



Статистическая комиссия

Сорок восьмая сессия

7–10 марта 2017 года

Пункт 4 (f) предварительной повестки дня*

**Вопросы для информации: краткосрочная
экономическая статистика**

Краткосрочная экономическая статистика

Доклад Генерального секретаря

Резюме

В соответствии с решением 2016/220 Экономического и Социального Совета и ранее сложившейся практикой Генеральный секретарь имеет честь препроводить доклад по краткосрочной экономической статистике. Комиссии предлагается принять настоящий доклад к сведению.

* E/CN.3/2017/1.



I. Введение

1. Статистическая комиссия на своей сорок второй сессии одобрила международную программу работы в области краткосрочной экономической статистики, осуществляемую в рамках скоординированной статистической деятельности в ответ на экономический и финансовый кризис. В международной программе, которая была разработана Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата и Статистическим бюро Европейской комиссии (Евростат) во взаимодействии со Статистической службой Канады, Статистической службой Италии, Центральным бюро статистики Нидерландов и Федеральной службой государственной статистики Российской Федерации, выделяются четыре темы: составные показатели экономического цикла, обследования экономических тенденций, оперативные оценки, а также подготовка типовой модели данных и расчет аналитических показателей. Среди прочего, Комиссия одобрила разработку руководств по этим темам с целью предоставить методические указания, выявить передовой опыт и разработать унифицированные принципы, чтобы содействовать государствам-членам в сборе и распространении сопоставимых на международном уровне краткосрочных статистических данных.

2. В настоящем докладе приводится информация о прогрессе, достигнутом в разработке вышеуказанных руководств, и принимаемых или планируемых мерах, направленных на реализацию программы работы в области краткосрочной экономической статистики.

II. Разработка руководств

3. Четыре руководства, разработанные в рамках программы, касаются составных показателей цикла, обследований экономических тенденций, оперативных оценок и типовой модели данных и аналитических показателей краткосрочной статистики. Описание этих руководств и информация о прогрессе, достигнутом в их разработке, приводятся ниже.

A. Руководство по составным показателям цикла

4. Составные показатели цикла имеют большое значение, поскольку они позволяют на постоянной основе отслеживать краткосрочные изменения экономической активности. Кроме того, они составляют неотъемлемую часть системы раннего предупреждения, поскольку они сообщают информацию о факте и моменте наступления подъемов и спадов в экономике.

5. В состав рабочей группы, которой поручили подготовку руководства по составным показателям цикла, входили представители Центрального бюро статистики Нидерландов, Евростата, Совета Конференции и Статистического отдела. Рабочая группа осуществляла свою деятельность под руководством Центрального бюро статистики Нидерландов.

6. Первоначальный проект руководства по составным показателям цикла был представлен на рассмотрение экспертам в декабре 2015 — январе 2016 года. После того как замечания экспертов были учтены, в феврале–апреле 2016 года окончательный проект руководства был представлен на рассмотрение участников глобальных консультаций. На момент подготовки настоящего доклада предполагалось, что разработка окончательного варианта руководства будет завершена в январе 2017 года, после того как будут учтены замечания, высказанные в ходе глобальных консультаций.

7. В руководстве предлагается обзор различных видов составных показателей цикла и наиболее широко используемых методов их построения. Кроме того, в нем содержится методологический обзор подходов к разработке показателей, а также рассматриваются их преимущества и недостатки. Подача дидактического материала осуществляется в руководстве таким образом, чтобы облегчить понимание текста как для экспертов, так и для неспециалистов. Помимо этого, в руководстве приводятся сложные расчеты, которые способствуют лучшему пониманию описываемых методов со стороны неспециалистов и неискушенных пользователей.

В. Руководство по обследованиям экономических тенденций

8. Обследования экономических тенденций позволяют получать качественную информацию, которую нельзя собрать с помощью статистических методов количественного анализа. Такие обследования оказались экономически эффективным средством получения своевременной информации о краткосрочных изменениях экономической ситуации, которое может рассматриваться в качестве ценного дополнения к системе количественной статистики. Они являются также неотъемлемой частью системы раннего предупреждения, поскольку они сообщают информацию о факте и моменте наступления подъемов и спадов в экономике. Цель руководства по обследованиям тенденций заключается в выявлении передовой практики и выработке унифицированных принципов построения выборки для обследования тенденций, разработки опросника и вопросов для обследования, проведения обследования, обработки данных, распространения результатов и использования составных показателей тенденций.

9. В состав рабочей группы, которой поручили подготовку руководства по обследованиям экономических тенденций, входили представители Статистической службы Италии (ИСТАТ), Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Центра изучения циклов деловой активности Швейцарского института экономики, Швейцарского федерального технологического института (ETH Zürich), Национального координационного совета по статистике Филиппин, Центрального бюро статистики Нидерландов и Статистического отдела. Рабочая группа осуществляла свою деятельность под руководством ИСТАТ.

10. Руководство по обследованиям экономических тенденций было представлено на рассмотрение участников глобальных консультаций в период с июля по август 2014 года. Работа над руководством была завершена в декабре 2015 года, после того как были учтены замечания, высказанные в ходе глобальных консультаций.

11. В руководстве приводятся унифицированные на международном уровне принципы проведения обследований тенденций, касающиеся формата вопросников, инструментария обследования и системы выборки, процедур расчета оценочных показателей, сбора данных, распространения и применения результатов обследований тенденций. Руководство составлено на основе опыта работы стран и международных и региональных организаций, прежде всего в рамках Совместной согласованной программы обследований предприятий и потребителей Европейского союза и связанных с ней руководящих принципов (опубликованных Генеральным директором Европейской комиссии по экономическим и финансовым вопросам¹), а также работы Организации экономического сотрудничества и развития. В руководстве рассматриваются оба вида обследований экономических тенденций — обследования тенденций деловой активности и обследования потребительских тенденций, — а также предлагаются гибкие способы адаптации обследований экономических тенденций к конкретным условиям той или иной страны.

С. Руководство по оперативным оценкам

12. Оперативные оценки представляют собой показатели, которые становятся доступны с относительно небольшой задержкой по времени и имеют большое значение, поскольку они служат первой официальной оценкой краткосрочных изменений экономической активности. Оперативные оценки (кратковременные прогнозы на ближайший период, мгновенные оценки, заблаговременные и предварительные оценки) регулярно составляются в отдельных странах и готовятся в качестве справочного статистического материала многими статистическими ведомствами. Растущее внимание, уделяемое оперативным оценкам в средствах массовой информации и государственных директивных органах, свидетельствует о том значении, которое имеют эти оценки для раннего прогнозирования основных краткосрочных макроэкономических показателей.

13. В области оперативных оценок был составлен глоссарий терминов, ознакомиться с которым можно в разделе “Statistics explained” («Пояснения к статистике») на веб-сайте Евростата. В глоссарии уточняется определение различных видов оперативных оценок, их предназначение и характеристики и обеспечивается единообразие терминологии с целью добиться единого понимания оперативных оценок. Несмотря на то что глоссарий является отдельным продуктом, он составляет важную часть руководства по оперативным оценкам.

14. Над составлением руководства по оперативным оценкам работала группа в составе представителей Евростата, Статистического отдела и Центрального бюро статистики Нидерландов. Рабочая группа осуществляла свою деятельность под руководством Евростата.

15. Первый проект руководства был представлен на рассмотрение экспертов в марте—апреле 2016 года. Пересмотренный проект руководства, в котором были учтены замечания экспертов, представляется на рассмотрение участников гло-

¹ Имеется на веб-сайте http://ec.europa.eu/economy_finance/db_indicators/surveys/method_guides/index_en.htm.

бальных консультаций в декабре 2016 года — январе 2017 года. Окончательно доработать руководство предполагается в первой половине 2017 года.

16. В руководстве содержатся международные методические указания по статистике, основывающиеся на передовой практике и унифицированных принципах составления и распространения оперативных оценок. В частности, в нем предлагается обзор различных видов оперативных оценок на основании глоссария терминов, информация о статистических и эконометрических методах построения оперативных оценок, а также методические указания в отношении оценки качества. Руководство ориентировано главным образом на составителей оперативных оценок, однако оно будет полезным и для пользователей оперативных оценок, которым оно поможет лучше понять методы составления оперативных оценок.

D. Руководство по разработке типовой модели данных и аналитических показателей краткосрочной статистики

17. Руководство по разработке типовой модели данных и аналитических показателей основано на согласованной на международном уровне типовой модели данных и метаданных для составления краткосрочных экономических статистических показателей, которые используются для макроэкономического наблюдения, раннего предупреждения о факторах экономической и финансовой уязвимости и определения поворотных точек в циклах деловой активности. Дополнением к руководству служит информационная база по экономической статистике².

18. Типовая модель данных, которая является результатом глобальных консультаций, проведенных представителями международного статистического сообщества, была одобрена Статистической комиссией на ее сорок второй сессии. Типовая модель включает 12 категорий статистических данных для отслеживания изменений макроэкономической конъюнктуры и институциональных секторов при помощи ежеквартальных национальных счетов, дополненных краткосрочными статистическими показателями по производству, ценам, рынкам (труда, недвижимости и финансов) и секторам (правительственному, финансовому, нефинансовому, внешнему секторам и сектору домашних хозяйств). Эти 12 категорий являются логичным следствием объединения и реорганизации стандартов, разработанных Евростатом на базе его основных европейских экономических показателей и Международным валютным фондом на базе его расширенного специального стандарта распространения данных, специального стандарта распространения данных и общей системы распространения данных. Типовая модель используется также при составлении основных глобальных показателей, разработанных Межучрежденческой группой по экономической и финансовой статистике.

19. В руководстве, подготовленном Статистическим отделом, даются подробные указания по методологическим описаниям и использованию отдельных краткосрочных экономических статистических показателей в типовой модели данных. В нем объясняется, какими статистическими и аналитическими свой-

² Имеется на веб-сайте <http://unstats.un.org/unsd/EconStatKB/Knowledgebase.aspx>.

ствами обладают краткосрочные экономические статистические показатели, почему эти показатели пригодны для описания экономической ситуации и как они соотносятся с комплексным набором данных краткосрочной экономической статистики ежеквартальных национальных счетов и данных, используемых в качестве компонентов. В руководстве также предлагается объяснение концепции и преимуществ централизованного информационного узла, создаваемого на национальном уровне для хранения данных краткосрочной статистики и способствующего распространению и, как следствие, использованию таких данных, и приводятся примеры информационных узлов, созданных в ряде стран. Руководство предназначено как для составителей, так и для пользователей статистических данных. В нем содержатся полезные ссылки на справочные материалы для более глубокого изучения.

20. Руководство по разработке типовой модели данных и аналитических показателей было представлено на рассмотрение участников глобальных консультаций в ноябре–декабре 2015 года, а работа над ним была завершена в августе 2016 года после того, как были учтены замечания, высказанные в ходе глобальных консультаций.

21. Информационная база по экономической статистике в текущем режиме пополняется информацией о новых и обновленных методологиях и страновых практиках.

III. Проведенные мероприятия и перспективы на будущее

22. В ходе подготовки руководств по вышеуказанным четырем тематическим разделам международной программы работы в области краткосрочной экономической статистики были проведены мероприятия, посвященные укреплению потенциала на региональном и национальном уровнях и установлению связей с научным сообществом в целях обеспечения синергизма с исследованиями, проводимыми в области обследований экономических тенденций, составных показателей цикла и оперативных оценок.

23. Статистический отдел оказывает поддержку региональным комиссиям в осуществлении их инициатив по реализации программ, направленных на укрепление потенциала государств-членов, необходимого для ведения краткосрочной экономической статистики. В частности, Отдел сотрудничает с Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана в реализации ее региональной программы по экономической статистике в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Цель этой программы заключается в укреплении потенциала государств-членов в области подготовки и распространения основного набора показателей экономической статистики, включая краткосрочные данные экономической статистики, в соответствии с действующими международными статистическими стандартами. Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии в настоящее время осуществляет финансируемый по линии Счета развития Организации Объединенных Наций проект под названием «Укрепление статистического потенциала стран — членов Экономической и социальной комиссии для Западной Азии в области разработки и распространения краткосрочных экономических показателей в интересах устойчивого экономического роста», который направлен на укрепление в эксперименталь-

ном порядке потенциала семи государств-членов в регионе в сфере построения определенных ими приоритетных краткосрочных экономических показателей. Европейская экономическая комиссия работает над составлением руководства по опережающим, составным и психологическим индикаторам, в котором будут представлены рекомендации ведущих статистических ведомств по подготовке таких индикаторов. Эти рекомендации будут полезны при уточнении возможной роли статистических ведомств в подготовке опережающих, составных и психологических индикаторов и при разработке таких индикаторов. На основании опыта, накопленного в процессе реализации этих региональных инициатив, Статистический отдел, в сотрудничестве с региональными и международными организациями, занимается осуществлением аналогичных инициатив в других регионах.

24. В 2014 и 2016 годах Статистический отдел также принял участие в диалоге с представителями академических кругов, организовав однодневные практикумы в преддверии конференции Центра международных исследований экономических тенденций (ЦМИЭТ). В этих мероприятиях с целью обмена знаниями приняли участие эксперты из учреждений, занимающихся официальной статистикой, университетов и международных и региональных организаций.

25. Ввиду того что краткосрочная экономическая статистика приобретает все большее значение для макроэкономического наблюдения, раннего предупреждения о факторах экономической и финансовой уязвимости и определения поворотных точек в циклах деловой активности и что многие государства-члены по-прежнему не располагают возможностями для сбора таких статистических данных, Статистический отдел будет и впредь сотрудничать с региональными и международными организациями и научными учреждениями, с тем чтобы помочь странам в реализации и укреплении их программ по сбору и распространению данных краткосрочной статистики и содействовать созданию национальных информационных узлов для обмена информацией.

26. В настоящее время ведется работа по разработке и внедрению стандартов обмена статистическими данными и метаданными в отношении отдельных индикаторов, указанных в типовой модели данных, в рамках Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Если эти усилия увенчаются успехом, то можно ожидать, что это будет способствовать сбору данных краткосрочной экономической статистики и обмену такими данными. Странам рекомендуется создавать национальные центральные информационные узлы с использованием на факультативной основе стандартов обмена статистическими данными и метаданными в соответствии с предлагаемой типовой моделью данных, согласованной на международном уровне, для обеспечения соблюдения международных руководящих принципов.

IV. Заключение

27. Комиссии предлагается принять настоящий доклад к сведению.