



## Экономический и Социальный Совет

Distr.: General  
18 December 2024  
Russian  
Original: English

---

### Статистическая комиссия

Пятьдесят шестая сессия

Нью-Йорк, 4–7 марта 2025 года

Пункт 3 i) предварительной повестки дня\*

**Вопросы для обсуждения и принятия решений:**  
экономическая статистика

### Доклад Сети специалистов по экономической статистике

#### Записка Генерального секретаря

В соответствии с решением 2024/312 Экономического и Социального Совета и сложившейся практикой Генеральный секретарь имеет честь препроводить доклад Сети специалистов по экономической статистике, который представляется Комиссии для обсуждения и принятия решений.

---

\* E/CN.3/2025/1.



## Доклад Сети специалистов по экономической статистике

### I. Введение

1. На своей пятьдесят пятой сессии, состоявшейся 27 февраля — 1 марта 2024 года в Нью-Йорке, Статистическая комиссия приняла решение 55/108 (см. [E/2024/24](#), гл. I.C), в котором она:

а) выразила признательность Сети специалистов по экономической статистике за: i) успешную организацию спринта по работе над выходом «за рамки валового внутреннего продукта» 2023 года и спринта по международным статистическим классификациям; ii) расширение коммуникации и взаимодействия с членами Сети в рамках ежеквартальных и неофициальных встреч; и iii) организацию онлайн-консультации с региональными комиссиями в целях установления приоритетов глобального Юга в области статистики и определения их сферы охвата;

б) с удовлетворением отметила прогресс в работе над реализацией пяти сценариев использования доступа к данным, разработанных в ходе спринта по обеспечению доступа к данным, в целях поощрения применения методов и принципов, касающихся доступа к данным, в тесном сотрудничестве с частным сектором;

в) одобрила создание междисциплинарной группы экспертов для выполнения рекомендаций, представленных в докладе Сети ([E/CN.3/2024/10](#)), и разработки системы измерения инклюзивного и устойчивого благосостояния, признала потенциальную возможность получения синергического эффекта от взаимодействия между Сетью и Группой друзей Председателя по социальной и демографической статистике и призвала к сотрудничеству между этими двумя инициативами;

г) высоко оценила работу в рамках спринта по международным статистическим классификациям, направленную на разработку ряда рекомендаций по более частому обновлению международных статистических классификаций;

е) утвердила программу работы Сети на 2024 год, в частности:

i) продолжение реализации пяти сценариев использования доступа к данным;

ii) деятельность междисциплинарной группы экспертов по выполнению рекомендаций, вынесенных в ходе спринта по работе над выходом «за рамки валового внутреннего продукта» 2023 года;

iii) организацию других спринтов, посвященных таким обозначенным приоритетным темам, как данные о жилье, стратегии в области данных для управления информацией и ее использования в интересах пользователей, а также возможности применения технологий искусственного интеллекта в статистической работе в сотрудничестве с соответствующими группами и сообществами во избежание дублирования усилий.

2. В настоящем докладе содержится обзор деятельности Сети специалистов по экономической статистике за период с конца пятьдесят пятой сессии Статистической комиссии до ноября 2024 года и ее предлагаемая программа работы на 2025 год. В разделе II содержится обзор членства в Сети и информация о ходе выполнения Сетью своей программы работы в 2024 году и о ее предлагаемой

программе работы на 2025 год. Решение, которое предлагается принять Комиссии, приведено в разделе III.

## **II. Данные о членском составе, достижения в 2024 году и программа работы на 2025 год**

3. В настоящее время в состав Сети входят 38 членов из 28 государств-членов (включая 19 стран глобального Юга) и 29 членов из международных и региональных организаций, включая 5 региональных комиссий Организации Объединенных Наций, и представители академических кругов. Нынешними председателями Сети являются Канада и Мальдивские Острова. Сопредседатели в тесном сотрудничестве с Бюро Сети и ее секретариатом (в состав которого входит Статистический отдел Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата) разрабатывают годовую программу работы Сети и следят за ходом реализации различных компонентов программы. В настоящее время в состав Бюро входят два сопредседателя, Индонезия, Объединенные Арабские Эмираты, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки и Отдел.

4. Сеть преследует цель привести свою деятельность в соответствие с рекомендациями Группы друзей Председателя по экономической статистике в отношении гибкой, удобной для использования и оперативной системы экономической статистики, охватывающей следующие четыре тематических направления работы: а) взаимодействие (сотрудничество и консультации с пользователями); б) преобразование и тестирование системы (статистическая инфраструктура и статистические операции и методы подготовки данных); в) создание благоприятных условий для функционирования системы (институциональные механизмы и структуры управления); и г) проведение экспериментов, интеграция и документирование в рамках системы (статистические системы и методы).

5. Сеть оказывает поддержку в выработке гибкого, основанного на сотрудничестве и высокоэффективного подхода для того, чтобы повысить гибкость реагирования системы экономической статистики на быстро меняющиеся потребности стратегического характера. С этой целью Сеть способствует расширению сотрудничества и связей между национальными статистическими управлениями всех государств-членов в тесной консультации с международными и региональными статистическими организациями и органами и в тесном сотрудничестве с ними. Регулярные консультации с различными заинтересованными сторонами и членами Сети выявили необходимость совершенствования сотрудничества и взаимодействия, чтобы национальные статистические управления совместно с другими государственными учреждениями, научными кругами, частными и неправительственными организациями могли переосмыслить свои рабочие процессы, разработать инновационные и скоординированные статистические программы и внедрить передовую практику и методы работы в интересах подготовки надежных, достоверных и актуальных статистических данных, отвечающих запросам пользователей.

6. Сеть регулярно проводит консультации с пользователями и содействует развитию коммуникаций и партнерских отношений в рамках региональных вебинаров и ее ежеквартальных заседаний, с тем чтобы помочь системе экономической статистики определять новые темы и общие приоритеты, а также выявлять случаи дублирования усилий и пробелы в программах работы статистических групп и организаций и устранять их. Ожидается, что продолжение диалога будет способствовать слаженному, гибкому и комплексному функционированию системы в интересах всех участников.

7. Сеть будет и далее оказывать содействие в создании более совершенной и более оперативной системы экономической статистики, которая будет перестроена на комплексную экономическую статистику посредством использования статистической основы для измерения показателей стран мира с быстро развивающейся экономикой и посредством проведения экспериментов, чтобы способствовать удовлетворению быстро меняющихся информационных потребностей директивных органов. Кроме того, это должно позволить системе экономической статистики формировать более детальные и своевременные данные, а также обеспечивать более эффективный учет социально-экономической и природоохранной деятельности для оказания поддержки в деле реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

8. На недавнем Саммите будущего мировые лидеры приняли Пакт во имя будущего — предварительный план преодоления вызовов XXI века, начиная от изменения климата и использования технологий искусственного интеллекта и заканчивая эскалацией конфликтов, ростом масштабов неравенства и распространения нищеты. В действии 53 Пакта признается, что деятельность в области устойчивого развития должна осуществляться на сбалансированной и комплексной основе. В нем также признается необходимость как можно скорее разработать показатели для оценки прогресса в области устойчивого развития, которые будут дополнять показатель валового внутреннего продукта или выходить за его пределы, и при этом отмечается, что показатели должны отражать прогресс по экономическому, социальному и экологическому аспектам устойчивого развития, в том числе для обоснования доступа к финансированию в целях развития и возможностям технического сотрудничества. Соответственно, к Генеральному секретарю была обращена просьба учредить независимую группу экспертов высокого уровня для подготовки рекомендаций относительно разработки ограниченного перечня вырабатываемых самими странами и универсально применимых показателей устойчивого развития, которые дополняют показатель валового внутреннего продукта и выходят за его рамки, в тесной консультации с государствами-членами и соответствующими заинтересованными сторонами, с учетом работы Комиссии, на основе системы глобальных показателей достижения целей в области устойчивого развития и выполнения задач Повестки дня на период до 2030 года, и представить итоги работы этой группы на восьмидесятой сессии Генеральной Ассамблеи. Кроме того, было решено по завершении работы независимой группы экспертов высокого уровня инициировать осуществляемый под руководством Организации Объединенных Наций межправительственный процесс в консультации с соответствующими заинтересованными сторонами, включая Комиссию, международные финансовые учреждения, многосторонние банки развития и региональные комиссии, исходя из их соответствующих мандатов, для выработки показателей для оценки прогресса в области устойчивого развития, которые дополняют показатель валового внутреннего продукта или выходят за его рамки. Для того чтобы содействовать в реализации действия 53, Сеть намерена сотрудничать с соответствующими группами, такими как недавно сформированная Группа экспертов по измерению благосостояния, чтобы внести вклад в работу Группы экспертов высокого уровня в рамках программы работы Сети на 2025 год и в последующий межправительственный процесс в рамках своих будущих программ работы.

9. Учитывая ориентацию Сети на деятельность по совершенствованию системы экономической статистики путем создания сетей и расширения возможностей системы за счет взаимодействия с существующими статистическими группами и организациями, а не создания еще одного уровня управления, Сеть одобрила проведение спринтов, считая их наиболее подходящим, эффективным с точки зрения затрат и инклюзивным методом работы. Спринты не только

ускоряют темпы разработки системы для решения общих приоритетных задач, но и дают возможность услышать самые разные точки зрения. Спринты также повышают способность Сети действовать гибко и находить статистические решения в ответ на быстро меняющиеся социально-экономические и экологические условия, позволяя ей выполнять работу в сжатые сроки и добиваться конкретных результатов, связанных с общими приоритетными задачами. Кроме того, спринты упрощают работу по определению новых тем и приоритетов и позволяют выявлять и устранять случаи дублирования усилий и пробелы в программах работы статистических групп и организаций. Использование спринтов позволяет Сети обеспечивать лучшее понимание существующих решений по методам подготовки данных посредством оказания глобальной и региональной статистической инфраструктурой качественных услуг, включая сбор данных и предоставление доступа к ним, изучение существующих статистических методов в целях повышения качества данных и международного сопоставления и разработку предложений по статистическому измерению инклюзивного и устойчивого благосостояния.

10. В 2024 году были успешно проведены три спринта, а еще по одному продолжается работа. Спринт, посвященный международным статистическим классификациям и выполняемый под руководством Сети и Комитета экспертов Организации Объединенных Наций по международным статистическим классификациям, был завершен в январе и будет способствовать продвижению вперед в работе по направлению b) «Преобразование и тестирование системы (статистическая инфраструктура и статистические операции и методы подготовки данных)». В октябре завершилась возглавляемая Сетью, Статистическим управлением Канады, Бюро статистики Мальдивских Островов, Статистическим управлением Новой Зеландии и Бюро экономического анализа Соединенных Штатов работа над стратегией в области данных, которая также способствовала продвижению работы по направлению b). Спринт по вопросам обеспеченности жильем, проведенный под руководством Сети, Австралийского бюро статистики, Статистического управления Канады, Бюро статистики Мальдивских Островов и Программы Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат), был завершен в октябре и помог продвинуться в работе по направлению d) «Проведение экспериментов, интеграция и документирование в рамках системы (статистические системы и методы)». Продолжающаяся работа над проведением спринта по применению технологий искусственного интеллекта и науки о данных в интересах экономической статистики, выполняемая под руководством Сети и Сети лидеров в области науки о данных, будет способствовать деятельности по направлениям b) и d). Кроме того, Группа экспертов по измерению благосостояния, создание которой было одобрено на пятьдесят пятой сессии Комиссии, приступила к деятельности по разработке рамочного механизма достижения устойчивого и всеохватного благосостояния. Кроме того были изменены масштабы последующей деятельности по результатам спринта по тематике доступа к данным, информация о котором представлена ниже.

11. Основываясь на отзывах, полученных на предыдущих заседаниях, Сеть предлагает организовать в 2025 году, следующие два спринта (признавая при этом, что по результатам дальнейших обсуждений с другими группами и сообществами к ним могут быть добавлены дополнительные спринты):

а) спринт по измерению влияния инициатив по достижению нулевого сальдо выбросов: Парижское соглашение, принятое 196 сторонами на двадцать первой сессии Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата в Париже 12 декабря 2015 года, содержит призыв к тому, чтобы к 2030 году чистый объем антропогенных выбросов углекислого газа в мире сократился примерно на 45 процентов по сравнению с

уровнем 2010 года и достиг нулевого сальдо примерно к 2050 году. Это одна из величайших проблем, стоящих перед человечеством, и она требует полного преобразования способов производства, потребления и передвижения людей<sup>1</sup>. По мере того как мир будет меняться, экономическим агентам придется рассматривать различные методы и подходы для формирования устойчивого будущего. На экономику и экономические показатели это повлияет по-разному. Для того чтобы экономические показатели оставались актуальными, национальным статистическим службам придется идти в ногу со временем, обновляя традиционные методы измерения с учетом этих изменений. Целью этого спринта является привлечение основного внимания в ходе обсуждений к планам национальных статистических служб в области показателей достижения нулевого сальдо выбросов и на связанных с этим проблемах, включая восполнение пробелов в данных и установление связей с существующими нормативными системами и стандартами. Там, где это уместно, будет проведено сравнение результатов тематических исследований и рассмотрены примеры передовой практики;

b) спринт по проблемам в области сбора субнациональной экономической статистики: во многих странах собираются субнациональные данные в области экономической статистики, например по штатам, провинциям, территориям, столичным или местным районам, необходимые для разработки стратегий, для распределения государственных ресурсов, понимания последствий экономических потрясений и стихийных бедствий, а также для размещения предприятий и многих других целей. Многие страны мира, в том числе в Азии, Европе, Северной и Южной Америке, регулярно публикуют субнациональные данные в области экономической статистики. Вместе с тем лишь на очень немногих международных форумах специалисты по экономической статистике могут обмениваться опытом в составлении субнациональной экономической статистики, а международные руководства по стандартам или подходам к такой статистике для национальных статистических служб вообще едва ли существуют. В рамках этого спринта эксперты из национальных статистических служб со всего мира встретятся для того, чтобы поделиться своими подходами, идеями и видением проблем в области составления субнациональной экономической статистики.

12. За четвертый с момента создания год работы Сеть превратилась в авторитетное международное статистическое сообщество, о чем свидетельствует высокий уровень вовлеченности и участия в ее спринт-заседаниях, на которых обычно присутствуют более 100 участников и докладчиков из всех регионов мира. В Сети полагают, что такая модель работы получает все более широкую поддержку и что Сеть стала форумом, на котором ее члены активно поднимают вопросы, волнующие их организации, поскольку они рассматривают Сеть как ресурс, предоставляющий им возможности и пути для поиска решений этих вопросов. Результатом этого является более органичное развитие Сети, деятельность которой стала в большей степени определяться самими участниками, а не инициативами, выдвигаемыми Бюро, как это практиковалось в соответствии с изначально принятым подходом. По мере дальнейшего развития этого процесса актуальность и эффективность деятельности Сети будут расти, а вместе с ними будут увеличиваться польза от ее деятельности для статистического сообщества и ее влияние на статистическое сообщество.

13. Кроме того, в прошлом году Бюро Сети по-прежнему уделяло особое внимание повышению отдачи и пользы от ее деятельности для членов Сети, а также для более широкого круга представителей статистического сообщества. Бюро продолжало организовывать ежеквартальные совещания для членов Сети, на которых выступают основные докладчики по темам, представляющим интерес,

<sup>1</sup> См. <https://www.un.org/en/climatechange/net-zero-coalition>.

проводятся обсуждения по этим темам, а также представляется общая информация о деятельности Сети. В рамках своей деятельности Сеть целенаправленно развивает сотрудничество с другими статистическими группами. Спринты рассчитаны на всех желающих, открыты для участия всех заинтересованных сторон и направлены на расширение знаний в статистическом сообществе. Члены Сети проводили обсуждения с Группой друзей Председателя по социальной и демографической статистике, с тем чтобы содействовать постоянному обмену мнениями с акцентом на общие для участников темы, которые способствуют достижению двух долгосрочных целей обоих органов — разработке рамочной программы по социальной и демографической статистике и комплексной рамочной программы по измерению благосостояния. В дальнейшем в настоящем докладе будут непосредственно упоминаться другие договоренности о сотрудничестве с государствами-членами, статистическими группами и международными организациями.

#### **A. Спринт, посвященный международным статистическим классификациям**

14. Целями спринта, посвященного международным статистическим классификациям, было повышение осведомленности о важности международных классификаций среди как внутренних, так и внешних пользователей; предоставление поддержки Комитету экспертов по международным статистическим классификациям в проведении информационно-разъяснительной работы в целях привлечения национальных статистических служб; предоставление дополнительной площадки для обсуждения и обмена информацией о современных способах обновления и введения в действие классификаций; и акцентирование важности значения вложения ресурсов в работу по классификации как основы для интеграции данных. В результате этого спринта, завершившегося в январе 2024 года, был подготовлен ряд рекомендаций по более частому обновлению международных статистических классификаций, которые были одобрены Комиссией на ее пятьдесят пятой сессии. Более подробная информация об этом спринте содержится в докладе Сети за эту сессию ([E/CN.3/2024/10](#)).

#### **B. Спринт по вопросам стратегии в области данных**

15. Данные стали важным побочным продуктом цифровой экономики и деятельности коммерческих предприятий. Правительства и граждане наблюдают взрывной рост объема данных и технологий анализа данных. Эта новая среда данных несет в себе реальные угрозы как для правительств, так и для граждан, поскольку становится все труднее отличать достоверные данные от ложных и разрабатывать эффективные стратегии защиты и применения данных для удовлетворения потребностей пользователей. Статистические организации имеют все возможности для того, чтобы встать во главе реализации инициатив по управлению данными в своих странах на благо всей этой экосистемы. Эта деятельность подразумевает среди прочего разработку стратегий обработки данных, способствующих повышению качества данных, содействующих обеспечению доступа к данным с учетом аспекта конфиденциальности и обмену данными, предусматривающих использование утвержденных стандартов данных и повышение уровня информационной грамотности.

16. Для того чтобы продемонстрировать работу, проделанную в этой области, а также предоставить ценную площадку для обмена знаниями с национальными статистическими службами и другими организациями, разрабатывающими или

совершенствующими свои стратегии в области данных, Сеть в сотрудничестве со Статистическим управлением Канады, Бюро статистики Мальдивских Островов, Статистическим управлением Новой Зеландии и Бюро экономического анализа Соединенных Штатов организовала спринт по этой теме. Серия вебинаров в рамках этого спринта началась 4 июня 2024 года с вебинара, на котором объяснялась цель стратегии более эффективного использования массивов данных и способы ее разработки, а затем, 10 сентября, был проведен вебинар с описанием программы действий по реализации такой стратегии с учетом проблем и трудностей, которые необходимо преодолеть. Проведение этого спринта завершилось 8 октября вебинаром, на котором были приведены конкретные примеры тактических и операционных аспектов таких стратегий на национальном и международном уровнях, а также особо отмечена ключевая роль взаимодействия и сотрудничества в обеспечении их успеха.

17. Все три вебинара привлекли широкий круг участников: на каждом из них присутствовало от 120 до 160 человек. Результатом этого спринта стал документ «Учебное пособие по стратегии в области данных: схематическое руководство и передовой опыт разработки стратегии в области данных», созданный совместными усилиями и содержащий информацию о том, как разрабатывать или совершенствовать национальные стратегии в области данных. Разработанное в тесном сотрудничестве между несколькими партнерами (Статистическим управлением Канады, Бюро статистики Мальдивских Островов, Статистическим управлением Новой Зеландии, Бюро экономического анализа Соединенных Штатов и Отделом), это пособие, прилагаемое к настоящему докладу в качестве справочного документа, формирует базовое представление о цели, структуре, механизмах и применении стратегий в области данных. Несмотря на то что содержание пособия ориентировано в первую очередь на национальные статистические управления и государственные службы, рекомендации, инструменты и реальные извлеченные уроки могут быть полезны любой организации, стремящейся разработать или обновить стратегию в области данных.

### **С. Спринт по вопросам обеспеченности жильем**

18. Результаты жилищного строительства формируются под воздействием совокупности экономических, демографических, экологических и нормативных факторов, действующих в разнообразных условиях и при разной степени устойчивости городов и общин. Они выходят за рамки личного опыта и оказывают влияние на рынки и экономические показатели стран по всему миру. Спринт по вопросам обеспеченности жильем, организованный Сетью в сотрудничестве с Австралийским бюро статистики, Статистическим управлением Канады, Бюро статистики Мальдивских Островов и Программой Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат), был посвящен разработке комплексной системы оценки жилищных условий и предоставил возможность поделиться некоторыми наиболее распространенными показателями обеспеченности жильем, потребностями и проблемами в области данных. Кроме того, докладчики представляли инновационные подходы к разработке данных (с использованием искусственного интеллекта, дистанционного обследования и административных данных) и методы интегрирования данных.

19. Спринт состоял из двух вебинаров с аудиторией, представленной специалистами по жилищному строительству из национальных статистических служб и других государственных учреждений, членами тематических отраслевых экспертных групп и комитетов, а также другими заинтересованными сторонами. В этих вебинарах принимали участие от 105 до 150 представителей статистического и управленческого сообществ. Учитывая широкую поддержку идеи



разработки международно признанной системы статистики обеспеченности жильем, организационная группа подготовила пособие под названием «Обоснование необходимости создания международной системы жилищной статистики», которое приводится в качестве справочного документа к настоящему докладу. В этом учебном пособии высказывается идея создания глобальной системы оценки жилищного сектора и содержатся предложения по основным элементам такой системы.

20. В ходе первого вебинара, состоявшегося 26 июня 2024 года, было проведено глубокое погружение в систему статистики обеспеченности жильем, разработанную Статистическим управлением Канады. Кроме того, были рассмотрены причины, по которым данные из области жилищной статистики имеют значение с точки зрения разработчиков политики и других пользователей. После этого, 23 октября, был проведен второй вебинар, в ходе которого участникам были представлены примеры наиболее распространенных необходимых и применяемых показателей обеспеченности жильем, а также некоторых из наиболее распространенных проблем, с которыми сталкиваются национальные статистические службы при подготовке данных о положении дел в жилищном секторе. Кроме того, докладчики предлагали к рассмотрению инновационные подходы к решению некоторых из этих проблем с использованием, например, административных данных, веб-скрейпинга, спутниковых снимков, искусственного интеллекта и других методов.

21. В ответ на жалобы о том, что представителям государств-членов из Азиатско-Тихоокеанского региона неудобно присутствовать на вебинарах этого спринта, поскольку они обычно начинаются в 7 часов утра по местному времени в Нью-Йорке, 2 декабря в Бангкоке в 11 часов утра по местному времени был организован сокращенный вариант спринта в рамках серии Азиатско-Тихоокеанских круглых столов «за чашкой кофе» по вопросам статистики, организованных Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана. Организация этого регионального спринт-вебинара также способствовала достижению цели Сети — содействовать экспериментальному применению и тестированию инклюзивных методов работы. Этот региональный спринт послужит образцом для использования каналов связи и сотрудничества, имеющихся в распоряжении региональных комиссий, для распространения информации о деятельности Сети.

#### **D. Спринт по вопросам применения искусственного интеллекта и науки о данных в интересах экономической статистики**

22. Спринт по вопросам применения искусственного интеллекта и науки о данных в интересах экономической статистики представляет собой масштабную инициативу, подчеркивающую важнейшую роль передовых технологий в модернизации экономической статистики для принятия обоснованных решений. Этот совместный спринт, организованный Сетью и Комитетом экспертов по использованию больших данных и обработке и анализу данных для целей официальной статистики в тесном сотрудничестве с Национальным статистическим управлением Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Федеральным центром конкурентоспособности и статистики Объединенных Арабских Эмиратов, Федеральным статистическим управлением Швейцарии и Международным валютным фондом и объединяющий специалистов по экономической статистике и сообщество специалистов по науке о данных, направлен на совершенствование методов получения статистических данных путем интеграции передовых инструментов искусственного интеллекта и науки о данных и выявления эффективных и воспроизводимых примеров их применения. На этом

этапе было предусмотрено проведение двух вебинаров, 7 ноября и 12 декабря 2024 года, и заключительного очного международного симпозиума, который состоится в Дубае в период с 20 по 22 января 2025 года под руководством Федерального центра конкурентоспособности и статистики Объединенных Арабских Эмиратов. Эти мероприятия проводятся в русле следования целостному много-ступенчатому подходу к созданию практических основ для эффективной интеграции технологий искусственного интеллекта в рабочие процессы обработки данных в национальных статистических службах.

23. Этот спринт преследует три основные цели в области повышения эффективности и расширения охвата экономической статистики. Первая цель заключается в создании всеобъемлющего архива примеров эффективного использования искусственного интеллекта и науки о данных для рационализации производства и анализа данных, что имеет решающее значение для обеспечения эффективной стратегической поддержки. Вторая цель состоит в изучении возможности применения генеративного искусственного интеллекта, который может изменить процесс распространения и интерпретации экономических данных, сделав их более доступными и понятными для широкой аудитории и для принятия экономических решений. Третья цель заключается в решении важнейших стратегических проблем, включая вопросы безопасности данных, этического внедрения искусственного интеллекта и межотраслевой интеграции, поскольку все эти вопросы имеют решающее значение для ответственного внедрения технологий искусственного интеллекта и науки о данных в статистическую практику.

24. Основное место в программе спринта занимает изучение практических примеров, иллюстрирующих мощные возможности применения технологии искусственного интеллекта и науки о данных в экономической статистике, таких как воспроизводимость аналитических конвейеров для производства статистических данных и функционирование моделей машинного обучения для анализа текущей ситуации в области валового внутреннего продукта и других важнейших экономических показателей. Эти примеры применения демонстрируют, каким образом инновационные методики использования искусственного интеллекта могут повысить достоверность, своевременность и качество экономической статистики, в том числе для оценки сельскохозяйственной деятельности и анализа данных о транспортировке и цепочках поставок. Особое внимание в рамках спринта уделяется межобщинному сотрудничеству и обмену знаниями, что поощряет национальные статистические службы к внедрению передового опыта в области искусственного интеллекта и науки о данных, обеспечивая статистическим агентствам возможность преодолевать будущие трудности в области экономики с помощью надежных решений, основанных на искусственном интеллекте.

25. Кроме того, первоочередное внимание в ходе данного спринта уделяется развитию навыков и наращиванию потенциала национальных статистических служб с целью сформировать устойчивую траекторию внедрения технологий искусственного интеллекта. В ходе этих обсуждений следует выявлять ключевые области, в которых требуется повышение квалификации, включая технические знания в области машинного обучения, управление конфиденциальностью данных и этику применения технологий искусственного интеллекта. Проведение вебинаров и международного симпозиума, а также разработка руководства для Сети лидеров в области науки о данных обеспечивают достижение цели, поставленной организаторами этого спринта — предоставить национальным статистическим службам ресурсы и нормативные рамки для развития навыков, необходимых для эффективного применения технологий искусственного интеллекта. Спринт призван дать возможность национальным статистическим службам не

только интегрировать технологии искусственного интеллекта и науку о данных в свои текущие рабочие процессы, но и создать основу для постоянно внедряемых в области экономической статистики инноваций, основанных на применении технологий искусственного интеллекта.

26. Первый вебинар, состоявшийся 7 ноября, посетили около 250 участников. На нем были представлены доклады об инициативах в области искусственного интеллекта и науки о данных в статистическом производстве и о применении технологий искусственного интеллекта и науки о данных для составления экономических показателей в целях формулирования стратегий, а также состоялся дискуссионный форум о примерах использования, их применимости и проблемах, шагах, необходимых для создания потенциала и навыков, требующихся сотрудникам национальных статистических служб для эффективного применения технологий искусственного интеллекта и науки о данных, а также будущих передовых разработок.

## **Е. Группа экспертов по измерению благосостояния**

27. После принятия Комиссией на ее пятьдесят пятой сессии решения 55/108 Бюро Сети в начале 2024 года приступило к консультациям и к разработке модели для новой Группы экспертов по измерению благосостояния. У Сети нет большого постоянного секретариата или других финансируемых структур поддержки, поэтому она полагается на добровольцев. Соответственно, Бюро признало необходимость того, чтобы Группа экспертов действовала аналогичным образом. Бюро расценило решение Комиссии поручить эту задачу Сети как одобрение гибкой модели работы, которая являлась отличительной чертой Сети. По этой причине такая модель была предложена в техническом задании, предложенном Бюро Экспертной группы в сентябре 2024 года. Получившие положительный отзыв Бюро Экспертной группы, техническое задание и исходные документы были представлены Экспертной группе 21 октября 2024 года для рассмотрения на ее первом заседании.

28. На этом заседании техническое задание, доступное в качестве справочного документа, было утверждено для одобрения Комиссией, а Мухаммед Хасан, представляющий Объединенные Арабские Эмираты, и Ричард Хейс, представляющий Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, были избраны сопредседателями Экспертной группы. Была представлена обновленная информация о ранее проделанной работе; состоялось обсуждение рабочих договоренностей с Группой друзей Председателя по социальной и демографической статистике, с которой Группа экспертов намерена наладить прочные и устойчивые рабочие партнерские отношения; а непосредственные требования к работе были представлены и одобрены членским составом.

29. Был поднят важный вопрос о взаимоотношениях Группы экспертов и Комиссии. Благополучие — это межсекторальный вопрос, охватывающий экономическую, экологическую и социальную сферы. Тот факт, что Группа по экспорту отчитывается перед Комиссией через Сеть, как это представлено в настоящем докладе, может дать основания предположить, что одной области отдается предпочтение перед другими. Несмотря на целесообразность представления Сетью доклада о порядке создания новой группы экспертов, Комиссии предлагается высказать ее мнение о том, должна ли экспертная группа: а) с учетом ее междисциплинарного характера, представлять ежегодный отчет о ходе своей работы непосредственно Комиссии для обсуждения и принятия решения начиная с 2026 года; или б) и впредь представлять доклады через Сеть, как это сделано в настоящем докладе. В соответствии с мандатом Сети, возможно, было бы

предпочтительно, чтобы Экспертная группа отчитывалась непосредственно перед Комиссией.

30. После первого заседания Группы экспертов были сформированы шесть исходных целевых групп (по трудоустройству, обеспеченности жильем, цифровому благополучию, субъективному благополучию, комплексным индексам и коммуникациям) с целью поддержать работу Группы экспертов путем обнародования последних достижений в уже сложившихся и в новых областях, а также по сквозным вопросам. Для обсуждения подхода к работе и графиков подготовки информационных записок 13 ноября 2024 года было проведено совещание с участием руководителей всех шести целевых групп. Эти шесть целевых групп начали организовывать или находятся в процессе организации онлайн-совещаний для обсуждения своих соответствующих областей работы с целью подготовить информационные записки для Группы экспертов в начале 2025 года.

## **Е. Последующие сценарии использования доступа к данным по итогам спринта по тематике доступа к данным**

31. В 2022 году в ходе спринта по тематике доступа к данным были определены пять конкретных сценариев продолжения процесса построения отношений с частными обладателями данных в туристической отрасли, полупроводниковой промышленности, электронной торговле, розничной торговле и садоводстве. Группы, занимающиеся разработкой сценариев использования, приступили к выполнению своих планов работы. Вместе с тем из-за ограниченных возможностей и трудностей с привлечением соответствующих субъектов, не являющихся членами статистического сообщества, мероприятия, связанные с предложенными вариантами использования, в 2024 году были ограничены. Статистическое управление Нидерландов, являющееся координатором соответствующей целевой группы при Комитете экспертов по использованию больших данных и обработке и анализу данных для целей официальной статистики, рассматривает возможность замены зоны охвата своей деятельности новым комплексом мероприятий, который будет в большей степени посвящен общим аспектам, связанным с доступом к внешним источникам данных, таким как знания общего пользования, вопросам управления данными и организации пространств данных и участия в них, и будет направлен на разработку руководящих принципов и нормативных рамок.

32. В более общем плане деятельность Сети направлена на разработку рекомендаций по итогам спринтов для последующей деятельности других групп. Новые виды деятельности в рамках предлагаемого изменения зоны охвата, как представляется, не входят в сферу деятельности Сети. Следовательно, в соответствующих случаях новые виды деятельности будут освещаться в будущих докладах Комитета экспертов по использованию больших данных и обработке и анализу данных для целей официальной статистики, представляемых Комиссии.

## **Г. Просветительская деятельность Сети и организованные ею встречи**

33. В 2024 году при поддержке своего Бюро Сеть приняла участие в нескольких информационно-пропагандистских мероприятиях и организовала ряд встреч. Эти мероприятия дали Сети возможность собрать материалы для составления своих будущих программ работы.

### *Просветительская деятельность*

34. В сентябре 2024 года по приглашению Комитета экспертов по статистике предпринимательской деятельности и торговли Сеть приняла участие в проходившем в рамках седьмого заседания Комитета дискуссионном форуме на тему «Укрепление координации с межведомственными рабочими группами и группами межправительственных организаций». В ходе этого форума Сети была предоставлена возможность рассказать о своей деятельности и поделиться мнениями о том, в какой форме она может способствовать усилиям по интеграции статистики предпринимательской деятельности и торговли в другие области статистики. Кроме того, 6 ноября представители Сети принимали участие в виртуальном формате в дискуссии на тему «Глобальные показатели обеспеченности жильем и партнерские отношения» в рамках двенадцатой сессии Всемирного форума по вопросам городов, созданной Программой Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат). Участники этого дискуссионного форума обсудили эффективность реагирования сетей данных и экосистем жилищных данных на жилищный кризис и то содействие, которое международное сотрудничество оказывает городам и национальным статистическим службам в преодолении нехватки знаний и навыков в деле разработки жилищной статистики в условиях глобального жилищного кризиса. В ходе сессии программа ООН-Хабитат представила новую систему показателей обеспеченности жильем и уделила особое внимание информированию о своем сотрудничестве с гражданским обществом, странами и инициативами международных организаций, включая Группу экспертов по управлению благосостоянием. Для того чтобы повысить осведомленность о деятельности Сети, в 2024 году члены Бюро выступали с докладами о ней на различных форумах, включая состоявшуюся в мае 2024 года конференцию по экономическим измерениям, подготовленную Центром передового опыта в области экономической статистики, состоявшуюся в августе 2024 года тридцать восьмую Генеральную конференцию Международной ассоциации по исследованиям в области доходов и благосостояния и состоявшуюся в октябре 2024 года Конференцию заинтересованных сторон в области европейской статистики.

35. В 2025 году Сеть продолжит проводить региональные консультации посредством организации специальных региональных мероприятий, участия членов Сети в мероприятиях, организованных региональными комиссиями или учреждениями, а также участия региональных экспертов в спринтах Сети в будущем. Кроме того, Сеть активизирует свои глобальные консультации с руководящими группами, комитетами и другими экспертными группами в поисках возможностей для создания сетей, совместной подготовки данных и совместного инвестирования для целей организации глобальных мероприятий и участия в них. Сфера охвата глобальных и региональных консультаций будет выходить за рамки экономической статистики, учитывая приоритетное значение развития комплексной статистической системы для измерения инклюзивности и устойчивого благосостояния, а также междисциплинарный и многоаспектный характер этой деятельности.

### *Встречи, организованные Сетью*

36. В 2024 году Бюро продолжало организовывать ежеквартальные совещания, чтобы расширить коммуникацию и взаимодействие с ее членами, информировать их о текущей и планируемой деятельности и собирать мнения о приоритетных задачах, на которых Сети следует сосредоточиться. Были организованы две онлайн-встречи — одна в мае, другая в сентябре. На встрече в мае Бразильский географический и статистический институт представил основной доклад на тему «Большие данные для официальной статистики: взгляд с точки зрения

ценовой статистики Бразилии». В соответствии с целью Сети экспериментировать с новыми методами работы на встрече, состоявшейся в сентябре, был проведен дискуссионный форум о целях статистических регистров и проблемах, связанных с их разработкой. Кроме того, на пятьдесят пятой сессии Комиссии было организовано неофициальное совещание, целью которого являлось стимулирование обсуждения преимуществ, связанных с разработкой процесса согласования существующих международных статистических стандартов путем координации обновления руководств и программ исследований, а также предоставления обновленной информации о последних мероприятиях, проведенных Сетью. Ежеквартальные совещания с участием членов Сети и неформальное совещание также дали возможность региональным комиссиям поделиться своими мнениями о приоритетах работы в области статистики в их регионах и о том, как Сеть может учесть эти приоритеты в своих программах работы. Проведение еще одного совещания с участием членов Сети запланировано на декабрь 2024 года. Помимо вышеупомянутых совещаний с участием членов Сети, Бюро также организовывало в 2024 году проводимые каждые две недели совещания для обсуждения хода выполнения программы работы Сети и других вопросов.

37. В 2025 году Бюро будет по-прежнему организовывать совещания с участием членов Сети, чтобы информировать их о ходе выполнения программы работы. На каждом совещании будет представляться основной доклад по какому-либо конкретному новому вопросу, после чего члены Сети оценят целесообразность решения этого вопроса в рамках того или иного тематического спринта в сотрудничестве с соответствующим сообществом и заинтересованными сторонами. При необходимости будут организованы неофициальные совещания для продолжения обсуждений, начатых на совещаниях членов Сети, или для представления информации о работе Сети различным заинтересованным сторонам. Кроме того, для обсуждения программы работы Сети и других актуальных вопросов будут проводиться регулярные заседания Бюро.

### **III. Меры, которые предлагается принять Статистической комиссии**

38. Комиссии предлагается:

а) высказать свое мнение относительно прогресса, достигнутого в рамках работы Сети и ее спринтов, в том числе спринта по вопросам стратегии в области данных и составленного по его результатам учебного пособия, спринта по вопросам обеспеченности жильем и составленного по его результатам учебного пособия, а также спринта по тематике применения технологий искусственного интеллекта и науки о данных в интересах экономической статистики;

б) высказать свое мнение о деятельности Группы экспертов по измерению благосостояния и одобрить ее техническое задание;

в) высказать свое мнение о том, должна ли Группа экспертов по измерению благосостояния с 2026 года представлять ежегодный отчет о ходе своей работы непосредственно Комиссии для обсуждения и принятия решения, или ей следует и впредь представлять отчеты через Сеть, как это сделано в настоящем докладе;

г) одобрить рабочую программу Сети на 2025 год, в том числе предлагаемые спринты по измерению влияния инициатив по достижению нулевого сальдо выбросов, а также по составлению субнациональной экономической статистики.