



# Экономический и Социальный Совет

Distr.: General  
11 April 2023  
Russian  
Original: English

## Европейская экономическая комиссия

Конференция европейских статистиков

Семьдесят первая пленарная сессия

Женева, 22–23 июня 2023 года

Пункт 7 а) предварительной повестки дня

Доклады о работе Конференции  
европейских статистиков, ее Бюро  
и групп специалистов

### Осуществление Статистической программы Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций на 2022 год

Документ подготовлен секретариатом

#### *Резюме*

В документе приводится краткая информация об осуществлении Статистической программы Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций на 2022 год. В приложении приводится перечень совещаний, организованных в 2022 году. Документ представляется на утверждение Конференции.

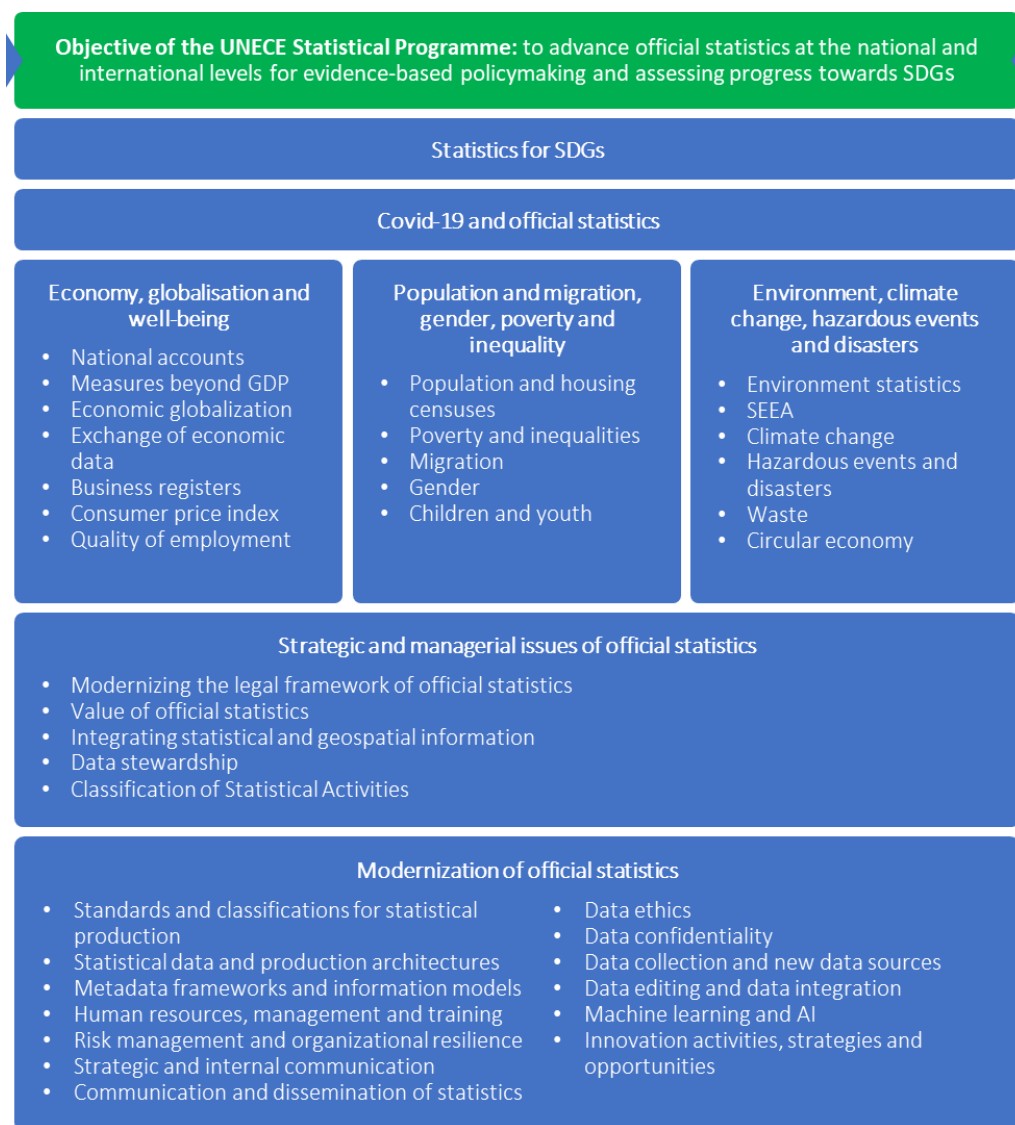


## I. Введение

1. Цель статистической подпрограммы ЕЭК ООН «заключается в развитии официальной статистики на национальном и международном уровнях для выработки политики на основе фактических данных и оценки прогресса в достижении Целей в области устойчивого развития (ЦУР) и обеспечении координации статистической деятельности в регионе ЕЭК под эгидой Конференции европейских статистиков (КЕС)».
2. Эта работа осуществляется под руководством Конференции европейских статистиков и сосредоточена на приоритетах, установленных государствами-членами. Конференция состоит из руководителей национальных статистических управлений (НСУ) региона ЕЭК ООН и стран — членов ОЭСР. Другие страны за пределами региона, такие как Бразилия, Китай, Монголия и Южная Африка, также принимают активное участие в работе Конференции.
3. Отдел статистики выполняет функции секретариата КЕС. Он работает в тесном сотрудничестве с международными организациями, занимающимися статистикой в регионе, такими как Статистическое управление Европейского союза (Евростат), Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Межгосударственный статистический комитет Содружества Независимых Государств (Статкомитет СНГ), Международный валютный фонд (МВФ), Всемирный банк и Статистический отдел Организации Объединенных Наций (СОООН) в составе Департамента по экономическим и социальным вопросам (ДЭСВ). Главные статистики этих организаций участвуют в работе Бюро КЕС в целях обеспечения координации работы и избежания дублирования. Международные и региональные организации, которые внесли свой вклад в работу КЕС в 2022 году, перечислены в разделе III.
4. Эта работа также проводится в русле глобальных инициатив Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций и Статистической комиссии Организации Объединенных Наций (СКООН), которые устанавливают глобальные статистические стандарты.
5. Вся статистическая работа ЕЭК ООН согласуется с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, поскольку она оказывает поддержку государствам-членам в измерении прогресса, достигнутого в деле осуществления Повестки дня на период до 2030 года. Это соответствует Декларации о роли национальных статистических управлений в измерении ЦУР, принятой КЕС в 2015 году.

Рис. 1

**Диаграмма Статистическая программа ЕЭК ООН — цель и направления работы**



## II. Описание основных достижений в 2022 году

### A. Координация международной статистической деятельности в регионе Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций

6. В 2021 году Бюро Конференции провело углубленные обзоры двух областей статистики: i) сотрудничество с частными поставщиками данных и ii) этика данных с целью решения возникающих вопросов, улучшения межучережденческой координации и устранения дублирования и пробелов в статистической деятельности, проводимой различными международными организациями в регионе ЕЭК ООН. С этими и предыдущими [документами углубленных обзоров](#) можно ознакомиться на веб-сайте ЕЭК ООН.

7. Получение устойчивого доступа к данным, имеющимся в частном секторе, для целей официальной статистики является ключевой новой задачей для национальных статистических управлений. В соответствии с Основополагающими принципами официальной статистики официальная статистика является неотъемлемым элементом

информационной системы демократических обществ. В современном быстро меняющемся обществе сбор первичных данных от лиц, домохозяйств, предприятий и учреждений сопряжен со все большими трудностями. В то же время данные, генерируемые частным сектором в рамках своей деятельности, обладают большим потенциалом для целей официальной статистики в плане обеспечения возможности предоставлять более своевременные и актуальные статистические данные с учетом быстро меняющихся социально-экономических условий и потребностей пользователей, повышения эффективности статистического производства и снижения нагрузки на респондентов.

8. Учитывая это, пленарная сессия Конференции европейских статистиков 2022 года призвала национальные правительства и соответствующие ведомства национальные правительства и соответствующие ведомства поддерживать национальные статистические управления в их ключевой координирующей роли в обеспечении доступа к данным частного сектора для целей официальной статистики. Она призвала также международные организации обеспечить стратегическую координацию работы, проводимой различными международными органами, занимающимися вопросами доступа к данным частного сектора, с целью достижения большей специализации, более эффективного использования человеческих и финансовых ресурсов и более широкого распространения результатов, а также поддерживать национальные статистические управлениа в их усилиях по сотрудничеству с частным сектором<sup>1</sup>.

9. Кроме того, все большую важность приобретает интеграция статистических и геопространственных данных, особенно в контексте статистики достижения ЦУР. Опираясь на поддержку этого направления работы со стороны Исполнительного комитета, ЕЭК ООН наладила более тесное партнерство между статистическим и геопространственным сообществами в регионе. В 2022 году состоялось второе совместное пленарное заседание Конференция европейских статистиков и ГУГИООН: Европа, на котором секретариатам было предложено продолжить текущее сотрудничество в областях, имеющих взаимное стратегическое значение для статистического и геопространственного сообществ, включая подготовку продления текущего соглашения о сотрудничестве после окончания 2022 года и организацию еще одного совместного пленарного заседания в 2024 году.

## **B. Методологическая работа**

10. Работа Отдела статистики ЕЭК ООН полностью согласуется с ЦУР, содействуя представлению по инициативе стран статистики достижения ЦУР двумя основными способами.

11. Во-первых, ЕЭК ООН оказывает поддержку национальным статистическим управлениям как поставщикам и национальным координаторам статистических данных по ЦУР, предоставляя им руководящие указания и ряд практических инструментов для содействия их осуществлению. В 2021 году была завершена работа по подготовке второго издания «Дорожной карты» КЕС по статистике достижения ЦУР, которое служит руководством для проведения этой работы в странах, отражая новую информацию, извлеченные уроки и возникающие проблемы. В 2022 году ЕЭК ООН продолжала вести свою [региональную платформу по статистике достижения ЦУР](#), созданную в 2020 году, которая состоит из центра знаний, информационной панели и базы данных по отдельным показателям ЦУР. Цель платформы — предоставлять информацию о тенденциях в области оценки достижения ЦУР в регионе ЕЭК ООН, обеспечить беспрепятственный доступ к актуальным показателям достижения ЦУР и распространять данные и метаданные. Информационная панель, доступная на английском и русском языках, служит инструментом, предназначенным для широкой общественности и лиц, ответственных за разработку политики, обеспечивающим простой способ узнать, как их страна выглядит среди других стран региона с точки зрения реализации ЦУР. Более того,

---

<sup>1</sup> ECE/CES/103/Add.1.

в 2022 году был подготовлен третий доклад о реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в регионе ЕЭК ООН «*На полпути к 2030 году: сколько задач будет решено в регионе ЕЭК ООН?*». В докладе дана оценка прогресса с указанием задач, по которым общий прогресс в регионе был хорошим, и нескольких областей, в которых тенденцию необходимо повернуть вспять. В докладе также рассматривается прогресс в области гендерного равенства — материал Структуры «ООН-женщины» и изложены истории и мнения других учреждений и страновых групп Организации Объединенных Наций в регионе. Опираясь на данные, *выводы из этих историй* помогают понять, каким образом можно добиться изменений.

12. Во-вторых, Отдел статистики Наций проводит методологическую работу и занимается развитием национального статистического потенциала в целях информационного обеспечения процесса принятия политических решений в интересах достижения ЦУР посредством осуществления работы в областях демографической, социальной, экономической и экологической статистики.

13. В 2022 году КЕС одобрила четыре статистических руководства и рекомендации, разработанных тематическими группами специалистов. Эти группы специалистов создаются КЕС для выполнения конкретной задачи, действуют в рамках конкретного круга ведения, придерживаются установленных сроков, нацелены на достижение заданного результата и имеют оговоренный срок действия мандата. Все статистические руководящие принципы и рекомендации готовятся в тесном сотрудничестве с основными международными партнерами, в частности с Евростатом, ОЭСР, МВФ и ДЭСВ ООН. Все руководства и рекомендации доступны на сайте ЕЭК ООН. В 2022 году были одобрены следующие руководящие документы:

a) доклад *Измерение ценности официальной статистики* предлагает методику определения компонентов, составляющих эту ценность официальной статистики, и разработки измеримых показателей на основе этих компонентов. В докладе рассматриваются потенциальные показатели ценности и приводится целый ряд практических примеров усилий стран по количественной оценке аспектов ценности;

b) *Руководство по статистике детей: фокус на детях, подвергающихся насилию, детях в учреждениях альтернативного ухода и детях с инвалидностью* содержит информацию об источниках данных, определениях, стандартах и методах, используемых при сборе данных и формировании статистики о детях, подростках и молодежи. Руководство фокусируется на трех областях, имеющих отношение к политике и страдающих методологическими проблемами: насилие в отношении детей, дети в учреждениях альтернативного ухода и дети с инвалидностью;

c) *Справочник по формам занятости* предлагает концептуальную основу, которая определяет и отображает взаимосвязи между понятиями, важными для измерения и выявления новых и устоявшихся форм занятости;

d) доклад *Использование новых источников данных для измерения международной миграции* описывает национальный опыт использования больших данных и новых источников данных. Доклад сопровождается базой данных литературы, содержащей ссылки на опубликованные работы по вопросам формирования статистики миграции с использованием инновационных методов и/или новых источников данных.

14. *Руководство по измерению воздействия пандемии COVID-19 на женщин и мужчин* было разработано с целью предоставления практических рекомендаций для производителей данных по измерению текущего и долгосрочного гендерного воздействия пандемии COVID-19. Оно содержит предлагаемые показатели и вопросы для обследований, а также рекомендации по основным методологическим аспектам сбора и распространения данных.

15. В 2022 году пересмотренная *Классификация видов статистической деятельности*, разработанная в рамках КЭС, была рассмотрена и одобрена Комитетом экспертов по международным статистическим классификациям, который рекомендовал ее для утверждения Статистической комиссией Организации

Объединенных Наций в качестве международного стандарта. Пересмотренная Классификация уже используется Комитетом для организации классификаций Международного семейства классификаций в Интернете.

16. В 2022 году Целевые группы ЕЭК ООН подготовили следующие материалы для представления на одобрение пленарной сессии КЕС 2023 года (при условии положительного отклика по итогам широких консультаций перед пленарной сессией):

- a) перечень моделей поведения, демонстрирующих реализацию основных ценностей и Основополагающих принципов на практике;
- b) документ *Курирование данных и роль национальных статистических управлений в новой экосистеме данных*, разъясняющий термины, связанных с курированием данных и управлением открытыми данными, а также задачи НСУ, которые это может предусматривать в различных условиях;
- c) *Совместное руководство ЕЭК ООН/ОЭСР по измерению экономики замкнутого цикла. часть а: концептуальная основа, статистическая основа и показатели*, описывающая проект концептуальной основы, статистическую основу и предлагаемый набор показателей для мониторинга прогресса в направлении развития экономики замкнутого цикла, включая примеры систем измерения, используемых странами, и другие региональные и национальные примеры измерения экономики замкнутого цикла;
- d) *Измерение опасных событий и бедствий: набор основных показателей, связанных с риском бедствий*, рекомендованных для регулярного формирования НСУ с целью а) укрепления фактологической базы риска бедствий; b) информирования о состоянии риска бедствий сопоставимым на международном уровне образом; c) поддержки мониторинга и представления отчетности по международным стратегическим соглашениям; d) обеспечения согласованности и непротиворечивости информирования через административные границы и e) повышения ценности существующей статистики.

17. ЕЭК ООН разработала эти материалы в сотрудничестве со странами и следующими партнерскими организациями: Банком международных расчетов, Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК), Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), Европейским агентством по окружающей среде, Евростатом, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО), МВФ, ОЭСР, Управлением Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий (УСРБ ООН), Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), СОООН, Учебным и научно-исследовательским институтом Организации Объединенных Наций (ЮНИТАР), Всемирной метеорологической организацией, Институтом мировых ресурсов и Университетом Эстремадуры.

18. Под эгидой Группы высокого уровня по модернизации официальной статистики (ГВУ-МОС) в 2022 году были реализованы три приоритетных проекта: «Методы сохранения конфиденциальности входных данных» (расширение), «Мета-академия по модернизации официальной статистики» и проект «Базовая система управления данными для достижения операционной совместимости данных». Основной материал проекта «Синтетические данные» был опубликован под названием *Синтетические данные для официальной статистики: Руководство для начинающих*. Эти мероприятия дополняют работу основных подгрупп по применению аналитики данных и современных методов, поддержке стандартов, потенциалу и коммуникации, Сети передовых исследований и изысканий и Группы по машинному обучению Управления национальной статистики Соединенного Королевства (УНС)-ЕЭК ООН.

### **C. Тридцатая годовщина принятия «Основополагающих принципов официальной статистики» Европейской экономической комиссией Организации Объединенных Наций**

19. В 2022 году исполнилось 30 лет с тех пор, как ЕЭК ООН впервые разработала и приняла на политическом уровне «Основополагающие принципы официальной статистики». В 1994 году Статистическая комиссия Организации Объединенных Наций приняла эти принципы на глобальном уровне. В 2013 году Экономический и социальный совет (ЭКОСОС) одобрил Основополагающие принципы официальной статистики на политическом уровне. В январе 2014 года они были приняты Генеральной Ассамблей ООН.

20. В качестве глобального стандарта эти принципы лежат в основе всей деятельности производителей официальной статистики, начиная с методов сбора, обработки и хранения данных и заканчивая способами распространения статистических данных и взаимодействия с теми, кто их использует. Принципы обеспечивают независимость от политического влияния, а также право и обязанность публично исправлять ошибочное использование или неверное толкование статистических данных. Принципы гарантируют достоверность официальной статистики, позволяя ей играть уникальную роль общественного блага, которое лежит в основе устойчивого развития и демократии. Спустя 30 лет «Принципы» остаются коллективным манифестом, призывающим служить обществу, предоставляя беспристрастную, актуальную и точную информацию для принятия решений.

21. Желая отметить эту важную веху и отпраздновать юбилейную годовщину Принципов в регионе ЕЭК ООН, Бюро КЕС обратилось к секретариату с просьбой координировать коммуникационную кампанию. Цель кампании заключалась в том, чтобы привлечь внимание широкой общественности, пользователей статистики и даже производителей официальной статистики к непреходящей важности Принципов, демонстрируя, как и почему каждый из них имеет значение для повседневной жизни. Кампания состояла из следующих основных направлений:

- a) десять кампаний, соответствующих десяти принципам, каждая из которых проводилась под руководством от одной до трех стран и была открыта для участия всех других стран и организаций;
- b) видеоролик, созданный Польшей и объединяющий материалы из многих стран, был представлен в первый день семидесятой пленарной сессии КЕС в июне 2022 года;
- c) видеообращений высокопоставленных пользователей и заинтересованных сторон, прозвучавших на семидесятой пленарной сессии КЕС;
- d) визуальная идентичность, включая логотип, изображения, шрифты, цветовую гамму, фоны для слайдов PowerPoint и баннеры для социальных сетей (Twitter, Facebook, LinkedIn и т. д.), разработанные Ирландией, была призвана обеспечить общность многочисленных различных материалов;
- e) кампании в традиционных СМИ и социальных сетях, основанные на серии коротких текстов, написанных секретариатом;
- f) [микросайт](#), на котором собраны основные разработанные материалы (доступен на английском языке, со временем появятся версии на французском, русском и испанском языках).

22. Подробная информация о руководителях и содержании мини-кампаний и других мероприятий содержится в документе ECE/CES/2022/17, представленном Конференции на ее семидесятой пленарной сессии в июне 2022 года. В ходе этой сессии было проведено заседание, посвященное празднованию этой годовщины, на котором были продемонстрированы многие материалы, подготовленные странами, и членам КЕС была предоставлена возможность высказаться о роли и будущем Принципов.

23. На сегодняшний день в рамках кампании было создано более 330 оригинальных постов в социальных сетях и осуществлен перевод юбилейного логотипа на 15 языков (армянский, английский, эстонский, финский, французский, немецкий, иврит, венгерский, ирландский, итальянский, те-рео маори, польский, испанский, румынский, русский).

#### **D. Развитие потенциала**

24. ЕЭК ООН стремится укреплять потенциал национальных статистических систем во всех странах-членах, особенно в странах Восточной и Юго-Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, в целях внедрения международных стандартов и руководств и решения задач, вытекающих из Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Деятельность по развитию потенциала имеет непосредственное отношение к ЦУР 17 «Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках глобального партнерства в интересах устойчивого развития», в частности к задачам 17.18 и 17.19.

25. Деятельность ЕЭК ООН по развитию потенциала включает:

- оценки национальных статистических систем;
- рабочие совещания по укреплению потенциала;
- консультационные услуги, оказываемые с целью удовлетворения конкретных потребностей стран;
- разработку методологических руководств, инструментария для проведения обследований и учебных материалов;
- проекты по развитию странового потенциала.

26. В соответствии со *Стратегией ЕЭК ООН по развитию статистического потенциала*, одобренной КЕС в 2018 году, деятельность по развитию потенциала ориентирована на спрос. Соответствующие мероприятия осуществляются в партнерстве с другими международными организациями, в частности с Экономической и социальной комиссией Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), СОООН, Евростатом, ЕАСТ, Фондом Организации Объединенных Наций в области народонаселения (ЮНФПА), Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Всемирным банком, Статкомитетом СНГ и другими двусторонними и многосторонними партнерами.

27. Совместно с Евростатом и ЕАСТ ЕЭК ООН по просьбе стран проводит глобальные оценки. В ходе глобальных оценок проводится анализ прогресса в странах с развивающимися статистическими системами в деле внедрения международных стандартов и соблюдения *Основополагающих принципов официальной статистики*. В 2021 году ЕЭК ООН завершила Глобальную оценку национальной статистической системы Кыргызстана, а также провела различные онлайновые учебные рабочие совещания и вебинары для стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии. В течение года средства, выделенные на развитие потенциала, были переориентированы на деятельность, устойчивую к COVID, включая внутристрановые проекты по развитию потенциала в Армении, Кыргызстане, Черногории, Республике Молдова, Сербии и Украине.

28. Мероприятия по развитию статистического потенциала способствовали достижению прогресса в тех областях, которые были определены как требующие совершенствования в рамках глобальных оценок. Они осуществляются по просьбе стран, часто в партнерстве с другими соответствующими международными организациями и страновыми группами ООН.

29. В сентябре 2022 года была начата реализация проекта по линии Счета развития Организации Объединенных Наций в партнерстве с СОООН, другими региональными комиссиями ООН, ЮНЕП и ЮНОДК. В рамках проекта будет проведен ряд рабочих

совещаний и других мероприятий по развитию статистического потенциала, с акцентом на поддержку восстановления после COVID.

30. Кроме того, ЕЭК ООН реализует проекты, финансируемые из внешних источников. Примером таковых является финансируемый Всемирным банком проект в целях «укрепления согласованности и интеграции экономической и социальной статистики в поддержку внедрения Системы национальных счетов (СНС) 2008 года».

## **E. Статистическая база данных Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций**

31. ЕЭК ООН ведет статистическую базу данных, которая содержит ключевую информацию о странах-членах и доступна через бесплатные онлайновые интерфейсы на английском и русском языках. Такая работа способствует обеспечению открытого доступа к данным и их использованию в процессе принятия решений на основе фактических данных, как это рекомендовано в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Эта статистическая база данных, которая размещена по адресу <https://w3.unesc.org/PXWeb/ru>, содержит:

- макроэкономические данные (основные агрегаты национальных счетов, данные о промышленном производстве, рабочей силе и оплате труда, индексы цен, паритеты покупательной способности, обменные курсы и показатели глобализации);
- социальные и демографические данные в гендерной разбивке (население, fertильность, семьи и домохозяйства, труд и экономика, образование, общественная жизнь и принятие решений, состояние здоровья и смертность, преступность и насилие, наука и ИКТ, а также баланс между трудовой деятельностью и личной жизнью);
- транспортную и лесную статистику, предоставляемую другими отделами ЕЭК ООН;
- статистику миграции по странам СНГ;
- обзорные таблицы по странам и таблицы с рейтингом стран, а также страновые обзоры, графики и карты.

32. Сбор данных по этим темам позволяет глубже понять проблемы измерения и помогает определить приоритетные направления методологической работы ЕЭК ООН в целях повышения качества и сопоставимости национальной статистики и оказания адресной поддержки в развитии национальных статистических систем.

33. В 2022 году [информационная панель ЦУР](#) продолжала служить оперативным и удобным инструментом предоставления информации о прогрессе стран ЕЭК ООН в достижении ЦУР широкой неспециализированной аудитории как в адаптированном для ПК, так и в мобильном формате. Соответствующие данные хранятся с использованием существующей инфраструктуры статистической базы данных ЕЭК ООН, что позволяет пользователям создавать на основе своих спецификаций таблицы и графики и просматривать метаданные.

34. Эта база служит источником данных для доклада для ежегодного Регионального форума ЕЭК ООН по устойчивому развитию, а также для подготовки кратких статей об экономическом и социальном развитии региона ЕЭК ООН, регулярно публикуемых в еженедельном информационном бюллетене UNECE Weekly и на веб-сайте ЕЭК ООН. Для обеспечения релевантности данных и выявления новых потребностей проводятся ежегодные опросы пользователей.

35. Статистическая база данных ЕЭК ООН также используется для распространения информации для деятельности ЕЭК ООН в области политики. В этом отношении база данных является стратегическим ресурсом для всех подразделений ЕЭК ООН и других организаций.

## **F. Веб-сайты и вики, которые ведет Отдел статистики ЕЭК ООН**

36. На веб-сайте Отдела статистики ЕЭК ООН (<https://unece.org/statistics>) представлена информация о работе Отдела, включая ссылки на конечные продукты и другие материалы. Эти ссылки включают:

- Центр знаний по ЦУР: <https://w3.unece.org/sdghub/>;
- онлайновые статистические описания стран ЕЭК ООН в формате публикации, связанные с базой данных: <https://w3.unece.org/PXWeb/ru/PDFCountryProfiles>;
- веб-сайт гендерной статистики с мультимедийными учебными материалами: <https://unece.org/statistics/gender-statistics>;
- ссылки на официальные статистические организации: <https://unece.org/statistics/partners>.

37. Помимо веб-сайта Отдел статистики ведет совместную вики-платформу для экспертов с целью взаимного общения и обмена знаниями и инструментарием. Отдел статистики в настоящее время ведет почти 100 вики-сайтов с более чем 2000 активными пользователями. Все вики-сайты и базы знаний по различным темам можно найти по адресу <https://statswiki.unece.org/#all-updates>.

## **III. Сотрудничество с другими организациями**

38. ЕЭК ООН поддерживает очень хорошие отношения сотрудничества и тесные рабочие контакты с другими международными организациями, занимающимися вопросами статистики в регионе ЕЭК ООН. Евростат, ОЭСР, Статкомитет СНГ, МВФ, Всемирный банк и Статистический отдел ДЭСВ при Организации Объединенных Наций являются постоянными наблюдателями в Бюро КЭС. Большая часть мероприятий и методологической работы проводится совместно с Евростатом и ОЭСР, что позволяет эффективно использовать ресурсы, избегать дублирования усилий и обеспечивать, чтобы все страны региона извлекали пользу из текущей международной статистической работы в новых областях.

39. Многие международные организации внесли свой вклад в работу Конференции европейских статистиков в 2022 году. Сотрудничество осуществляется в форме совместных совещаний, проектов или мероприятий по развитию потенциала, партнерства в разработке рекомендаций и руководящих принципов, а также вклада в работу целевых групп КЕС. Помимо организаций, являющихся членами Бюро КЕС, можно упомянуть следующих партнеров.

### **A. Организации системы Организации Объединенных Наций**

- Все региональные комиссии ООН: Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии (ЭСКЗА), Экономическая комиссия для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК) и Экономическая комиссия для Африки (ЭКА) — развитие статистического потенциала во всех статистических областях, включая изменение климата, опасные события и бедствия, показатели, связанные с ЦУР, и экономическая статистика; обмен общими подходами и методологиями при оценке прогресса в достижении ЦУР.
- Международная организация труда (МОТ) — измерение качества занятости и потребительских цен, пересмотр стандартов статистики неформальности и обеспечение соответствия экономической и социальной статистики международным стандартам и определениям в сфере труда; разработка и интеграция стандартов модернизации официальной статистики.
- Структура «ООН-женщины» — развитие потенциала в области гендерной статистики и сбор согласованных статистических данных для показателя ЦУР по гендерному равенству в местных органах власти.

- Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) — сотрудничество в области статистики гендерной проблематики в торговле и использование новых источников данных.
  - Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий (УСРБ ООН) — предоставление статистических данных по опасным явлениям и стихийным бедствиям.
  - Инициатива Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией (ГУГИООН) — сотрудничество в целях согласования геопространственных и статистических стандартов и инициатив.
  - Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) — деятельность по развитию потенциала, направленная на оказание помощи странам в подготовке связанных с окружающей средой показателей ЦУР, и сопредседательство в Региональной координационной группе по данным и статистике для Европы и Центральной Азии, объединяющей координационные центры по данным и статистике региональных органов и страновых групп ООН.
  - Деятельность ООН в области изменения климата (секретариат РКИКООН), Всемирная метеорологическая организация (ВМО), Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) и совершенствование статистики, связанной с изменением климата.
  - Фонд Организации Объединенных Наций в области народонаселения (ЮНФПА) — многолетняя поддержка работы ЕЭК ООН по переписям населения и жилищного фонда.
  - Детский фонд Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) — работа над статистическим данными по детям и молодежи.
  - Всемирная метеорологическая организация — статистика, связанная с изменением климата, опасными явлениями и бедствиями.
40. В рамках финансируемого по линии Счета развития Организации Объединенных Наций проекта, координируемого ДЭСВ ООН, ЕЭК ООН совместно с семью другими структурами ООН (ДЭСВ ООН, ЮНЕП, Управление Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности (УНП ООН) и четырьмя другими региональными комиссиями — ЭКА, ЭКЛАК, ЭСКАТО и ЭСКЗА) в целях оказания поддержки национальным статистическим системам в восстановлении после пандемии COVID и повышении их устойчивости к будущим бедствиям.
41. ЕЭК ООН также работает через Геопространственную сеть ООН с более чем 30 другими агентствами ООН в целях управления геопространственной информацией.

## **B. Другие региональные и международные организации**

- Евразийская экономическая комиссия — статистика ЦУР и экономическая статистика.
- Европейская ассоциация свободной торговли (ЕАСТ) — поддержка статистической работы в странах Восточной и Юго-Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии посредством технического сотрудничества и деятельности по развитию потенциала. ЕАСТ оказывает поддержку мероприятиям ЕЭК ООН по развитию потенциала в разнообразных областях статистики.
- Европейское агентство по окружающей среде — статистика, связанная с изменением климата.
- Глобальный форум по географии и статистике — вебинары по использованию статистической и геопространственной информации.
- Международное энергетическое агентство — статистика, связанная с изменением климата.

- Межгосударственный статистический комитет Содружества Независимых Государств (Статкомитет СНГ) — переписи населения, статистика миграции, бедности и неравенства.
- PARIS21 — статистика ЦУР, статистика, связанная с изменением климата.
- Научно-исследовательский и учебный центр исламских государств по статистическим, экономическим и социальным вопросам (НИУЦСЭСИС) — управленические и стратегические вопросы официальной статистики.
- Инициатива по документированию данных — разработка и интеграция стандартов модернизации официальной статистики.
- Объединенный исследовательский центр Европейской комиссии (ОИЦ) — опасные явления и бедствия, статистика ЦУР.

### C. Научные круги

- Инициатива Оксфордского университета по проблемам бедности и развития человеческого потенциала (Соединенное Королевство) — работа по измерению бедности.
- Беннетский институт государственной политики, Кембриджский университет (Соединенное Королевство) — статистика, связанная с изменением климата.
- Университет Эстремадуры — измерение экономики замкнутого цикла.
- Женевский университет — регистры предприятий и глобализация.
- Университет Дикина (Австралия), Делфтский технический университет, «ВИТО ресерч» (Бельгия), Университет Акадии (Канада), Университет Оттавы (Канада), Университет Ровира-и-Вирхили (Испания), Университет Кардиффа (Соединенное Королевство), Университет Эдинбурга (Соединенное Королевство), Университет Оклахомы (Соединенные Штаты), Центр информационных технологий для науки (Финляндия), «Прайвиси аналитикс» (Канада), «Сарус эпд Кнексус ресерч» (Соединенные Штаты) — различные проекты и мероприятия, связанные с модернизацией официальной статистики.

## IV. Совещания, организованные в 2022 году

42. В 2022 году Отдел статистики ЕЭК ООН организовал 23 рабочих и других совещаний, которые перечислены в приложении. Документы открытых совещаний размещены на [веб-страницах](#) совещаний ЕЭК ООН.

## Приложение

### Перечень совещаний в период с января по декабрь 2022 года

Таблица 1

#### Основные мероприятия Конференции европейских статистиков с января по декабрь 2022 года

<i>Совместно с</i>	<i>Совещание (место проведения)</i>	<i>Дата</i>
ОЭСР	Совещание Бюро КЕС (Женева, Швейцария)	23–24 февраля
	Экспресс-совещание по вопросам модернизации (Женева, Швейцария)	10 марта
	Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ (в онлайновом формате)	28, 30–31 марта
	Совещание экспертов по статистике для оценки достижения Целей в области устойчивого развития (Женева, Швейцария)	5–6 мая
	Совещание Группы экспертов по национальным счетам (Женева, Швейцария)	17–20 мая
	Семидесятая пленарная сессия Конференции европейских статистиков (Женева, Швейцария)	20–22 июня
	Глобальное рабочее совещание по ModernStats (Белград, Сербия)	27–29 июня
	Совещание экспертов по распространению и сообщению статистических данных (в онлайновом формате)	13–15 сентября
	Рабочее совещание по переписям населения и жилищного фонда (Женева, Швейцария)	19–20 сентября
	Группа экспертов по переписям населения и жилищного фонда (Женева, Швейцария)	21–23 сентября
	Совещание Группы экспертов по регистрам предприятий (Женева, Швейцария)	26–29 сентября
	Форум экспертов для производителей и пользователей статистических данных, связанных с изменением климата (Женева, Швейцария)	29–30 сентября
	Специальная сессия для стран ВЕКЦА и ИОВЕ по таблицам ресурсов и использования и таблицам «затраты — выпуск»	3–5 октября
	Совещание экспертов по редактированию статистических данных (в онлайновом формате)	3–6 октября
	Совещание Бюро КЕС (Корк, Ирландия)	12–13 октября
	Совещание экспертов по сбору статистических данных (Рим, Италия)	19–21 октября
	Группа экспертов по статистике миграции (Женева, Швейцария)	26 (вторая половина дня) — 28 октября

<i>Совместно с</i>	<i>Совещание (место проведения)</i>	<i>Дата</i>
Отдел по окружающей среде	Совместная целевая группа по экологической статистике и показателям (Женева, Швейцария)	3–4 ноября
	Совещание экспертов по модернизации статистического законодательства (Женева, Швейцария)	17–18 ноября
	Рабочее совещание ГВУ-МОС по модернизации официальной статистики (Женева, Швейцария)	22–25 ноября
	Рабочее совещание по согласованию статистики бедности для измерения ЦУР 1 и 10 (Женева, Швейцария)	7 декабря
	Группа экспертов по измерению бедности и неравенства (Женева, Швейцария)	8–9 декабря