

**Экономический
и Социальный Совет**

Distr.: General
12 December 2024
Russian
Original: English

Статистическая комиссия**Пятьдесят шестая сессия**

Нью-Йорк, 4–7 марта 2025 года

Пункт 3 е) предварительной повестки дня*

**Вопросы для обсуждения и принятия решений: данные
и показатели для Повестки дня в области устойчивого
развития на период до 2030 года**

**Работа по обзору хода достижения целей в области
устойчивого развития****Доклад Генерального секретаря***Резюме*

В настоящем докладе, который был подготовлен в соответствии с решением 2024/312 Экономического и Социального Совета и с учетом сложившейся практики, содержится информация о работе, проделанной Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата в сотрудничестве с другими подразделениями системы Организации Объединенных Наций в поддержку осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. В нем содержится информация по следующим вопросам: а) работа по подготовке ежегодного доклада Генерального секретаря о ходе достижения целей в области устойчивого развития ([A/79/79-E/2024/54](#)); и б) работа по обновлению базы данных по глобальным показателям целей в области устойчивого развития, работа по созданию нового портала UNdata и связанные с этим усилия.

Кроме того, в докладе содержится обновленная информация по следующим вопросам: а) инициатива «Актуальные данные» и дополнительные усилия по наращиванию потенциала; б) совместная инициатива в области использования административных данных для целей статистики; в) информационно-пропагандистские усилия по наращиванию потенциала в области данных и статистики в интересах достижения целей в области устойчивого развития; г) Глобальная сеть учреждений для профессиональной подготовки в области статистики; е) Глобальная сеть статистиков и специалистов по сбору и анализу данных; ф) работа с данными, полученными от граждан.

* [E/CN.3/2025/1](#).



Комиссии предлагается принять к сведению работу, проделанную Статистическим отделом в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций, и его предлагаемую программу работы и высказать свои мнения об инициативе «Актуальные данные», о работе в рамках совместной инициативы в области использования административных данных для целей статистики, о ходе работы Глобальной сети учреждений для профессиональной подготовки в области статистики, о работе Глобальной сети статистиков и специалистов по сбору и анализу данных и о работе с данными, полученными от граждан, в том числе о пересмотренной Копенгагенской рамочной основе для работы с данными, полученными от граждан, и о дорожной карте по ее осуществлению. Решение, которое предлагается принять Комиссии, изложено в пункте 59 настоящего доклада.

I. Введение

1. В своем решении 55/117 Статистическая комиссия с удовлетворением отметила проводимую Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций работу по оказанию поддержки в проведении обзора Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и последующей деятельности в связи с ней, включая подготовку Доклада о целях в области устойчивого развития 2023 года, регулярное обновление Глобальной базы данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития, содействие обмену данными и создание платформ для улучшения доступа к данным и информации о целях в области устойчивого развития. Комиссия высоко оценила инициативу «Актуальные данные», направленную на укрепление потенциала в области использования инновационных источников данных и методов для повышения качества подготовки статистических данных, приоритетных для стран, и призвала к дальнейшему расширению этой инициативы и присоединению к ней других стран. Она поддержала работу в рамках совместной инициативы в области использования административных данных для целей статистики и выразила признательность за ее общую работу и достижения. Комиссия с удовлетворением отметила усилия и достижения Глобальной сети учреждений для профессиональной подготовки в области статистики и выразила признательность Глобальной сети статистиков и специалистов по сбору и анализу данных. Она приветствовала проводимую Межсекретариатской рабочей группой по обследованиям домашних хозяйств работу по координации обследований и разработке методологии и информационно-просветительную работу, направленные на укрепление национального потенциала в этой области, и поддержала запланированный пересмотр справочников Организации Объединенных Наций по обследованиям домашних хозяйств. Комиссия поддержала проводимую Статистическим отделом работу с данными, поступающими от граждан, отметила потенциал таких данных для удовлетворения спроса на данные и устранения пробелов в данных, используемых для контроля за достижением целей в области устойчивого развития, признавая при этом сопутствующие проблемы. Она приветствовала проект Копенгагенской рамочной основы для работы с данными, полученными от граждан, и просила Статистический отдел и участников совместного проекта по данным, поступающим от граждан, предоставить практические инструкции. Комиссия признала важнейшую роль национальных статистических служб в оценке качества данных и содействии повышению доступности и расширению использования данных, поступающих от граждан, и подчеркнула необходимость обеспечения широкого участия в работе совместной инициативы путем привлечения членов из разных стран и групп заинтересованных сторон.

II. Доклады о ходе достижения целей в области устойчивого развития, 2024 год

2. В 2024 году Статистический отдел подготовил серию докладов и публикаций, посвященных обзору хода достижения целей в области устойчивого развития, включая: а) доклад Генерального секретаря, озаглавленный «Ход достижения целей в области устойчивого развития» (A/79/79-E/2024/54); б) «Доклад о целях в области устойчивого развития, 2024 год»¹; в) Диаграмму хода достижения целей в области устойчивого развития; д) «Ход достижения целей в области

¹ URL: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2024>.

устойчивого развития: краткий обзор гендерной ситуации, 2024 год»²; и е) платформу, содержащую расширенную информацию по «Докладу о целях в области устойчивого развития, 2024 год»³.

3. В своем докладе о ходе достижения целей в области устойчивого развития Генеральный секретарь указывает, что в глобальном масштабе наблюдается серьезное отставание от графика реализации Повестки дня на период до 2030 года, и мир успешно продвигается к достижению лишь 17 процентов задач. Прогрессу мешают многочисленные кризисы, включая затяжные последствия пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19), участвовавшие конфликты, изменение климата и экономические проблемы. Все это привело к тяжелым последствиям: в условия крайней нищеты и голода оказались ввергнуты миллионы людей, концентрация парниковых газов достигла рекордных отметок, а число вынужденных переселенцев во всем мире оказалось беспрецедентно высоким и составило 120 миллионов человек. Однако в таких областях, как снижение детской смертности, борьба с ВИЧ и улучшение доступа к базовым услугам, отмечаются и положительные сдвиги. Генеральный секретарь обращает внимания на три важнейших направления деятельности, необходимых для возвращения на путь выполнения поставленных задач: достижение мира и прекращение конфликтов; обеспечение более эффективного финансирования развивающихся стран на основе более справедливой международной финансовой системы; и ускорение преобразующего прогресса в связи с осуществлением перехода в таких областях, как энергетика, продовольствие и цифровая связь, при одновременном решении проблем гендерного неравенства и изменения климата.

4. «Доклад о целях в области устойчивого развития, 2024 год» представлен на интерактивной платформе, размещенной на веб-сайте Статистического отдела, в виде привлекательно оформленных визуальных очерков, что позволяет сделать данные о ходе осуществления целей в области устойчивого развития в большей степени доступными и понятными для более широкой аудитории. В нем содержится углубленный анализ отдельных показателей (как по миру в целом, так и в разбивке по регионам), подкрепленный целым рядом диаграмм и карт. В доклад также включена «Диаграмма хода достижения целей в области устойчивого развития», которая представляет собой всеобъемлющий обзор глобального прогресса в выполнении задач, изложенных в Повестке дня на период до 2030 года. Только по 17 процентам из всех поддающихся оценке целевых показателей отмечается прогресс, достаточный для их достижения к 2030 году. В отношении почти половины (48 процентов) наблюдаются умеренные или серьезные отклонения от желаемой траектории. Настораживает тот факт, что в 18 процентах случаев налицо стагнация, а в 17 процентах — регресс по сравнению с базовым уровнем 2015 года. Оба вышеуказанных доклада, а также график хода достижения целей послужили основой для обсуждений в рамках политического форума высокого уровня по устойчивому развитию 2024 года.

5. Из-за испытываемых Организацией Объединенных Наций проблем с ликвидностью «Доклад о целях в области устойчивого развития, 2024 год» был выпущен только на английском языке в сокращенном формате (количество страниц было сокращено с 68 до 52), и из него был полностью исключен раздел, посвященный инфографике. Это может затронуть интересы государств-членов, использующие версии доклада на других языках.

² URL: <https://unstats.un.org/sdgs/gender-snapshot/2024>.

³ URL: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2024/extended-report>.

6. Доклад «Ход достижения целей в области устойчивого развития: краткий обзор гендерной ситуации, 2024 год» был подготовлен совместно Структурой Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (Структура «ООН-женщины») и Департаментом по экономическим и социальным вопросам в лице его Статистического отдела. В доклад включены последние данные о положении в области гендерного равенства по всем 17 целям в области устойчивого развития, свидетельствующие о том, что, несмотря на определенный прогресс, достижение целей обеспечения гендерного равенства в рамках Повестки дня на период до 2030 года остается сложной задачей. Ни один из показателей достижения цели 5 в области устойчивого развития, касающейся гендерного равенства, не был достигнут полностью. В докладе подчеркивается, что при реализации правильной политики и совершении надлежащих инвестиций может быть достигнут прогресс, а гендерное неравенство может быть устранено. В докладе содержится описание шести основных направлений для инвестиций, которые лица, ответственные за разработку политики, должны рассматривать в качестве приоритетных для обеспечения полного и равного участия женщин и девочек во всех сферах жизни общества.

7. В дополнение к «Докладу о целях в области устойчивого развития, 2024 год» была создана содержащая расширенную информацию платформа для предоставления подготовленных ответственными учреждениями более подробных сюжетных материалов и сведений, а также дополнительных ресурсов по каждому показателю.

III. База данных

8. Вышеупомянутые доклады дополнены приложением, содержащим полные статистические данные⁴, и Глобальной базой данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития⁵. База данных содержит данные по глобальным показателям, используемым в этих докладах; в нее включены как страновые данные, так и агрегированные данные по регионам и по миру в целом. По состоянию на 1 ноября 2024 года в ней содержались данные по 229 уникальным показателям из 231, а также 2,9 миллиона записей. По сравнению с 2020 годом в базу данных были включены данные по 29 дополнительным показателям, а количество записей данных увеличилось более чем в два раза. Метаданные по показателям содержатся в сопроводительном хранилище метаданных⁶. Предоставление доступа к страновым данным и метаданным обеспечивает прозрачность в отношении данных и методик, использовавшихся для подготовки глобальной отчетности.

9. База данных и хранилище метаданных находятся в ведении Статистического отдела и обновляются с использованием данных и метаданных, предоставленных международными учреждениями и организациями, которые считаются ответственными учреждениями, в соответствии с их мандатами. Для каждого значения показателя ответственному учреждению предлагается указать, являются ли национальные данные скорректированными, оценочными, смоделированными или полученными по итогам глобального мониторинга⁷. Например,

⁴ URL: https://unstats.un.org/sdgs/files/report/2024/E_2024_54_Statistical_Annex_I_and_II.pdf.

⁵ URL: <https://unstats.un.org/sdgs/dataportal/database>.

⁶ URL: <http://unstats.un.org/sdgs/metadata>.

⁷ Характер данных определяется следующим образом: а) страновые данные подготавливаются и распространяются соответствующей страной (включая данные, скорректированные страной для приведения их в соответствие с международными

национальные данные в целях обеспечения их международной сопоставимости могут быть скорректированы, а в случае их отсутствия могут приводиться оценочные данные. С 2019 года был введен более частый цикл обновления базы данных, что позволило предоставить пользователям доступ к более актуальной информации. Одно из обновлений приурочено к выходу доклада о целях устойчивого развития в июне или июле. Кроме того, последние обновленные данные и метаданные представляются в конце марта, октября и декабря.

А. Платформа данных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития

10. Глобальная база данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития является одним из нескольких компонентов Платформы данных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития, которая была открыта в сентябре 2021 года. Статистический отдел продолжает поддерживать и совершенствовать эту платформу и выпустил ее улучшенные версии в марте 2022 года и марте 2024 года. Помимо Глобальной базы данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития, эта платформа обеспечивает доступ к профилям стран и модулю аналитической информации по целям в области устойчивого развития, имеющему ряд аналитических возможностей, включая проведение подробной оценки наличия данных, в том числе дезагрегированных данных. В рамках расширенных вариантов доступа Платформа позволяет получить доступ к данным по показателям достижения целей в области устойчивого развития с помощью двух прикладных программных интерфейсов⁸. Метаданные по целям в области устойчивого развития доступны в машиночитаемом формате через интерфейс базы данных и прикладной программный интерфейс «Обмен статистическими данными и метаданными» (ОСДМ)⁹. Платформа позволяет пользователю изучить прикладной программный интерфейс ОСДМ для работы с метаданными и формулировать запросы, которые возвращают метаданные по конкретным показателям и концепциям метаданных.

стандартами); b) скорректированные страновые данные подготавливаются и представляются страной, но корректируются международным учреждением для обеспечения международной сопоставимости в целях соответствия согласованным на международном уровне стандартам, определениям и классификациям; c) оценочные данные рассчитываются на основе национальных данных, таких как данные, полученные в ходе опросов, данные административного учета или данные из других источников, но относятся к одной и той же оцениваемой переменной величине и подготавливаются международным учреждением в тех случаях, когда страновые данные за один год или период больше одного года отсутствуют, когда имеется несколько источников данных или когда имеются проблемы с качеством данных; d) смоделированные данные рассчитываются учреждением по определенной модели на основе других ковариатов в случае полного отсутствия данных по оцениваемой переменной величине; и e) данные глобального мониторинга на регулярной основе подготавливаются уполномоченным учреждением для целей глобального мониторинга на основе национальных данных. Соответствующие данные на страновом уровне отсутствуют.

⁸ См. <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/sdmx-working-group/> (интерфейс прикладного программирования ОСДМ) и <https://unstats.un.org/sdgs/UNSDGAPIV5/swagger/> (интерфейс прикладного программирования Swagger).

⁹ Информация о прикладном программном интерфейсе для работы с метаданными доступна по адресу https://unstats.un.org/sdgs/files/SDMX_SDG_METADATA_API_MANUAL.pdf.

В. Работа по обмену данными и метаданными

11. Рабочая группа по обмену статистическими данными и метаданными по показателям достижения целей в области устойчивого развития в составе Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития продолжала работу по поддержанию и дальнейшему развитию обмена данными по целям в области устойчивого развития¹⁰ путем проведения регулярных совещаний в виртуальном формате и ежегодных совещаний на полях глобальных мероприятий по обмену статистическими данными и метаданными. В январе и феврале 2023 года для ответственных учреждений было проведено обучение по использованию ОСДМ для показателей достижения целей в области устойчивого развития, и после обучения было отмечено значительное увеличение объемов передачи данных на основе ОСДМ. По состоянию на конец 2024 года передача более 40 процентов данных в Глобальной базе данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития осуществлялась посредством ОСДМ. Государства-члены продолжают добровольно предоставлять наборы данных по целям в области устойчивого развития, при этом обмен данными налажен примерно с 40 странами.

12. В рамках проекта модернизации платформы UNData Статистический отдел в партнерстве с Google Data Commons представил платформу под названием “UNData Commons for the SDGs” («Общие данные ООН по целям в области устойчивого развития»)¹¹. Новая платформа объединяет заслуживающие доверия данные по целям в области устойчивого развития и аналитические материалы из всей системы Организации Объединенных Наций в общедоступный граф знаний с расширенными возможностями естественно-языкового поиска и интерактивным, удобным в пользовании интерфейсом. Она призвана предоставить пользователям высококачественные наборы данных и цифровые общественные блага, обеспечив возможность беспрепятственного изучения различных наборов статистических данных, ежегодного глобального доклада о целях в области устойчивого развития и аналитических материалов, чтобы в конечном счете способствовать принятию обоснованных решений на основе данных. На платформе представлены также элементы дата-сторителлинга и инфографика.

13. Доклады, платформы данных и хранилище метаданных по показателям достижения целей в области устойчивого развития размещены на соответствующем веб-сайте¹², который находится в ведении Статистического отдела. Кроме того, на этом веб-сайте размещена информация о работе и мероприятиях Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития и Группы высокого уровня по вопросам партнерства, координации и укрепления потенциала в области статистики в интересах Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Веб-сайт также содержит множество ресурсов, относящихся к отслеживанию хода достижения целей в области устойчивого развития и отчетности в этой связи, включая вики-страницу, содержащую примеры передового опыта стран в области отслеживания хода достижения целей по платформам данных, дезагрегации данных и использования нетрадиционных источников данных; практические рекомендации, касающиеся использования оценочных данных по малым

¹⁰ Последнее имеющееся определение структуры данных размещено по адресу <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/sdmx-working-group>. Первое официальное определение структуры метаданных для показателей достижения целей в области устойчивого развития было опубликовано в феврале 2022 года и доступно по адресу <https://registry.sdmx.org/metadata/metadatastructure.html>.

¹¹ URL: <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/undatacommons/sdgs>.

¹² URL: <http://unstats.un.org/sdgs>.

территориальным единицам в контексте целей в области устойчивого развития; практические рекомендации по использованию сюжетных материалов для представления данных в добровольных национальных обзорах, а также по подготовке отчетности по целям в области устойчивого развития и визуализации данных; практическое руководство по проведению добровольных национальных обзоров на основе фактических данных; и практические рекомендации для страновых групп Организации Объединенных Наций, касающиеся мониторинга хода достижения целей в области устойчивого развития и представления соответствующей отчетности.

IV. Программа работы межучрежденческой рабочей группы по глобальному обзору достижения целей в области устойчивого развития

14. В подготовке докладов и формировании Глобальной базы данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития и хранилища метаданных приняли участие свыше 50 международных учреждений и организаций, предоставивших свои данные и аналитические материалы. В целях создания работоспособного механизма для подготовки системой Организации Объединенных Наций доклада во исполнение мандата, о котором говорится в Повестке дня на период до 2030 года, Статистический отдел организовывал совещания и телеконференции с учреждениями, которые предоставляют данные и аналитические материалы для ежегодных докладов о ходе достижения целей в области устойчивого развития и для регулярного обновления базы данных. Заседания группы проходили 16 января, 19 сентября и 10 декабря 2024 года.

15. Межучрежденческая рабочая группа:

- a) рассматривает и обсуждает планы подготовки ежегодного доклада Генерального секретаря о ходе достижения целей в области устойчивого развития и дополняющего его ежегодного «Доклада о целях в области устойчивого развития»;
- b) принимает решения о структуре, тематике и сфере охвата ежегодных докладов и связанных с ними материалов, представляемых соответствующими организациями;
- c) способствует регулярному обновлению Глобальной базы данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития, в том числе путем представления при необходимости обновлений и уточнений к метаданным;
- d) осуществляет обмен данными и обновленной информацией о деятельности по наращиванию потенциала в области подготовки статистических данных и показателей, касающихся осуществления Повестки дня на период до 2030 года;
- e) ежегодно информирует Комиссию о своей работе в докладах, аналогичных настоящему докладу.

V. Инициатива «Актуальные данные»

16. Инициатива «Актуальные данные»¹³ направлена на оказание странам поддержки в использовании инновационных источников данных, технологий и методов для упорядоченного производства и распространения более качественных, своевременных и дезагрегированных данных по основным областям, связанным с достижением конкретных целей в области устойчивого развития, для их использования в процессах принятия решений. Данная инициатива осуществляется под совместным руководством Статистического отдела, Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Всемирного банка, Глобального партнерства по использованию данных в интересах устойчивого развития и Сети по поиску решений в целях устойчивого развития, работающих в тесной координации с национальными статистическими службами стран-участниц и партнерами из системы Организации Объединенных Наций, а также с представителями частного сектора, академических кругов и гражданского общества и всеми заинтересованными сторонами, занимающимися вопросами развития. Особое внимание в рамках инициативы уделяется национальной ответственности, устойчивости и масштабируемости задач и решений в области данных как ключевым принципам при разработке и осуществлении мероприятий. Эти мероприятия нацелены непосредственно на то, чтобы не допустить создания параллельных процессов производства данных на страновом уровне.

17. За прошедший год были расширены масштаб и охват деятельности, осуществляемой в рамках инициативы «Актуальные данные», при этом основные партнеры углубили работу в странах-участницах, изыскав дополнительные финансовые ресурсы для поддержки этой работы. Мероприятия включали в себя получение поддержки на высоком уровне и координацию действий различных правительственных партнеров при ведущей роли национальных статистических служб, взаимодействие с ключевыми поставщиками, в том числе из частного сектора, и дальнейшую работу по наращиванию потенциала посредством подготовки статистики и визуализированных данных для расширения использования данных лицами, ответственными за принятие решений.

18. В 2024 году Статистический отдел продолжал оказывать поддержку странам в рамках инициативы «Актуальные данные» при финансовой поддержке правительств Ирландии, Италии, Норвегии и Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии. Приоритетные направления работы были определены с учетом потребностей, выявленных каждой из стран. Например, в Тунисе работа была сосредоточена на измерении экологических показателей с помощью геопространственной информации и на получении информации о внутренней миграции с помощью данных об использовании мобильных телефонов. Работа над данными об использовании мобильных телефонов в Тунисе проходила также при поддержке Глобального партнерства по использованию данных в интересах устойчивого развития и Глобального фонда Всемирного банка для финансирования деятельности в области данных. Во Вьетнаме основное внимание уделялось дезагрегированию показателей детской бедности и продовольственной безопасности с использованием методов оценки данных по малым территориальным единицам. Сквозным направлением вспомогательной работы оставалась модернизация информационно-технической архитектуры для поддержки внедрения инновационных подходов. Значительная работа была проделана и для решения межсекторальных задач, включая разработку

¹³ Инициатива «Актуальные данные» была выдвинута первым заместителем Генерального секретаря на полях сессии Генеральной Ассамблеи в сентябре 2019 года.
См. <https://unstats.un.org/capacity-development/data-for-now>.

концептуальной рамочной основы для работы с данными, поступающими от граждан, и дорожной карты ее реализации, проведение обучения в области визуализации данных и коммуникации в сотрудничестве с ПРООН в целях расширения использования данных, углубление сотрудничества с национальными статистическими службами и академическими кругами совместно с Сетью по поиску решений в целях устойчивого развития, разработку руководства по метаданным в рамках совместной инициативы в области использования административных данных для целей статистики и создание учебных материалов для обеспечения доступности открытых данных. Как подробно изложено ниже в разделе VI, сотрудничество между Статистическим отделом и Группой по малым островным развивающимся государствам Отдела по целям в области устойчивого развития по сбору средств для проекта «Данные для МОСТРАГ» принесло успешные результаты: правительство Ирландии согласилось оказать финансовую поддержку для взаимодействия с тремя малыми островными развивающимися государствами в рамках проекта по реализации инициативы «Актуальные данные». В целях дальнейшего повышения эффективности реализации инициативы «Актуальные данные» Статистический отдел также намерен создать целевой фонд.

19. Под руководством Глобального партнерства по использованию данных в интересах устойчивого развития осуществляются различные инициативы по оказанию правительственным партнерам в Африке и в Латинской Америке и Карибском бассейне поддержки в реализации их программ в области данных. В рамках программы «Африканская сеть ускоренного наращивания потенциала в области данных о климате и здравоохранении» был завершен второй этап обучения навыкам работы с данными для реагирования на проблемы в области климата и здравоохранения: представители 29 стран прошли трехмесячное обучение, по итогам которого были наняты 10 сотрудников по работе с данными, которые в течение 6 месяцев будут оказывать поддержку странам и партнерам в удовлетворении их потребностей в области данных и наращивании потенциала. Глобальное партнерство также организовало проведение учебного семинара, посвященного нейтральному балансу деградации земель. Семинар прошел при участии партнеров из трех стран — Ганы, Демократической Республики Конго и Нигерии — они провели обучение по набору инструментов в области нейтрального баланса деградации земель, содействовали обмену информацией по различным аспектам деградации земель и обмену мнениями по вопросам, касающимся деградации земель, решений в области землепользования и окружающей среды в конкретных странах. Благодаря сотрудничеству с партнерами в Ботсване, Кении, Коста-Рике и Уругвае Глобальное партнерство способствовало активизации обсуждения вопроса о доступе к находящимся в частном распоряжении данным операторов мобильных сетей на основе партнерств, тренингов и соглашений об обмене данными. В Парагвае по линии Глобального партнерства Национальному институту статистики и другим партнерам была оказана поддержка в создании системы обмена данными из многих источников и учреждений в целях совершенствования системы управления водными ресурсами и доступа к безопасной питьевой воде и санитарии.

20. Сеть по поиску решений в целях устойчивого развития предложила инициативу по обмену между Ганой и Сьерра-Леоне знаниями об инновационных подходах к сбору и структурированию данных о морском мусоре для целей отчетности по целям в области устойчивого развития, что способствовало сотрудничеству между национальными статистическими службами, министерствами по охране окружающей среды, организациями гражданского общества и другими заинтересованными сторонами. Эта деятельность помогла наладить партнерские отношения, способствующие передаче знаний, разработке методологий, а

также производству данных и обмену ими. В результате этих усилий были опубликованы доклады, на полях заседаний Статистической комиссии было проведено совещание с участием многих заинтересованных сторон и были организованы последующие семинары для оказания дальнейшей поддержки. В Руанде Сеть выступила в качестве соорганизатора семинаров в пяти округах, задачей которых было определение наиболее эффективного способа распространения данных переписи Национальным институтом статистики Руанды, что способствовало совершенствованию процесса принятия решений и проведению информационно-пропагандистской работы на низовом уровне. Одной из целей проведения семинаров было улучшение понимания данных переписи и повышение осведомленности о ресурсах, обеспечиваемых Национальным институтом статистики Руанды для должностных лиц на уровне районов. Это способствовало постоянному диалогу между Национальным институтом статистики Руанды, лидерами общин и местными сетями гражданского общества по вопросам повышения вовлеченности пользователей данных переписи и распространения этих данных, в результате которого у местных лидеров появилась возможность использовать эти данные для принятия решений и реализации информационно-пропагандистских инициатив. Кроме того, в тесном сотрудничестве со Статистическим отделом Сеть развивает партнерские отношения между университетами и национальными статистическими службами, участвующими в реализации инициативы «Актуальные данные», с тем чтобы сократить разрыв между академическими кругами и статистическим сообществом. Эта работа включает в себя выявление возможностей для академических кругов по поддержке программ в области данных и статистики, а также содействие обучению и вовлечению студентов в реализацию приоритетных направлений национальных статистических служб в области данных. В рамках этого проекта странам также предлагается пройти организованное Сетью обучение по интеграции глобальных информационных систем.

21. Всемирный банк продолжал укреплять свои партнерские связи с частными компаниями, чтобы использовать данные из нетрадиционных источников, создавать новые методики и разрабатывать пакеты кода для устранения пробелов в данных в тех случаях, когда данные из традиционных источников недоступны. Например, он разработал пакеты кода на языках “Python” и “R”, предназначенные для анализа ночного освещения, что позволяет судить об экономической активности, тенденциях в области урбанизации, структуре энергопотребления и последствиях стихийных бедствий. Эти методики и репозитории кода помогут странам в определении того, каким образом можно самостоятельно использовать данные из нетрадиционных источников.

22. ПРООН, будучи новым основным партнером, продолжает расширять свои инвестиции в инновационные методы работы с данными для предоставления государствам информации для принятия решений на основе своей фьючерсной биржи данных (Data Futures Exchange). Например, она сотрудничала со Статистическим отделом по вопросам наращивания статистического потенциала и обеспечения для заинтересованных сторон возможности использовать статистические данные за счет содействия взаимодействию на высоком уровне в Сьерра-Леоне. Кроме того, ПРООН совместно со Статистическим отделом оказывала непосредственную поддержку в наращивании потенциала путем проведения совместных тренингов по визуализации данных, с тем чтобы национальные статистические службы могли доносить информацию до других национальных заинтересованных сторон.

23. Помимо этого, инициатива «Актуальные данные» в значительной степени выиграла от непосредственного участия и поддержки многочисленных партнеров. Например, Программа Организации Объединенных Наций по населенным

пунктам поддерживала работу над достижением показателей, предусмотренных в рамках цели 11, в нескольких странах, а Африканское отделение Международного общества цифровой модели Земли оказало поддержку в проведении работы по измерению экологических показателей с использованием геопространственной информации в Тунисе. Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций оказала поддержку в улучшении показателя доли площади сельскохозяйственных угодий, на которых обеспечивается продуктивное и устойчивое сельское хозяйство (цель 2.4.1) во Вьетнаме. Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии внесла свой вклад в работу над показателями, предусмотренными в рамках цели 11 в области устойчивого развития в Иордании. Международный институт прикладного системного анализа предоставил технические консультации по использованию данных гражданской науки для измерений морского мусора в Сьерра-Леоне.

24. В следующем году партнеры будут продолжать обсуждение стратегических вопросов и будут активно сотрудничать в удовлетворении потребностей стран под эгидой инициативы «Актуальные данные». Более подробную информацию об инициативе и проектах можно найти на веб-страницах инициативы «Актуальные данные» и в справочном документе, подготовленном для настоящего доклада¹⁴.

VI. Данные по малым островным развивающимся государствам

25. Малые островные развивающиеся государства сталкиваются с уникальным комплексом проблем. Эти проблемы хорошо задокументированы и подчеркнуты в недавно принятом документе «Повестка дня Антигуа и Барбуды для малых островных развивающихся государств: обновленная декларация о достижении стабильного процветания», а также в Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий, Аддис-Абебской программе действий, Повестке дня на период до 2030 года и Парижском соглашении.

26. Подавляющее большинство малых островных развивающихся государств обращают особое внимание на то, что они испытывают значительные потребности в поддержке в деле укрепления их потенциала в области данных и статистики. Поэтому в последние годы Статистический отдел ведет с Группой по малым островным развивающимся государствам Департамента по экономическим и социальным вопросам сотрудничество в области привлечения средств для увеличения масштабов поддержки. Это позволило добиться в 2024 году значительных результатов, о которых рассказывается ниже.

27. Проект «Данные для МОСТРАГ» был разработан совместно Статистическим отделом и Группой по малым островным развивающимся государствам в 2022 году. Он предусматривает работу по четырем взаимосвязанным компонентам: а) управление данными на национальном уровне и координация этой работы; б) производство национальных данных и обеспечение их наличия; в) распространение национальных данных и представление соответствующей отчетности; и д) сотрудничество и обмен опытом между малыми островными развивающимися государствами. После длительных переговоров с донорами, которые проводил в основном межрегиональный советник Группы по малым островным развивающимся государствам, правительство Ирландии проявило серьезный

¹⁴ Справочный документ озаглавлен «Data for Now initiative: Filling priority information needs through collaboration and innovation» («Инициатива «Актуальные данные»: удовлетворение приоритетных информационных потребностей на основе сотрудничества и инноваций»).

интерес к этому предложению, и в ноябре 2024 года было подписано соглашение о финансировании в течение двух лет поддержки по компонентам а)–с) для Коморских Островов, Ямайки и третьей страны Тихоокеанского региона. Работа будет проводиться под руководством Статистического отдела в соответствии с подходом, предусмотренным в рамках инициативы «Актуальные данные», при этом будет обеспечиваться соответствие принципам, предусмотренным в предложении по проекту «Данные для МОСТРАГ».

28. Параллельно с этим Группе по малым островным развивающимся государствам были выделены средства для начала реализации проекта, посвященного четвертому компоненту проекта «Данные для МОСТРАГ». Проект называется «Содействие обмену опытом и сотрудничеству между малыми островными государствами Карибского бассейна применительно к решениям в области подготовки данных в защиту природы для ускорения реализации Повестки дня на период до 2030 года и осуществления Глобальной рамочной программы по биоразнообразию» и финансируется правительствами Испании и Республики Корея. Реализация этого проекта представляет собой непосредственный ответ на призыв к действиям Коалиции МОСТРАГ в защиту природы, озвученный в 2022 году на пятнадцатом совещании Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии. В рамках первого этапа проекта в мае 2024 года в городе Белиз (Белиз) был проведен региональный семинар по обмену опытом между малыми островными развивающимися государствами, в котором приняли участие 14 малых островных развивающихся государств Карибского бассейна. Его соорганизаторами выступили Группа по малым островным развивающимся государствам, Статистический отдел Департамента по экономическим и социальным вопросам, Секретариат Карибского сообщества (КАРИКОМ), Экономическая комиссия для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК) и канцелярия координатора-резидента в Белизе. Большинство малых островных развивающихся государств были представлены сотрудниками как национальных статистических служб, так и министерств или ведомств по охране окружающей среды. Семинар по наращиванию потенциала был посвящен механизмам управления экологическими данными, которые были продемонстрированы малыми островными развивающимися государствами в регионе и некоторые из которых отражают уникальные варианты применения международных статистических систем и инструментов, особенно Базовых принципов развития статистики окружающей среды и разработанного в соответствии с ними Инструмента самооценки в области статистики окружающей среды. Благодаря широкому кругу участников семинара удалось выявить проблемы и найти решения в форме передового опыта в области данных в защиту природы; кроме того, семинар способствовал установлению горизонтальных связей между малыми островными развивающимися государствами Карибского бассейна. В зависимости от наличия финансирования и возможностей может быть реализован второй этап проекта для поддержки дальнейшего конкретного обмена опытом между малыми островными развивающимися государствами, а также в связи с планируемым созданием центра передового опыта для малых островных развивающихся государств.

29. В рамках семнадцатого транша программы Счета развития Статистический отдел сотрудничает с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию в отношении реализации четырехлетнего проекта для малых островных развивающихся государств Карибского бассейна. С учетом обострения в Карибском регионе проблем, связанных с изменением климата, и острой необходимости в разработке эффективных климатических стратегий, основанных на фактических данных, данный проект направлен на укрепление потенциала малых островных развивающихся государств путем обучения навыкам

работы с фундаментальными данными. Эта инициатива предполагает интеграцию геопространственной информации и новых источников данных и нацелена на предоставление четырем малым островным развивающимся государствам в Карибском бассейне возможностей, необходимых для точного отслеживания морского транспорта, туризма, торговли, рыболовства и экосистемных услуг, анализа соответствующих выбросов диоксида углерода и мониторинга экосистемных услуг в прибрежных районах для понимания их вклада в «голубую» экономику посредством составления счетов с использованием Системы экологического и экономического учета и содействия развитию счетов в рамках Системы экологического и экономического учета. В рамках этого проекта будут также проведены аналитические диагностические исследования источников и уровней выбросов диоксида углерода и других парниковых газов, а также морских экосистемных услуг. На протяжении всего цикла реализации проекта КАРИКОМ и ЭКЛАК будут обеспечивать региональную координацию и руководство по вопросам осуществления политики.

VII. Четырнадцатый транш Счета развития: устойчивые к потрясениям и гибкие национальные статистические системы

30. Четырнадцатый транш проекта Счета развития с момента начала работы над ним в конце 2022 года осуществляется Статистическим отделом совместно с пятью региональными комиссиями, Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и Управлением Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности и в сотрудничестве с другими двусторонними и многосторонними донорами. Реализация этой инициативы внесла значительный вклад в повышение устойчивости к потрясениям и гибкости национальных статистических систем. Ключевое внимание в ней уделяется совершенствованию систем государственного управления, стимулированию инноваций и использованию современных технологий для удовлетворения возникающих потребностей в экономических, социальных и экологических данных в соответствии с Повесткой дня на период до 2030 года. Работу над данным проектом предполагается завершить к концу 2025 года. В проекте участвуют более 50 стран-бенефициаров, при этом 16 стран были отдельно отобраны для проведения на страновом уровне мероприятий более практического характера. Эти отобранные страны — Бурунди, Бутан, Грузия, Доминиканская Республика, Индонезия, Иордания, Казахстан, Намибия, Республика Молдова, Сенегал, Тунис, Фиджи, Эквадор, Эритрея, Ямайка и Государство Палестина — характеризуются разнообразными условиями и различными приоритетами, что позволяет оказывать им индивидуальную поддержку для удовлетворения их особых потребностей. Предпринимаются усилия в области статистики, касающейся изменения климата и стихийных бедствий, мониторинга экономического неравенства и данных о гендерном насилии.

31. На 2024 год в рамках этого проекта были проведены два ключевых региональных мероприятия, ориентированных на малые островные развивающиеся государства. В июле на Фиджи состоялась региональная тематическая конференция, которая была совместно организована Статистическим отделом, Отделом статистики Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), Статистическим бюро Фиджи и Тихоокеанским сообществом и в ходе которой главные статистики и старшие руководители изучили инновационные подходы, такие как использование новых источников данных и передовых технологий, позволяющие подготавливать подробную, своевременную и высококачественную статистику. Кроме того, в декабре на Ямайке состоялся

семинар по наращиванию потенциала для малых островных развивающихся государств Карибского бассейна, который был совместно организован Статистическим отделом, Статистическим институтом Ямайки, Секретариатом КАРИКОМ и Статистическим отделом ЭКЛАК и основное внимание на котором было уделено вопросам этики данных, управления данными и качества данных в условиях быстро меняющейся экосистемы данных. Эти мероприятия подчеркнули существующую в рамках проекта приверженность рассмотрению уникальных проблем и возможностей развивающихся стран, в частности малых островных развивающихся государств, в условиях быстро меняющегося ландшафта данных, а также предоставлению им инструментов для модернизации своих статистических систем и удовлетворения текущих и возникающих потребностей в высококачественных данных и статистике.

VIII. Укрепление потенциала в области использования административных данных для целей статистики

32. В мае 2020 года в связи с острой потребностью в более актуальных и дезагрегированных данных, необходимых для осуществления Повестки дня на период до 2030 года и надлежащего реагирования на пандемию и ее социально-экономические последствия, была выдвинута совместная инициатива в области использования административных данных для целей статистики. Помимо Статистического отдела соорганизатором данного сотрудничества выступает Глобальное партнерство по использованию данных в интересах устойчивого развития. В 2024 году круг участников этой инициативы насчитывал более 30 стран, а также 25 региональных и международных учреждений.

33. В рамках данного сотрудничества применяется междисциплинарный подход, в котором особое внимание уделяется процессу использования источников административных данных, начиная с доступа к административным данным и взаимодействия с их обладателями и заканчивая учетом качества данных и соображений их совместимости, а также информационными технологиями и другими смежными вопросами. Во избежание дублирования другой, более тематически ориентированной работы был составлен перечень ресурсов, содержащий более 100 различных материалов, в том числе рекомендации, методические указания, учебные курсы, прикладные инструменты и полученные от стран тематические исследования практического характера. Кроме того, в рамках совместной инициативы организуются тематические вебинары и совещания экспертов. Также продолжается работа по разработке практико-ориентированных материалов, таких как руководство и шаблон для подготовки соглашений об обмене данными, а также инструментарий по оценке качества данных, который уже доступен в режиме онлайн. В 2024 году работа группы была сосредоточена на разработке инструментария для информационно-пропагандистской деятельности, руководства по метаданным и практических материалов по связыванию данных. Все материалы после завершения работы над ними размещаются на домашней странице совместной инициативы¹⁵. Более подробная информация о достигнутом прогрессе и разработанных материалах содержится в справочном документе о работе в рамках совместной инициативы¹⁶.

¹⁵ <https://unstats.un.org/capacity-development/admin-data>.

¹⁶ Справочный документ озаглавлен “The Collaborative on administrative data: practical experience exchange and tool developments” («Совместная инициатива по использованию административных данных: обмен практическим опытом и разработка инструментов»).

34. В 2021 году был начат финансируемый за счет средств тринадцатого транша Счета развития проект по использованию административных данных для дезагрегированных показателей достижения целей в области устойчивого развития в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и Латинской Америке. Он тесно связан с деятельностью в рамках совместной инициативы. Эта работа велась под руководством Статистического отдела и осуществлялась в тесном сотрудничестве с региональными комиссиями и канцеляриями координаторов-резидентов. Проект, который осуществлялся до декабря 2024 года, предусматривал оказание поддержки Бутану, Доминиканской Республике, Камеруну, Намибии, Мальдивским Островам¹⁷, Объединенной Республике Танзания, Чили и Шри-Ланке в их работе по расширению использования административных данных для целей статистики. Для каждой страны были выбраны две-три тематические области, позволяющие обеспечить определенный охват, при этом основное внимание уделяется процессам успешного привлечения владельцев административных данных и использования полученных от них данных. Успех проекта достигался благодаря обмену опытом в рамках совместной инициативы; кроме того, он обеспечивал возможности для обучения и учебные материалы, которые со временем будут полезны для совместной инициативы.

35. В 2024 году продолжалась работа на практическом уровне, и многие страны достигли результатов. В Доминиканской Республике было подписано соглашение о совместном использовании данных с оператором административных данных, и по тематике снижения риска бедствий публиковались новые статистические данные. В Чили было проведено множество мероприятий по согласованию метаданных и связыванию данных для создания статистического регистра населения. На Мальдивских Островах и в Намибии при дистанционной и очной поддержке соответственно была создана новая инфраструктура информационных технологий, которая облегчила доступ к административным данным и их обработку. На Мальдивских Островах также прошли семинар и мероприятие высокого уровня по миграционной статистике, в ходе которых был произведен расчет статистики миграции на основе административных данных и данных, полученных из других источников. В Камеруне продолжалась работа над системой подсчета числа умышленных убийств. В Шри-Ланке была завершена разработка законодательной базы по статистике, и в данный момент она готова к проведению внешнего обзора. Объединенная Республика Танзания подготовила свой доклад по статистике естественного движения населения, а Занзибар опубликовал свои первые доклады о регистрации рождений, подготовленные на основе записей актов гражданского состояния. Почти во всех странах работа велась в партнерстве с коллегами из других международных и региональных учреждений. Более подробная информация о деятельности приводится в справочном документе о совместной инициативе.

IX. Информационно-пропагандистские усилия по наращиванию потенциала в области данных и статистики в интересах достижения показателей целей в области устойчивого развития

36. В докладе Группы высокого уровня по вопросам партнерства, координации и укрепления потенциала в области статистики в интересах Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (E/CN.3/2025/7) приведена информация о работе по продлению Кейптаунского глобального плана действий

¹⁷ Мальдивские Острова заменили Эквадор в 2023 году.

в отношении данных в области устойчивого развития. В докладе Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития (E/CN.3/2025/6) представлена информация о ее работе по внедрению системы глобальных показателей, в частности о методологической работе над показателями, и об усилиях ее рабочих групп и целевой группы (Рабочей группы по обмену статистическими данными и метаданными для показателей достижения целей в области устойчивого развития, рабочей группы по геопространственной информации и целевой группы по устойчивому туризму). Всеобъемлющий обзор деятельности Статистического отдела в области наращивания технического потенциала, в том числе деятельности, связанной с использованием показателей достижения целей в области устойчивого развития, был приведен в докладе Генерального секретаря о развитии статистического потенциала, представленном Комиссии на ее пятьдесят четвертой сессии (E/CN.3/2023/14).

37. Группа высокого уровня также решила взять на себя ведущую роль в усилиях по совершенствованию формулировок, касающихся данных и статистики, в итоговом документе четвертой Международной конференции по финансированию развития. Существует инициатива, направленная на то, чтобы данные и статистика стали самостоятельным междисциплинарным вопросом, поскольку они имеют ключевое значение для принятия обоснованных решений в различных секторах и областях интересов, а также являются инструментом мониторинга и оценки. Дополнительная информация содержится в докладе Группы высокого уровня.

Х. Глобальная сеть учреждений для профессиональной подготовки в области статистики

38. Глобальная сеть учреждений для профессиональной подготовки в области статистики, созданная в целях удовлетворения потребностей в данных в связи с реализацией Повестки дня на период до 2030 года и необходимостью отслеживать ход достижения целей в области устойчивого развития, продолжала заниматься вопросами подготовки кадров в ключевых областях официальной статистики. В настоящее время обучение за пределами своих стран в рамках Сети проводят 33 члена из числа международных учреждений, региональных учебных институтов и национальных статистических служб. Руководство Сетью осуществляется советом в составе Председателя, руководителей целевых групп и секретариата. Кроме того, имеется консультативная группа заинтересованных сторон, которая предоставляет ценную информацию и рекомендации, касающиеся направлений деятельности и вопросов, требующих первоочередного внимания.

39. На своем седьмом ежегодном совещании, проведенном в дистанционном режиме на полях пятьдесят пятой сессии Комиссии, Сеть признала, что в работе различных целевых групп был достигнут значительный прогресс. Поскольку для выполнения задач целевой группы 1 по удовлетворению конкретных потребностей национальных статистических служб, целевой группы 3 по статистической грамотности и группы по переводу требуются дальнейшие усилия, Сеть постановила продолжить работу этих групп. Поскольку целевая группа 2 выполнила свои задачи, было решено завершить работу этой группы. Сеть также решила уделить особое внимание продолжению работы по коммуникации и сбору средств в рамках своей общей деятельности.

40. В 2024 году целевая группа 1 продолжала работу над устойчивыми программами подготовки в области статистики на национальном уровне. На

открытом очном мероприятии в ходе пятьдесят пятой сессии Комиссии был представлен инструмент оценки потребностей в статистическом обучении, который вызвал большой интерес со стороны государств-членов. Основными докладчиками были члены Сети, которые сыграли ключевую роль в разработке этого инструмента, а также Колумбия и Гана, которые в экспериментальном порядке опробовали инструмент. По завершении сессии Колумбия и Гана продолжили реализацию проекта, взяв на себя полную ответственность за этот процесс. При поддержке Статистического отдела, Экономической комиссии для Африки (ЭКА), Учебного и научно-исследовательского института Организации Объединенных Наций и других членов Сети этот инструмент начали использовать четыре новые страны: Индия, Кения, Марокко и Сейшельские Острова. Еще несколько стран планируют внедрить инструмент оценки в 2025 году. Проведенные ЭСКАТО и ЭКА региональные вебинары способствовали распространению информации об этом инструменте в других странах. С учетом опыта Колумбии и Ганы целевая группа создала подгруппу, которая занимается вопросами культуры обучения. Подгруппа уже провела несколько совещаний в 2024 году, с тем чтобы определить сферу своей деятельности, а совет Сети предлагает в 2025 году придать этой подгруппе статус новой целевой группы 2.

41. Целевая группа 2, курировавшая создание сообщества специалистов-практиков в области электронного обучения и сетевого ресурса для размещения учебных курсов, была официально распущена в первой половине 2024 года, поскольку она успешно создала и наполнила лендинговую страницу “UN SDG: Learn” («ЦУР ООН: обучение»), посвященную учебным курсам по статистике¹⁸, и разработала ряд практических инструментов по дистанционному обучению и сертификации прохождения курсов. На странице сообщества “UN SDG: Learn”, ранее известной как «лендинговая страница», содержится обзор доступных образовательных материалов, а также ссылки на организованные различными учреждениями курсы, главным образом предлагаемые в режиме онлайн. В сотрудничестве с Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения целей в области устойчивого развития была проделана работа с целью стимулировать соответствующие учреждения добавлять свои учебные материалы, чтобы странам и другим партнерам было легче найти любые учебные материалы в одном месте. Целевая группа 1 взяла на себя управление страницей сообщества “UN SDG: Learn” и в настоящее время занимается определением соотношения спроса в связи с инструментом оценки потребностей в статистическом обучении и предложением курсов на странице “UN SDG: Learn” в целях выявления пробелов, привлечения новых партнеров и привлечения существующих партнеров к совместной разработке необходимых курсов.

42. Целевая группа 3 обсудила различные подходы к повышению уровня статистической грамотности групп пользователей, продолжая работу над руководством по повышению уровня статистической грамотности в области официальной статистики. Для повышения осведомленности о деятельности в области статистической грамотности была создана серия вебинаров под названием “GROW”, в рамках которой в 2024 году были проведены два вебинара. При поддержке Международного проекта по статистической грамотности группа также продолжала работу по включению материалов в перечень ресурсов для повышения уровня статистической грамотности.

43. Группа по переводу учебных материалов на другие языки, кроме английского, продолжала свою деятельность и уделяла основное внимание переводу материалов, касающихся инструмента оценки потребностей в статистическом обучении. Благодаря поддержке Марокко в настоящее время почти завершена

¹⁸ URL: <https://www.unsdglearn.org/>.

работа над переводом материалов на французский язык. Колумбия и Мексика сыграли ключевую роль в подготовке перевода на испанский язык, а Арабский учебный и исследовательский институт статистики возглавил работу по подготовке перевода на арабский язык. Перевод материалов, касающихся инструмента оценки, на другие языки принесет пользу дополнительному числу стран.

44. Сеть продолжала свою общую работу по взаимодействию с партнерами и распространению информации, опубликовала в 2024 году два информационных бюллетеня и принимала участие в совещаниях и конференциях. Информация о текущем членском составе, результатах и планах работы Сети размещена на ее домашней странице¹⁹. Более подробная информация о достигнутом прогрессе и подготовленных материалах содержится в справочном документе о работе Сети.

XI. Глобальная сеть специалистов по сбору и анализу данных и статистиков

45. Глобальная сеть статистиков и специалистов по сбору и анализу данных²⁰ была создана Статистическим отделом Организации Объединенных Наций 20 октября 2020 года. В течение последних четырех лет она играла ключевую роль в улучшении координации внутри национальных статистических систем, страновых групп Организации Объединенных Наций, международных и региональных организаций и между ними. Сеть, представляющая собой динамично развивающуюся профессиональную онлайн-структуру, является жизненно важной платформой для обмена знаниями, призванной помочь национальным правительствам в разработке эффективных и жизнестойких систем данных и информации для всесторонней реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

46. В июле 2024 года Сеть провела онлайн-обследование степени удовлетворенности среди своих членов. Было получено 272 ответа на вопросник от членов Сети из 96 стран. По результатам ответов респондентов на вопрос о степени удовлетворенности работой Сети по шкале от 1 до 10 (1 означает «очень недовольны», а 10 — «очень довольны») средняя оценка составила 7,50 (что представляет собой небольшое улучшение по сравнению со средней оценкой 7,41, полученной в рамках опроса 2023 года). Респонденты отметили три наиболее ценных аспекта работы Сети: а) возможность узнать о работе Организации Объединенных Наций в области статистики, данных и геопространственной информации; б) ресурсы для осуществления мониторинга и подготовки отчетности по целям в области устойчивого развития; и в) доступ к сообществу экспертов, к которым можно обратиться за консультацией по техническим вопросам.

47. Благодаря своему инновационному подходу, предусматривающему открытое и инклюзивное членство, Сеть стала для глобального сообщества специалистов по статистике важнейшей платформой для сотрудничества в вопросах отслеживания хода достижения целей в области устойчивого развития и в других вопросах. По состоянию на ноябрь 2024 года Сеть насчитывала 3100 членов, примерно половина из которых представляла национальные статистические системы, а другая половина — систему Организации Объединенных Наций, другие международные организации, гражданское общество, академические круги и частный сектор. В дополнение к основной сети было создано 17 групп по специализированным темам: обследования домашних хозяйств, административные данные, машинное обучение, оценка текущей ситуации и прогнозирование,

¹⁹ URL: <https://unstats.un.org/GIST>.

²⁰ См. www.yammer.com/unstats.

экологическая статистика, система эколого-экономического учета, геопространственные данные, статистика туризма, статистика транспорта, экономическая статистика, переписи населения и жилищного фонда, основные ценности официальной статистики, инициатива «Обмен статистическими данными и метаданными», обеспечение качества официальной статистики, устойчивые к потрясениям и гибкие национальные статистические системы, совместный проект по данным, поступающим от граждан, и Дататон Организации Объединенных Наций.

48. За последние 12 месяцев в Сети было размещено более 700 сообщений, которые были прочитаны более 50 000 раз. Сеть продолжает регулярно проводить профильные вебинары и за прошедший год организовала 14 вебинаров по различным темам, в которых приняли участие более 1200 человек. Серия вебинаров стала успешной платформой для обмена между членами Сети информацией о новейших разработках в области сбора, обработки и распространения данных.

XII. Завершение разработки и внедрение Копенгагенской рамочной основы для работы с данными, полученными от граждан

49. В 2024 году Статистический отдел в сотрудничестве с Руководящего комитета совместного проекта по работе с данными, полученным от граждан²¹, продолжал работу с данными, полученными от граждан, на основе программы, согласованной Комиссией, и в соответствии с решением 55/117 (см. E/CN.3/2024/36). К числу проведенных мероприятий относилось экспериментальное тестирование, доработка и внедрение Копенгагенской рамочной основы для работы с данными, полученными от граждан. С октября 2024 года сопредседателями совместного проекта являются Статистический отдел и Международный центр организаций гражданского общества, который заменил Структуру Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ООН-женщины») в качестве второго сопредседателя. Статистический отдел при поддержке организации «Оупен дейта уотч» также выполняет функции секретариата совместного проекта.

50. 18 и 19 июля 2024 года Статистический отдел в сотрудничестве с руководящим комитетом совместного проекта по данным, полученным от граждан, провел в Нью-Йорке третье совещание группы экспертов по данным, полученным от граждан. На этом совещании рассматривались три ключевые области: а) пересмотр Копенгагенской рамочной основы для работы с данными, полученными от граждан; б) обеспечение качества данных, полученных от граждан; и в) внедрение Копенгагенской рамочной основы²². Рамочная основа была пересмотрена на основе отзывов и замечаний группы экспертов, а также материалов, полученных в ходе консультаций с различными заинтересованными сторонами в ходе форумов, вебинаров и открытых консультаций.

51. Пересмотренный документ, Копенгагенская рамочная основа для работы с данными, полученными от граждан, версия 1.0, был представлен Комиссии на одобрение в качестве справочного документа. В этой обновленной рамочной основе используется более гибкое и всеобъемлющее определение данных, полученных от граждан, при этом подчеркивается важность обеспечения

²¹ URL: <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/citizen-data/>.

²² Доклад о работе совещания группы экспертов доступен по адресу <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/citizenData/events/United-Nations-Expert-Group-Meeting-Report-on-Citizen-Data-July2024FINAL.pdf>.

максимально широкого участия граждан. В нее включены также новый специальный раздел, посвященный роли национальных статистических служб, и пересмотренная дорожная карта по осуществлению совместного проекта по данным, полученным от граждан, предназначенная для поддержки ее реализации. Кроме того, был разработан шаблон тематических исследований²³, которым следует руководствоваться при экспериментальном тестировании и внедрению Рамочной основы.

52. С учетом того что данные, полученные от граждан, также могут быть качественными по своей природе, в рамках совместного проекта был проведен кабинетный обзор с целью выяснить, каким образом национальные статистические службы и другие заинтересованные стороны используют качественные данные. В этом обзоре представлено первоначальное описание передового опыта, преимуществ, трудностей и возможностей, связанных с интеграцией качественных данных в официальную статистику. В нем также содержатся рекомендации по поддержке этих усилий. Тематические исследования, проведенные национальными статистическими службами и другими заинтересованными сторонами, будут включены в окончательный вариант обзора, который планируется выпустить в середине 2025 года.

53. К другим направлениям работы в рамках совместного проекта по данным, полученным от граждан, относятся: а) привлечение участников; б) учебная подготовка и наращивание потенциала; с) информационно-пропагандистская работа в связи с инициативами в области данных, полученных от граждан; и d) мобилизация ресурсов.

54. В рамках совместного проекта приглашения были направлены более чем 100 организациям, включая национальные статистические службы, организации гражданского общества, национальные правозащитные учреждения, научно-образовательные учреждения, региональные и международные организации. Предполагается, что участники будут вносить вклад в разработку методологий, предоставлять экспертные знания и новаторские идеи, распространять информацию и делиться опытом в рамках своих сетей. Взаимодействие с участниками осуществляется через онлайн-платформу сообщества специалистов-практиков, а также с помощью вебинаров, совещаний и информационных бюллетеней. Руководящий комитет совместного проекта также изучает возможности создания для поддержки своей работы механизма привлечения консультантов из более широкого круга представителей, включая национальные статистические службы, организации гражданского общества, национальные правозащитные учреждения, академические круги и партнеров по процессу развития.

55. В 2024 году по линии совместного проекта было организовано несколько учебных мероприятий, в том числе однодневный семинар по данным, полученным от граждан, который состоялся 17 июля 2024 года в рамках учебно-подготовительных и практических занятий по целям в области устойчивого развития в ходе политического форума высокого уровня по устойчивому развитию. Кроме того, в декабре 2024 года планируется провести два страновых семинара в Малави и Непале.

56. Информационно-пропагандистская поддержка применения данных, полученных от граждан, и Копенгагенской рамочной основы для работы с данными, полученными от граждан, велась путем организации сессий на различных форумах, включая Статистическую комиссию, Комиссию по положению женщин, Всемирный форум Организации Объединенных Наций по использованию данных, Международный методологический симпозиум Статистического

²³ URL: <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/citizen-data/>.

управления Канады, а также конференцию Международной ассоциации официальной статистики (МАОС) и Международного статистического института (МСИ), которая состоялась в Мексике в 2024 году.

57. В рамках совместного проекта осуществляется активная работа по мобилизации ресурсов, в частности были организованы две встречи с донорами, с тем чтобы привлечь интерес и заручиться финансовой поддержкой партнеров по процессу развития. Эти усилия оказались успешными и привели к получению финансирования от Фонда Уильяма и Флоры Хьюлетт и “Google.org”, предназначенного для поддержки глобальных инициатив, осуществляемых по линии совместного проекта. Организация «Оупен дейта уотч» содействует Секретариату в оказании поддержки в реализации совместного проекта, а также занимается администрированием двух грантов. Участники совместного проекта также благодарны за оказанную поддержку другим партнерам по процессу развития, в том числе Евростат, правительствам Норвегии и Соединенного Королевства — за работу в рамках инициативы «Актуальные данные», правительству Италии — за работу в рамках Структуры «ООН-женщины», Канцелярии главного статистика Всемирного банка и другим членам руководящего комитета совместного проекта.

58. В 2025 году в рамках совместного проекта будет продолжено осуществление Копенгагенской рамочной основы для работы с данными, полученными от граждан, за счет реализации различных глобальных инициатив. Эта работа будет включать: а) подготовку информационных продуктов и инструментов по вопросам качества данных, официального оформления национальных партнерств, межсекторального подхода и других ключевых областей, использование существующих ресурсов и учебных материалов, а также оценку потребностей в поддержке; б) сбор и обобщение накопленного опыта, примеров достигнутых результатов и уроков, извлеченных в ходе реализации текущих инициатив в области использования данных, полученных от граждан; в) содействие совместному использованию знаний и обмену ими; г) разработку концепции портала данных, содержащих данные, полученные от граждан; д) формирование глобальной повестки дня путем привлечения экспертов и участников совместного проекта для совместной работы на четвертом совещании группы экспертов; е) информационно-пропагандистскую работу в связи с инициативами в области данных, полученных от граждан; ж) мобилизацию ресурсов для активизации поддержки усилий в области использования данных, полученных от граждан; и з) укрепление потенциала заинтересованных сторон в различных странах для адаптации Копенгагенской рамочной основы к местным условиям.

ХII. Меры, которые предлагается принять Статистической комиссии

59. Комиссии предлагается:

- а) **принять к сведению работу, проделанную Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций, и свою предлагаемую программу работы и представить свои замечания о ходе работы;**
- б) **высказать свое мнение об инициативе «Актуальные данные»;**
- в) **высказать свое мнение о совместной инициативе в области использования административных данных для целей статистики;**

- d) высказать свое мнение о ходе работы Глобальной сети учреждений для профессиональной подготовки в области статистики;
 - e) высказать свое мнение о ходе работы Глобальной сети специалистов по сбору и анализу данных и статистиков;
 - f) высказать свое мнение о работе Статистического отдела в области данных, полученных от граждан, а также о совместном проекте по данным, полученным от граждан, и соответствующем плане работы на 2025 год;
 - g) высказать свое мнение о Копенгагенской рамочной основе для работы с данными, полученными от граждан, и дорожной карте по ее осуществлению (содержатся в справочном документе) и одобрить их.
-