



---

**Статистическая комиссия**

**Пятьдесят первая сессия**

3–6 марта 2020 года

Пункт 4 b) предварительной повестки дня\*

**Вопросы для информации**

**Краткосрочная экономическая статистика**

**Доклад Генерального секретаря**

*Резюме*

В настоящем докладе, который был подготовлен в соответствии с решением 2019/210 Экономического и Социального Совета и сложившейся практикой, содержится общий обзор достигнутого прогресса, а также нынешних и будущих мероприятий, направленных на оказание поддержки осуществлению программы работы в области краткосрочной экономической статистики. Статистической комиссии предлагается принять этот доклад к сведению.

---

\* E/CN.3/2020/1.



## 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 Евростатом во взаимодействии со Статистическим управлением Канады, Национальным институтом статистики Италии (ИСТАТ), Центральным статистическим бюро Нидерландов (ЦСБ) и Федеральной службой государственной статистики Российской Федерации, определены четыре темы: композитные индикаторы экономического цикла, обследования экономических тенденций, оперативные оценки, а также типовая модель данных и аналитические показатели. Среди прочего, Комиссия одобрила разработку справочников 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 данных краткосрочной экономической статистики. На ее сорок восьмой сессии Комиссии была представлена обновленная информация о прогрессе, достигнутом в разработке этих справочников, а также о нынешних и будущих мероприятиях по осуществлению программы работы в области краткосрочной экономической статистики.

2. В настоящем докладе представлена обновленная информация о завершении подготовки справочников и указаны предлагаемые мероприятия по поддержке сбора и распространения данных краткосрочной экономической статистики на основе типовой модели данных.

## II. Завершение подготовки справочников

3. В рамках программы были опубликованы четыре справочника: справочник по композитным индикаторам цикла, справочник по обследованиям экономических тенденций, справочник по оперативным оценкам и справочник по типовой модели данных и метаданным для краткосрочной статистики.

### A. Справочник по композитным индикаторам цикла

4. Справочник по композитным индикаторам цикла был опубликован в 2017 году<sup>1</sup>. Была создана возглавляемая ЦСБ рабочая группа, которой было поручено подготовить указанный справочник в качестве совместного издания Евростата, организации «Конференс борд» и Статистического отдела. В состав Рабочей группы вошел широкий круг профессиональных экспертов из международных организаций, национальных статистических институтов, научных и исследовательских учреждений и центральных банков.

5. В справочнике содержатся статистические и эконометрические рекомендации, касающиеся унифицированных принципов и методов сбора, отслеживания и распространения композитных индикаторов цикла. Его публикация способствует повышению качества межстрановых сопоставлений результатов экономической деятельности с использованием согласованной на международном уровне методологии, основанной на передовой международной практике.

<sup>1</sup> См. <https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/Docs/KS-GQ-17-003-EN-N.pdf>.

## **В. Справочник по обследованиям экономических тенденций**

6. Справочник по обследованиям экономических тенденций был опубликован в 2015 году<sup>2</sup>. Он был подготовлен рабочей группой в составе ИСТАТ, Организации экономического сотрудничества и развития, Швейцарского экономического института (КОФ), Филиппинского статистического управления (ФСУ), ЦСБ и Статистического отдела. Рабочая группа осуществляла свою деятельность под руководством ИСТАТ. В обзоре предварительной редакции глав справочника приняли участие Европейская комиссия и Национальный институт статистики и экономических исследований Франции (НИСЭИ).

7. В справочнике представлены передовая практика и унифицированные принципы построения выборки для обследования тенденций, разработки структуры вопросников, определения вопросов для обследования, проведения обследования, обработки данных, распространения результатов и использования композитных индикаторов, отражающих тенденции. Кроме того, в нем приводятся согласованные на международном уровне принципы проведения обследований тенденций, касающиеся структуры вопросников, определения инструментария обследования и выборки, процедур расчета оценочных показателей, сбора данных, распространения и применения результатов таких обследований. Он опирается на результаты проводимой в настоящее время странами и международными или региональными организациями работы, прежде всего на результаты работы по линии совместной согласованной программы обследований предприятий и потребителей Европейского союза и подготовленные в рамках этой программы руководящие указания, а также на результаты работы, проделанной Организацией экономического сотрудничества и развития. В справочнике рассматриваются оба вида обследований экономических тенденций: обследования тенденций в области предпринимательской деятельности и обследования потребительских тенденций, а также предлагаются гибкие способы адаптации таких обследований к конкретным условиям той или иной страны.

## **С. Справочник по оперативным оценкам**

8. Справочник по оперативным оценкам был опубликован в 2017 году<sup>3</sup>. Он был подготовлен рабочей группой в составе Евростата, Статистического отдела и ЦСБ. Рабочая группа осуществляла свою деятельность под руководством Евростата.

9. В справочнике изложены пригодные практические методы сбора данных для составления оперативных оценок с опорой на богатый опыт и обширные экспертные знания, в него включены также результаты недавних теоретических и практических разработок в этой области. Он подготовлен с целью помочь странам, производящим оперативные оценки, например в области основных краткосрочных макроэкономических показателей. Кроме того, он призван помочь странам, планирующим создать более комплексную систему оперативных оценок, путем предоставления как методологических основ для их подготовки, так и практических указаний по отдельным этапам и элементам процесса, лежащего в их основе. Он включает также глоссарий по оперативным оценкам, в котором уточняется определение видов таких оценок, их предназначение и характеристики и обеспечивается единообразие терминологии с целью добиться единого понимания таких оценок.

<sup>2</sup> См. [https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/docs/ETS\\_Handbook\\_Final.pdf](https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/docs/ETS_Handbook_Final.pdf).

<sup>3</sup> См. <https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/docs/KS-GQ-17-008-EN-N.pdf>.

## **D. Справочник по типовой модели данных и метаданным для краткосрочной статистики**

10. Справочник по типовой модели данных и метаданным для краткосрочной статистики, опубликованный в 2018 году<sup>4</sup>, основан на согласованной на международном уровне типовой модели данных и метаданных для краткосрочной экономической статистики. Эти показатели используются для макроэкономического наблюдения, раннего предупреждения о факторах экономической и финансовой уязвимости и определения поворотных точек в экономических циклах.

11. В этом справочнике, подготовленном Статистическим отделом, даются подробные указания по составлению методологических описаний и использованию отдельных показателей краткосрочной экономической статистики в типовой модели данных. В нем приведено объяснение статистических и аналитических характеристик этих статистических показателей и указано, почему они пригодны для объяснения экономической ситуации и как они соотносятся с комплексным набором таких статистических показателей, содержащихся в ежеквартальных национальных счетах, и с данными по компонентам. В нем предлагается объяснение концепции и преимуществ «централизованного» узла хранения и обработки данных, создаваемого на национальном уровне для хранения данных краткосрочной статистики и способствующего распространению и как следствие использованию таких данных. Кроме того, приведены примеры центров хранения и обработки данных, созданных в некоторых странах. Справочник предназначен как для составителей, так и для пользователей статистических данных и содержит полезные ссылки на справочные материалы для более глубокого изучения.

12. Типовая модель данных, подготовленная по результатам глобальных консультаций, проведенных представителями международного статистического сообщества, была одобрена Статистической комиссией на ее сорок второй сессии. Она 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). Определение этих 12 категорий является логичным следствием объединения и реорганизации стандартов, разработанных Евростатом на базе его основных европейских экономических показателей и Международным валютным фондом на базе его Специального стандарта распространения данных — плюс, Специального стандарта распространения данных и усовершенствованной Общей системы распространения данных. Типовая модель используется также при подготовке основных глобальных показателей, разработанных Межучрежденческой группой по экономической и финансовой статистике. В справочном документе приводится подробный перечень статистических данных по каждой из 12 категорий.

## **III. Проведенные мероприятия и перспективы на будущее**

13. Важность краткосрочной экономической статистики для макроэкономического наблюдения, раннего предупреждения о факторах экономической и финансовой уязвимости и определения поворотных точек в экономических циклах

<sup>4</sup> См. [https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/docs/Data\\_Template\\_Metadata\\_STS.pdf](https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/docs/Data_Template_Metadata_STS.pdf).

означает, что необходимо собирать официальные национальные данные для такой статистики на основе типовой модели данных и размещать эти статистические данные в централизованном и удобном для пользователей месте, обеспечивающем возможность их беспрепятственного получения. Ниже приведена информация о совместной деятельности, которую Статистический отдел планирует проводить в области сбора и распространения таких статистических данных. В тех случаях, когда это уместно, с тем чтобы уменьшить бремя отчетности для стран, эти сведения будут получены от других международных и региональных организаций, которые собирают такие статистические данные в рамках их обычной программы работы.

14. Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана осуществляет региональную программу по экономической статистике. Ее цель заключается в укреплении странового потенциала в области подготовки и распространения основного набора показателей экономической статистики, в том числе краткосрочной экономической статистики, в соответствии с действующими международными статистическими стандартами. Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии успешно завершила осуществлявшийся по линии Счета развития проект по укреплению статистического потенциала стран-членов в вопросах разработки и распространения краткосрочных экономических показателей устойчивого роста. В рамках этого проекта основное внимание в экспериментальном порядке было уделено семи государствам и определенным ими приоритетным краткосрочным экономическим показателям. Кроме того, Европейская экономическая комиссия опубликовала руководящие принципы подготовки опережающих, композитных и психологических индикаторов. В них содержатся методические указания для статистических учреждений, которые осуществляют или планируют осуществлять подготовку таких показателей. В руководящих принципах изложена типология показателей и предложен структурированный процесс принятия решений на основе основополагающих принципов официальной статистики, которые статистические учреждения могут использовать при принятии решения о начале подготовки таких индикаторов. Для статистических учреждений, которые уже осуществляют подготовку таких индикаторов или приняли решение об их подготовке, в руководящих принципах представлены практические указания в отношении того, как осуществлять подготовку таких индикаторов и каким образом довести их до сведения пользователей статистических данных. В тех случаях, когда это уместно, Статистический отдел будет сотрудничать с этими региональными комиссиями в деле сбора соответствующих данных краткосрочной экономической статистики членами указанных комиссий и передачи этих данных в Отдел.

15. Кроме того, Статистический отдел получает официальные национальные данные о валовом внутреннем продукте и его основных показателях, а также данные по вопросам занятости, народонаселения и секторальных счетов в рамках его участия в проекте по международному сотрудничеству в области данных под эгидой Межучрежденческой группы по экономической и финансовой статистике. Цель проекта заключается в том, чтобы стимулировать осуществляемое международными организациями расширенное международное сотрудничество в области сбора и обработки данных и содействовать своевременной передаче данных в согласованных на международном уровне стандартных форматах (например, в рамках инициативы «Обмен статистическими данными и метаданными» (ОСДМ)), с тем чтобы уменьшить бремя отчетности для стран и содействовать проведению информационно-пропагандистской работы среди пользователей. Данные краткосрочной экономической статистики, собранные Статистическим отделом в рамках этого проекта, представлены также в категориях, содержащихся в типовой модели данных.

16. Для облегчения обмена данными между Статистическим отделом и другими организациями необходим одобренный на международном уровне стандартный набор механизмов и процессов, обеспечиваемый посредством применения протоколов ОСДМ и определений структуры данных. ОСДМ представляет собой международную инициативу, направленную на стандартизацию и модернизацию (называемую также «индустриализацией») механизмов и процессов обмена статистическими данными и метаданными между международными организациями и государствами, являющимися их членами. Определения структуры данных ОСДМ были разработаны для нескольких (но не для всех) категорий типовой модели данных, в том числе для национальных счетов, секторальных счетов, платежных балансов, статистики государственных финансов и индексов потребительских цен. Отдел планирует сотрудничать с другими международными и региональными организациями в целях разработки оставшихся определений структуры данных. В тех случаях, когда это уместно, такое сотрудничество будет включать организацию учебных семинаров по обучению стран основам протоколов ОСДМ и определений структуры данных, методам соотнесения полученных ими краткосрочных данных экономической статистики и указанных определений и способам передачи статистических данных соответствующим международным организациям.

17. С учетом того, что собранные данные должны храниться централизованно в удобном для пользователей месте, Статистический отдел планирует разработать веб-сайт с использованием веб-сервисов ОСДМ, который государства-члены могли бы использовать в качестве модели при создании национальных центров хранения и обработки данных, учитывая, что многие государства-члены все еще не имеют необходимого потенциала и ресурсов в этой области.

18. Для оценки прогресса в выполнении задачи 17.13 целей в области устойчивого развития, состоящей в том, чтобы повысить глобальную макроэкономическую стабильность, в том числе посредством координации политики и обеспечения последовательности политики, Всемирный банк разработал единый набор контрольных макроэкономических показателей, охватывающих важные макроэкономические параметры, такие как внешние, финансовые и налоговые показатели и показатели по реальным секторам. Типовая модель данных содержит базовые ряды данных, необходимые для расчета многих показателей, включенных в единый набор показателей. В связи с этим веб-сайт, который планируется разработать, может сыграть определенную роль при осуществлении контроля за достижением этих целей путем предоставления необходимых базовых данных.

#### **IV. Действия, которые следует предпринять Статистической комиссии**

19. Статистической комиссии предлагается принять настоящий доклад к сведению.