены следующие основные темы:

A. Специальное заседание для стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, Юго-Восточной Европы и других заинтересованных стран

- Руководство по измерению глобального производства – основные рекомендации;
- институциональное сотрудничество в области сбора статистических данных по глобальному производству;
- вопросы, связанные с данными.

В. Совместная группа экспертов по национальным счетам

- Семинар, посвященный группам по крупным предприятиям;
- обмен данными для более точного измерения деятельности групп многонациональных предприятий;
- учет глобального производства в национальном контексте;
- текущие исследования в области цифровизации;
- будущая работа и утверждение доклада.

III. Резюме основных выводов, сделанных на сессии

7. Ниже приводятся основные выводы и рекомендации в отношении будущей работы. Все документы настоящей сессии доступны по адресу <http://www.unece.org/index.php?id=50361>.

А. Специальное заседание для стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, Юго-Восточной Европы и других заинтересованных стран

8. Специальное заседание было организовано совместно ЕЭК ООН, Евростатом, ЕАСТ и СОООН и проходило под председательством Санджива Махаджана, УНС Соединенного Королевств. На нем были рассмотрены основные рекомендации, содержащиеся в Руководстве по измерению глобального производства, проблемы, связанные с обеспечением институционального сотрудничества в целях формирования статистики глобального производства и вопросы, связанные с данными. Основой для обсуждения послужили материалы, представленные Центральным банком Армении и Статистическим комитетом Армении, Статистическим институтом Турции, Статистическим управлением Сербии, Немецким федеральным банком, Центральным банком Уругвая, Центральным банком Таджикистана, Государственным статистическим комитетом Азербайджана, УНС Соединенного Королевства, Евростатом и ЕЭК ООН.

9. Участники не выявили новых концептуальных вопросов для включения в исследовательскую программу Руководства по измерению глобального производства и Системы национальных счетов 2008 года (СНС 2008), но признали наличие противоречий между критериями смены прав экономической собственности и резиденства.

10. Большинство сообщений было посвящено проблемам измерения, связанным со схемами глобального производства, особенно учетом товаров, направляемых за границу на переработку, бесфабричного производства товаров, специальных юридических лиц и т. д. Глобализация оказывает влияние на всю производственную цепочку, начиная со статистической единицы, регистра предприятий и обследований предприятий и заканчивая составлением национальных счетов и платежного баланса, что обуславливает необходимость скоординированного подхода. В документах освещались различные проблемы разных странах, связанные с различными продуктами.

11. Для формирования непротиворечивой и согласованной экономической статистики требуется высококачественный и регулярно обновляемый статистический регистр предприятий. Сотрудничество со статистическими регистрами предприятий может помочь обеспечить отражение в них соответствующих статистических единиц и усовершенствовать классификацию единиц по секторам и видам деятельности и консолидацию данных. Профилирование сложных предприятий и (многонациональных) групп предприятий необходимо для получения четкого представления о структуре, правах собственности и деятельности предприятий, а также требует тщательной подготовки и соответствующих навыков. Участники

подчеркнули важность сотрудничества как на национальном, так и на международном уровне. Сообщения свидетельствуют о том, что на национальном уровне сотрудничество и обмен данными между национальными статистическими управлениями (НСУ) и центральными банками имеет важнейшее значение для формирования высококачественной макроэкономической статистики. Следует также установить связи с таможенными и налоговыми органами, министерствами финансов и другими организациями, располагающими полезными данными. На международном уровне была также подчеркнута важность международного сотрудничества с партнерскими НСУ.

12. Не следует недооценивать роль статистического законодательства в облегчении процесса статистического производства. Оно закладывает основу для национального и международного сотрудничества между составителями статистических данных. Типовой закон об официальной статистике для стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ЕЭК ООН 2016) содержит рекомендации по разработке национального статистического законодательства в соответствии с принципами официальной статистики. Обмен данными в странах – членах Европейского союза (ЕС) поддерживается действующим статистическим законодательством ЕС. Страны, не входящие в ЕС, могли бы использовать нормы законодательства ЕС в качестве основы для разработки специальных меморандумов о взаимопонимании со странами-партнерами или партнерскими учреждениями внутри страны.

13. Участники подчеркнули важность обмена опытом между составителями статистики и просили ЕЭК ООН и организации-партнеры продолжать обеспечивать форум, на котором специалисты по статистике платежного баланса, финансовых и национальных счетов могли бы обсуждать вопросы, представляющие общий интерес. К числу возможных тем, которые можно было бы рассмотреть на будущих сессиях Группы экспертов по национальным счетам или рабочих совещаниях, относятся следующие:

- измерение и непротиворечивое отражение ненаблюдаемой экономики в национальных счетах и платежном балансе;
- соглашения о разделе продукции;
- услуги по организации лотерей и азартных игр, включая учет трансграничных операций в сфере электронной торговли;
- криптовалюты;
- ИТ-поддержка формирования макроэкономической статистики.

В. Совместная группа экспертов по национальным счетам

1. Семинар, посвященный группам по крупным предприятиям

14. Семинар был организован Целевой группой ЕЭК ООН по обмену и совместному использованию экономических данных и проходил под председательством Санджива Махаджана, УНС Соединенного Королевства. Основой для обсуждения послужили материалы, представленные Статистическим управлением Канады, Статистическим управлением Дании, Статистическим управлением Финляндии, Центральным статистическим управлением (ЦСУ) Ирландии, Национальным статистическим управлением Италии (ИСТАТ), Национальным институтом статистики (STATEC) Люксембурга, Статистическим управлением Нидерландов, Статистическим управлением Польши, УНС Соединенного Королевства и Евростатом, которые охватывали следующие темы:

- группа по крупным предприятиям (ГКП) в организационной структуре НСУ – Что идет хорошо? Что необходимо улучшить?
- ознакомительные посещения более развитых ГКП – Соображения организатора и участников;
- поддержка работы ГКП в ЕС;

- конкретные темы, касающиеся работы ГКП: профилирование и Глобальная платформа ООН для официальной статистики;
- преимущества работы ГКП, связи с группами многонациональных предприятий (МНП) и Глобальная сеть ГКП.

15. Любой стране, в которой имеется значительное число групп МНП, следует рассмотреть вопрос о создании подразделения по КП или назначении экспертов для работы с данными по группам МНП. Заседание показало, что страны уже проделали большой путь в работе ГКП по обеспечению непротиворечивости данных по МНП. В сообщениях было продемонстрировано много ощутимых выгод от этой работы, таких как повышение качества, непротиворечивости и согласованности экономической статистики. Она не только помогла повысить качество и эффективность статистической работы, но и могла бы быть полезна для МНП за счет улучшения коммуникации и участия в предоставлении данных.

16. Роль и обязанности ГКП могут различаться с точки зрения ресурсов, сбора данных, профилирования, коммуникации, используемого языка, а также уровня взаимодействия и связей с группами МНП. Два других аспекта имеют ключевое значение для создания ГКП: необходимость изменений в культуре, включая участие высшего руководства, и определение места ГКП.

17. На ранних этапах своей деятельности ГКП основное внимание уделялось вопросам непротиворечивости и профилирования на национальном уровне в рамках НСУ, а затем взаимодействию с другими производителями официальной статистики, такими как национальные центральные банки. Дальнейшее изучение опыта сотрудничества национальных банков с МНП может быть полезным для ГКП. Участники заседания согласились с тем, что необходимо также продвигать международные аспекты работы ГКП. Глобальная деятельность предприятий должна быть важным фактором при формировании совокупностей КП, в дополнение к их размеру и сложности.

18. Кадровые ресурсы и навыки имеют весьма важное значение для успеха работы ГКП и должны учитываться при наборе, подготовке и удержании персонала. В качестве имеющих ключевое значение были сочтены знания и навыки в области бухгалтерского учета, необходимые для изучения деятельности предприятий, комбинирования и согласования информации из различных источников.

19. Была подчеркнута роль и значительные выгоды посещения групп МНП и личных встреч, включая использование языка, который будет понятен бизнесу. Для обеспечения высокого качества экономической статистики крайне важен обмен информацией с группами МНП. Чем более крупными и сложными являются группы МНП, тем более важное значение они имеют в качестве поставщиков данных и могут получать сотни вопросников. Перед ГКП стоит важная задача – максимально эффективно использовать такую нагрузку на предприятия за счет использования особого подхода в отношении крупнейших респондентов, такого как разработка специальных вопросников, получение уже имеющихся пригодных для использования данных и назначение отдельного контактного лица.

20. Разработка законодательства в поддержку независимости официальной статистики и доверия к ней и беспристрастности производителей официальной статистики имеет важное значение для дальнейшей работы. Особое внимание следует уделять развитию информационных технологий и разработке технологических решений для обеспечения безопасной передачи и конфиденциальности данных.

21. Участники подчеркнули важность сотрудничества между НСУ и между подразделениями ГКП или другими экспертами по данным о группах МНП. Многим НСУ приходится сталкиваться с расхождениями в данных, касающихся одних и тех же групп МНП, и двусторонние встречи между странами приносят очевидные выгоды и повышают качество и непротиворечивость статистических данных в участвующих странах. Для обеспечения надлежащего согласования данных рекомендуется проводить международное профилирование.

22. Международное сотрудничество может начаться с двусторонней работы со странами, являющимися важными торговыми партнерами, и региональной работы, например, в рамках ЕС. Кроме того, необходимо создать платформу и инфраструктуру для обсуждения вопросов обмена данными и согласования на глобальном уровне.

23. Для увязки текущих национальных и международных направлений работы и повышения качества данных по группам МНП в разных странах потребуется сеть экспертов по данным о группах МНП, в том числе из ГКП. Этот форум/платформа должна развиваться поэтапно международными организациями при поддержке национальных статистических управлений и центральных банков. Такие этапы могут быть определены как международное совместное использование информации, совместное использование данных, обмен данными и, наконец, согласование данных. На национальном и международном уровнях необходимо пересмотреть существующие или принять новые законы в поддержку таких сетей, включая использование таких инструментов, как меморандум о взаимопонимании.

24. Участники просили Конференцию европейских статистиков (КЕС) рассмотреть пути содействия созданию такой сети. Международные организации должны также включать тему непротиворечивости данных о группах МНП в повестку дня соответствующих совещаний и обеспечить участие экспертов по группам МНП в деятельности на международном уровне.

2. Обмен данными для более точного измерения деятельности групп многонациональных предприятий

25. Данное заседание было организовано Целевой группой ЕЭК ООН по обмену и совместному использованию экономических данных под председательством Тимо Коксимяки из Статистического управления Финляндии. Основой для обсуждения послужили материалы, представленные Статистическим управлением Финляндии, Евростатом, ОЭСР и ЕЭК ООН.

26. Заседание состояло из двух частей: первая часть была посвящена информированию участников об основных рекомендациях Целевой группы ЕЭК ООН по обмену и совместному использованию экономических данных, а вторая – сбору отзывов и обмену опытом между странами и международными организациями в этой области.

27. Участники решительно поддержали концепцию и рекомендации Целевой группы и представили ценные замечания для доработки руководства. Участники просили Целевую группу рекомендовать конкретные действия, ведущие к реализации этой концепции. Такие действия могут быть определены путем проведения пилотных мероприятий и доведения их результатов до сведения КЕС.

28. Обсуждения подтвердили вывод Целевой группы о том, что обмен данными в статистических целях уже осуществляется как на основе законодательства, так и отдельных соглашений. До сих пор обмен данными в основном осуществлялся на двусторонней или региональной основе, например, в рамках ЕС. Стандартизированный глобальный подход еще предстоит разработать. Отсутствие общей правовой основы, позволяющей совместное использование данных в статистических целях, является одним из препятствий, приводящим к задержкам в процессе. Одним из способов устранения правовых препятствий, связанных с совместным использованием данных, является оказание помощи странам в разработке законодательства, облегчающего обмен данными. В 2018 году ЕЭК ООН разработала Общие элементы статистического законодательства в качестве руководства для всех статистических управлений. Кроме того, имеется несколько многообещающих примеров за пределами ЕС, демонстрирующих, что выгоды может даже принести обмен неконфиденциальной информацией.

29. Целевая группа распространит таблицу факторов, препятствующих и способствующих обмену данными, среди всех участников сессии для представления замечаний. Странам будет также предложено представить информацию о национальных ресурсах и инструментах для обмена данными. Было бы особенно полезно включить примеры успешного опыта, демонстрирующие выгоды обмена

данными. Полный текст проекта руководства будет направлен для глобальных консультаций в начале 2020 года. Целевая группа призвала всех участников тщательно изучить проект руководства в ходе консультаций с участием коллег из национальных банков, деловых кругов и других структур, занимающихся экономической статистикой.

3. Учет глобального производства

30. Данное заседание было организовано Статистическим управлением Канады, Евростатом и ЕЭК ООН и проходило под председательством Джеймса Тебрейка из Статистического управления Канады. На нем были представлены сообщения БМР, ЦСУ Венгрии, Статистического управления Канады, Австралийского бюро статистики (АБС), Национального института статистики и географии (ИНЕГИ) Мексики и Бюро экономического анализа Соединенных Штатов (БЭА США).

31. Они были посвящены последним работам в области учета схем глобального производства. В сообщениях был затронут широкий круг вопросов, начиная с использования нетрадиционных источников данных для измерения производных инструментов, результатов недавней работы по расширенным таблицам ресурсов и использования и заканчивая воздействием международных потоков ПИС на производительность.

32. В ходе обсуждения был затронут ряд ключевых тем и высказан ряд замечаний. Во-первых, было отмечено, что значительная часть проводимой в последнее время работы по учету схем глобального производства требует использования нетрадиционных источников данных. Часто эти источники данных не стандартизированы и отличаются по качеству. Статистическим организациям необходимо будет работать с этими новыми поставщиками данных, налаживать с ними стратегические партнерства и помогать им повышать непротиворечивость их информации в целях повышения полезности их данных.

33. Во-вторых, участники признали, что значительная часть работы, связанной со схемами глобального производства, должна проводиться на уровне компаний. Ключевым элементом учета глобального производства является определение взаимосвязей на уровне компании. Если агрегировать данные на слишком раннем этапе статистического процесса, то эти взаимосвязи утрачиваются, что не позволит в полной мере использовать потенциал данных.

34. В-третьих, несколько стран подчеркнули важность увязки вместе дискретных данных, с тем чтобы лучше учитывать глобальное производство. Зачастую это является наиболее эффективным способом «сбора» данных, поскольку снижает общую нагрузку на предприятия в плане представления ответов и может привести к более своевременному сбору более качественной информации.

35. И наконец, была признана растущая роль нематериального капитала и МНП в мировой экономике. Существует необходимость в дальнейшей концептуальной работе в области учета прав собственности на интеллектуальную собственность и ее местонахождения, а также влияния связанных с этим потоков (или отсутствия потоков) на такие ключевые макроэкономические показатели, как валовой национальный доход (ВНД) и производительность. Участники согласились с тем, что следует провести дополнительное исследование взаимосвязи между критериями резидентства и собственности, и заявили о своей поддержке будущей деятельности Целевой группы по исследовательской программе СНС, учрежденной Межсекретариатской рабочей группой по национальным счетам (МСРГНС). ЮНКТАД также работает над созданием соответствующих методов для системы показателей ЦУР совместно со статистическими управлениями, налоговыми органами и центральными банками. Часть этой работы посвящена трансграничным финансовым потокам, связанным с деятельностью предприятий и нематериальными активами.

36. В ходе обсуждения в формате дискуссионной группы, прошедшего под председательством Майкла Коннолли, ЦСУ Ирландии, в котором приняли участие представители Статистического управления Канады, ИНЭГИ Мексики, Статистического управления Нидерландов, МВФ и Евростата, был рассмотрен опыт

применения Руководства по измерению глобального производства и возможные будущие обновления к нему. Члены дискуссионной группы отметили, что Руководство играет важную роль в разъяснении концепций и оказании странам помощи в надлежащем отражении глобального производства в национальных счетах и платежном балансе. Большинство стран – членов ЕЭК ООН используют Руководство в своей работе и рассматривают его в качестве ключевого справочного пособия при формировании экономической статистики и статистики предприятий.

37. Члены дискуссионной группы отметили, что концепции, методы и рекомендации, изложенные в Руководстве, в целом являются релевантными. Тем не менее существует несколько проблем, связанных с его применением. В реальной жизни эти схемы являются гораздо более сложными и с большим трудом поддаются идентификации. Проблемы связаны главным образом с получением данных от глобальных производителей в соответствии с концепциями национальных счетов. Эти данные часто недоступны, создают значительную нагрузку на респондентов или меняются от одного периода к другому.

38. Члены дискуссионной группы и участники также отметили значительные проблемы с коммуникацией. Необходимо работать как над тем, чтобы лучше донести наши потребности в данных до респондентов, так и над тем, чтобы лучше представлять данные национальных счетов различным группам пользователей. Статистикам необходимо более тесно взаимодействовать с МНП, чтобы не только регистрировать их деятельность, но и реагировать на потребности пользователей в понимании процессов глобализации и деятельности МНП. Было приведено много обнадеживающих примеров прогресса в этом отношении, таких как работа по статистике торговли зарубежных филиалов (СТЗФ), статистике иностранных предприятий и статистике торговли с разбивкой по характеристикам предприятий. Еще одним отмеченным аспектом являются проблемы, связанные с доведением новых концепций глобального производства до сведения пользователей. Существует необходимость в разработке удобных для пользователя презентаций и специализированных презентаций, посвященных различным аспектам и ориентированных на различные группы пользователей.

39. Группа экспертов согласилась с тем, что необходимы дополнительные руководящие указания, но не полное обновление Руководства. Участники рекомендовали ЕЭК ООН создать при поддержке Руководящей группы по национальным счетам хранилище описаний практики стран, практических примеров, презентаций и терминологии, используемой при сборе данных, и сделать его легкодоступным для стран-членов. Первоначально это хранилище могло бы опираться на различные сообщения о применении Руководства, представленные на сессиях Группы экспертов по национальным счетам и других международных совещаниях, а также на ссылки на соответствующую исследовательскую работу. Странам будет предложено дополнить эту информацию любой имеющейся у них соответствующей документацией.

40. Что касается концептуальных рекомендаций, то остается два нерешенных вопроса, а именно – права собственности на ПИС, включая соответствующее дерево принятия решений, и разработка руководства по оценкам объема. МСРГНС и Консультативная группа экспертов по национальным счетам (КГЭ) создали Целевую группу по исследовательской программе СНС, состоящую из трех подгрупп, которые будут разрабатывать руководящие указания в таких областях, как глобализация, цифровизация, устойчивость и благосостояние. В рамках своей работы подгруппы по вопросам глобализации будут готовить концептуальные руководящие указания по МНП и правам экономической собственности. Участники согласились с необходимостью отслеживания этой работы перед тем, как приступить к обновлению Руководства.

4. Текущие исследования в области цифровизации

41. Данное заседание было организовано и проходило под председательством БЭА США и ОЭСР, и для него представили материалы БЭА США, ИНЕГИ Мексики, Статистическое управление Канады, АБС, Национальная служба статистики Грузии, МВФ и ОЭСР.

42. Участники признали, что цифровизация ведет к дальнейшей глобализации экономических операций и росту числа глобальных потребителей наряду с дальнейшим увеличением схем глобального производства. Производство и предоставление все большего числа услуг сопряжены с меньшими физическими ограничениями, в то время как деятельность цифровых посреднических платформ, например, по оказанию услуг, связанным с вызовом такси и поиском жилья для туристов, привела к увеличению объема международных операций по уплате посреднических сборов. Кроме того, значительно возросла доля трансграничной электронной торговли.

43. Было также признано, что расширение масштабов цифровизации ставит под вопрос пригодность существующих концептуальных рамок и подходов к измерению, особенно с учетом того, что большая часть информации о цифровых преобразованиях в значительной степени скрыта в основных экономических счетах. Было подтверждено, что для решения этих вопросов необходимо обеспечить более глубокое понимание цифровизации в рамках нынешней макроэкономической статистики. Кроме того, цифровизация заставляет составителей экономической статистики решать вопросы, касающиеся новых и развивающихся явлений, таких как облачные вычисления, регистрация данных, так называемые «бесплатные» услуги, оплачиваемые через рекламу, данные или другие маркетинговые схемы, а также регистрация криптовалют, с учетом их растущего значения для некоторых национальных экономик. Это сложные вопросы, которые могут поставить под сомнение нынешние границы СНС и которые могут иметь самые разнообразные последствия для системы, результатов, а также для потребностей в данных. Работа неофициальной консультативной группы ОЭСР по измерению ВВП в условиях цифровой экономики и работа над Справочником ОЭСР по цифровой торговле получили высокую оценку в качестве важных руководств для продвижения вперед программы работы по цифровизации. Странам предлагается принимать участие в проводимых дискуссиях и вносить свой вклад в них.

44. Участники подчеркнули, что цифровизация остается важным элементом исследовательской программы СНС. Было подчеркнуто, что Целевая группа МСРГНС по исследовательской программе СНС и КГЭ в ближайшее время приступят к исследованиям с целью решения конкретных вопросов, связанных с цифровизацией, и должны будут подготовить руководящие указания для широкого распространения. Участники приветствовали эти руководящие указания, в которых со временем будут рассмотрены многие концептуальные и практические проблемы, возникающие в настоящее время в связи с развитием цифровой экономики.

5. Будущая работа и утверждение доклада

45. Следующая сессия Группы экспертов по национальным счетам будет организована совместно Евростатом, ОЭСР и ЕЭК ООН в апреле 2020 года. В соответствии с приоритетами исследовательской программы СНС для рассмотрения на сессии 2020 года были предложены следующие темы:

- глобализация (организаторы: ЦСУ Ирландии, МВФ (требует подтверждения) и ЕЭК ООН);
- цифровизация (организаторы: БЭА США и Евростат);
- благосостояние и устойчивость (организаторы: Статистическое управление Канады, ОЭСР и ЕЭК ООН).

46. Последующая сессия Группы экспертов по национальным счетам будет организована в 2021 году.

47. Участники обратились к секретариату ЕЭК ООН с просьбой проинформировать Бюро КЕС об итогах данной сессии и принять последующие меры по рекомендованным направлениям будущей работы.

48. Настоящий доклад был утвержден на сессии Группы экспертов по национальным счетам, которая состоялась 9–12 апреля 2019 года.
