

**Европейская экономическая комиссия****Конференция европейских статистиков****Шестьдесят восьмая пленарная сессия**

Женева, 22–24 июня 2020 года

Пункт 10 b) предварительной повестки дня

Программа работы по подпрограмме «Статистика»**Европейской экономической комиссии****Организации Объединенных Наций:****Документы для программного планирования****по подпрограмме «Статистика»****Европейской экономической комиссии****Организации Объединенных Наций****Статистическая программа на 2020 год****Записка секретариата¹***Резюме*

В настоящем документе изложена статистическая программа Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций на 2020 год. Она тесно связана с двухгодичной программой работы по подпрограмме «Статистика» на 2020 год (ECE/CES/2019/15), принятой Конференцией европейских статистиков в июне 2019 года и одобренной Исполнительным комитетом Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций в декабре 2019 года.

Статистическая программа на 2019 год была одобрена Бюро Конференции европейских статистиков на его совещании в октябре 2019 года. Настоящий документ представляется Конференции для принятия.

В приложении к настоящему документу содержится перечень совещаний, которые были проведены или запланированы к проведению в 2020 году.

¹ Настоящий документ было решено издать позднее установленной даты его опубликования в связи с обстоятельствами, не зависящими от стороны, представившей документ.



I. Введение

A. Цель настоящего документа

1. В настоящем документе представлена информация о мероприятиях, которые Отдел статистики Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) проведет в 2020 году. Настоящий документ согласуется с Программой работы на 2020 год, которая является главным официальным документом в системе планирования и составления бюджета Организации Объединенных Наций, служащим основой для выделения бюджетных средств и планирования необходимых со стороны Организации Объединенных Наций услуг по поддержке осуществления основных программ работы.

2. В то время как в официальной программе работы информация о деятельности представлена в обобщенном виде, в настоящем же документе приводится ее более подробное описание с указанием:

- основных мероприятий в 2020 году;
- чем вызвана потребность в этих мероприятиях и на решение каких вопросов они направлены;
- ожидаемых результатов и эффекта от этих мероприятий.

B. Цель и стратегия Отдела статистики ЕЭК ООН

3. В соответствии с предлагаемым ООН бюджетом по программам на 2020 год (A/74/6 (Sect.20)) цель Отдела статистики ЕЭК ООН заключается в «совершенствовании официальной статистики на национальном и международном уровнях». Эта задача охватывает все Цели в области устойчивого развития (ЦУР), поскольку она призвана обеспечить более эффективный мониторинг во всех областях политики.

4. ЕЭК ООН прилагает усилия к решению этой задачи с помощью четырех взаимосвязанных направлений работы, проводимой в тесном сотрудничестве со странами – членами ЕЭК ООН (см. рис. 1): 1) оптимизация международной статистической работы в регионе ЕЭК ООН; 2) методологическая работа по разработке и распространению руководств и рекомендаций в целях повышения качества статистических данных, 3) развитие потенциала, в частности для измерения прогресса в деле достижения ЦУР, 4) статистическая база данных ЕЭК ООН. Работой Отдела статистики ЕЭК ООН руководит Конференция европейских статистиков (КЕС), которая следит за тем, чтобы основное внимание в работе уделялось приоритетам стран-членов. Работа осуществляется в тесном сотрудничестве с другими международными организациями, занимающимися вопросами статистики, такими как Статистическое управление Европейского союза (Евростат), Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Международный валютный фонд (МВФ), Межгосударственный статистический комитет Содружества Независимых Государств (Статкомитет СНГ) и Статистический отдел Организации Объединенных Наций (СОООН). Эта работа проводится в русле руководящих указаний Исполнительного комитета ЕЭК ООН (Исполком) и глобальных инициатив Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций и Статистической комиссии Организации Объединенных Наций (СКООН).

5. Последний раз Исполком ЕЭК ООН рассматривал работу КЕС в декабре 2019 года. Члены Исполкома высоко оценили работу, проводимую в рамках КЕС в целях содействия распространению высококачественной и достоверной статистики и данных, которые имеют основополагающее значение для эффективного управления и разработки политики на основе фактических данных. Страны отметили, что они извлекают большую пользу из работы с КЕС, упомянув, в частности, области модернизации статистических систем, измерения прогресса в достижении ЦУР, миграции, бедности, качества занятости и национальных счетов, особенно в контексте

цифровой экономики, глобализации, устойчивости и благополучия. Было подчеркнуто, что работа в рамках КЕС часто закладывает основу для глобальной работы на глобальном уровне и ведет к разработке норм и стандартов глобального уровня. Члены Исполкома также высоко оценили эффективное использование ориентированных на результат групп экспертов.

Рис. 1

Взаимосвязанные направления работы Отдела статистики ЕЭК ООН



6. ЕЭК ООН поддерживает оптимизацию международной статистической работы в регионе, обеспечивая секретариатское обслуживание КЕС.

7. Руководствуясь приоритетами и потребностями государств-членов, озвучиваемыми через механизм КЕС, ЕЭК ООН проводит методологическую работу путем создания и обслуживания групп национальных экспертов в целях разработки международных статистических стандартов, руководств, рекомендаций и баз данных о передовой практике.

8. По просьбе государств-членов, Отдел статистики ЕЭК ООН занимается оценкой пробелов, существующих в национальных статистических системах стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии, и проводит мероприятия по укреплению потенциала для оказания поддержки применению международных руководств и стандартов, уделяя особое внимание руководствам, разработанным под эгидой КЕС.

9. И наконец, ЕЭК ООН ведет статистическую базу данных, сосредоточенную на областях, имеющих большое политическое значение, включая ЦУР, содержащую информацию как по вопросам политики, так и по проблемам измерения. Выявление пробелов и областей, страдающих недостаточной гармонизацией, с помощью этой базы данных позволяет определять приоритетные направления методологической работы ЕЭК ООН в целях повышения качества и сопоставимости национальной статистики, и оказывать ЕЭК ООН адресную поддержку в развитии национальных статистических систем.

10. В своей работе КЕС неизменно руководствуется *Основными принципами официальной статистики Организации Объединенных Наций*² – стандартом, разработанным КЕС и одобренным Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций в 2014 году (резолюция A/RES/68/261).

² См. <http://www.unece.org/stats/archive/docs.fp.e.html>.

11. Работа Отдела статистики ЕЭК ООН тесно увязана с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, содержащей призыв к проведению последующей деятельности и обзора хода достижения Целей и задач, которые должны быть «основанными на фактической информации, строиться на оценках, подготовленных под руководством самих стран, и на высококачественных, доступных, своевременных и достоверных данных, дезагрегированных по уровню доходов, полу, возрасту, расе, этническому происхождению, миграционному статусу, инвалидности, географическому местонахождению и другим характеристикам, значимым с учетом национальных условий»³.

12. ЕЭК ООН проводит работу по статистике ЦУР по трем основным направлениям. Во-первых, она оказывает поддержку национальным статистическим управлениям в их качестве координаторов и поставщиков статистических данных по ЦУР. Во-вторых, она проводит методологическую работу и работу по укреплению национального потенциала в области демографической, социальной, экономической и экологической статистики, которая способствует подготовке статистических данных и показателей для измерения прогресса и определения направленности деятельности по достижению ЦУР в конкретных тематических областях. Третьим компонентом этой работы являются сбор и распространение данных по показателям ЦУР. В 2020 году ЕЭК ООН введет в действие региональный центр знаний по статистике достижения ЦУР, включая платформу, предоставляющую данные о ЦУР по странам ЕЭК ООН.

С. Отдел статистики ЕЭК ООН и Конференция европейских статистиков в международном статистическом сообществе

13. ЕЭК ООН выполняет функции секретариата КЕС, которая является высшим межправительственным статистическим органом в регионе ЕЭК ООН и служит платформой для региональной координации международной статистической работы.

14. В состав КЕС входят руководители национальных статистических управлений 56 государств – членов ЕЭК ООН, стран – членов ОЭСР и некоторых стран из других регионов (например, Бразилии, Китая, Монголии и Южной Африки). В соответствии с Правилами, регулирующими работу КЕС, ее членом может стать любое государство – член Организации Объединенных Наций, которое на регулярной основе участвует в деятельности КЕС. В работе КЕС также активно участвуют руководители статистических служб международных учреждений.

15. КЕС и ее Бюро уделяют особое внимание предотвращению дублирования работы с другими международными организациями в регионе и обеспечению эффективного использования имеющихся ресурсов. КЕС проводит работу по новым темам в поддержку развития статистики и объединяет усилия экспертов для разработки таких продуктов, как статистические стандарты, руководства, рекомендации и хранилища примеров передовой практики, которые зачастую имеют глобальный эффект. Через КЕС страны делятся ресурсами для развития статистики, обмениваясь опытом и используя международный пул экспертов.

16. В качестве секретариата КЕС статистическая работа ЕЭК ООН определяется приоритетами стран – членов КЕС, а также решениями и рекомендациями Статистической комиссии Организации Объединенных Наций. Все региональные комиссии, включая секретариат ЕЭК ООН, информируют Статистическую комиссию Организации Объединенных Наций о статистической деятельности в своих регионах.

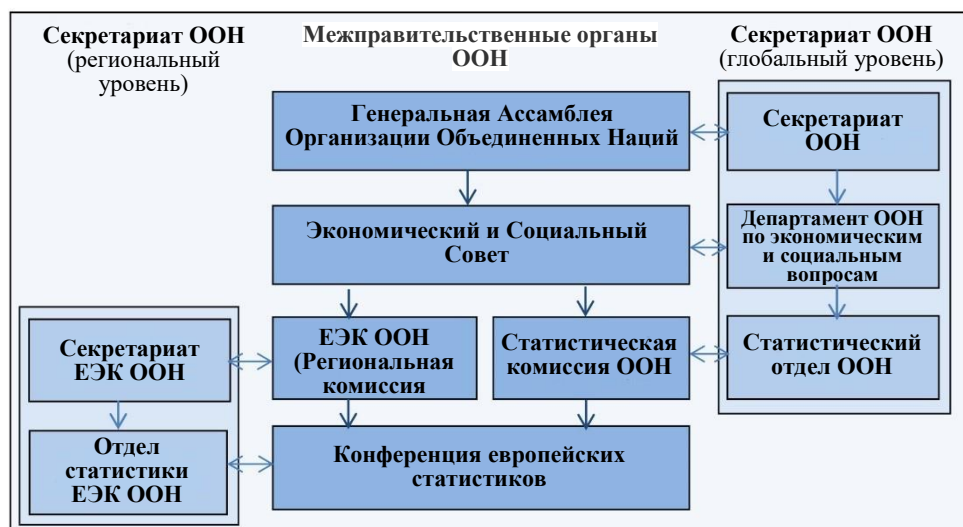
17. Кроме того, общее руководство осуществляет Исполком ЕЭК ООН, в состав которого входят представители правительств стран – членов ЕЭК ООН, а также Экономический и Социальный Совет и Генеральная Ассамблея ООН.

18. Место Отдела статистики ЕЭК ООН и КЕС в институциональной структуре Организации Объединенных Наций показано на рис. 2.

³ См. <https://sustainabledevelopment.un.org/post2015/transformingourworld>, пункт 74.

Рис. 2

**Конференция европейских статистиков и Отдел статистики ЕЭК ООН
в межправительственной структуре Организации Объединенных Наций**



19. ЕЭК ООН тесно сотрудничает с другими международными организациями, участвующими в деятельности международного статистического сообщества, такими как ОЭСР, Евростат, ЕАСТ, Статкомитет СНГ, МВФ, Всемирный банк, а также в соответствующих случаях со специализированными учреждениями, программами и фондами Организации Объединенных Наций, смежными организациями или другими органами Организации Объединенных Наций.

20. В рамках своего участия в международной статистической деятельности ЕЭК ООН руководствуется приоритетами и потребностями членов КЕС. Ситуация в регионе характеризуется большим разнообразием – в нем имеются как развитые, так и развивающиеся статистические системы. Это разнообразие служит хорошей основой для решения новых и возникающих вопросов и одновременно позволяет применять результаты работы в странах с разным уровнем развития статистики. Обмен знаниями, практическим опытом, новыми разработками и информацией о вызовах, платформой для которого служит КЕС, обогащает всех участников. Имеется ряд примеров, когда вопросы были сначала подняты в странах с развивающимися статистическими системами, а затем весьма заинтересовали страны с более развитыми системами и привели к разработке инструментов, полезных для всех стран региона (например, основополагающих принципов официальной статистики и Типового закона об официальной статистике).

II. Годовая программа работы

21. В 2020 году работа ЕЭК ООН будет сосредоточена на следующих приоритетных вопросах: статистика ЦУР; экономика и глобализация; народонаселение и миграция, гендерная проблематика, бедность и неравенство; окружающая среда, изменение климата и опасные явления и бедствия; модернизация официальной статистики, а также стратегические и управленческие вопросы. Работа по развитию потенциала будет сосредоточена на областях, на которые было обращено внимание в ходе оценок статистических систем.

A. Оптимизация международной статистической работы в регионе ЕЭК ООН

22. Координация международной статистической работы в регионе является ключевой задачей КЕС. Целью этой координации является избежание дублирования в работе, налаживание синергизма, эффективное использование ресурсов и снижение

нагрузки на национальные статистические управления. КЕС и ее Бюро регулярно обсуждают вопросы статистической работы в регионе, проводят углубленные обзоры и организуют семинары с целью изучения основополагающих проблем и новых вопросов в области официальной статистики. На своих ежегодных пленарных сессиях КЕС одобряет основные материалы, руководства и рекомендации, подготовленные в рамках своей программы работы.

23. Главные темы ежегодных пленарных сессий КЕС определяются странами-членами и обсуждаются на двух семинарах. Первый семинар в 2020 году будет посвящен стратегическим соображениям относительно «Влияния глобализации и цифровизации на будущее экономической статистики». Глобализация и цифровизация оказывают огромное влияние на экономическую статистику. В частности, деятельность групп многонациональных предприятий (МНП) иллюстрирует проблемы, с которыми сталкивается официальная статистика при обеспечении надлежащего охвата трансграничных явлений и, как следствие, качество и информационную ценность основных экономических показателей. На семинаре будут обсуждаться вопросы, возникающие в связи с глобализацией и цифровизацией, а также возможности, связанные с международным обменом данными между подразделениями по МНП.

24. Второй основной темой пленарной сессии КЕС 2020 года станет тема «Новая роль национальных статистических управлений и геопространственных агентств в формирующихся национальных экосистемах данных». Эта часть сессии КЕС будет организована в форме совместного заседания с Региональным комитетом Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией для Европы (ГУГИООН: Европа). На семинаре будут изучены последствия развития национальных экосистем данных для национальных статистических управлений и геопространственных агентств. На нем будут рассмотрены подходы обеих сообществ с целью выявления областей, представляющих общий интерес, а также общих вопросов, в которых эти сообщества могут более тесно сотрудничать в будущем.

25. В 2020 году Конференция также обсудит третью тему: «Совершенствование измерения цифровой трансформации». В ходе дискуссии будет рассмотрен вопрос об измерении влияния цифровизации на экономику и благополучие в целом за рамками национальных счетов.

26. Бюро КЕС будет руководить статистической работой, осуществляемой под эгидой Конференции, и проведет два совещания в 2020 году с целью углубленного обзора избранных областей статистики, таких как измерение благополучия в эпоху «цифрового общества», субъективные показатели бедности и роль статистического сообщества в борьбе с изменением климата. В 2020 году будет проведена последующая работа по итогам некоторых предыдущих углубленных обзоров Бюро, например:

- Страны все чаще создают различные типы спутниковых счетов для удовлетворения информационных потребностей пользователей. Однако существует большая необходимость в гармонизации этих счетов и обеспечении того, чтобы они соответствовали существующим международным стандартам. ЕЭК ООН приступит к работе по составлению онлайн-перечня публикуемых спутниковых счетов и разработке общего руководства по спутниковому учету (в соответствии с решением Бюро, принятым в октябре 2019 года).
- Все большую важность приобретает интеграция статистических и геопространственных данных, особенно в контексте статистики достижения ЦУР. Важнейшими условиями достижения прогресса являются совершенствование навыков и расширение доступа к данным. После проведения углубленного обзора использования спутниковых изображений и данных наблюдения Земли в официальной статистике ЕЭК ООН, возможно, проведет работу в этой области и наладит более тесное партнерство между

статистическим и геопространственным сообществами. Совместное заседание Конференции и ГУГИООН: Европа состоится в 2020 году.

27. Бюро КЕС является куратором широко применяемой *Классификации видов статистической деятельности*. Последняя версия этой классификации датируется 2009 годом. В 2020 году ЕЭК ООН начнет обзор этой классификации с целью учета появившихся новых отраслей статистики, таких как статистика, связанная с изменением климата, и статистика управления.

В. Методологическая работа над статистическими стандартами, руководствами и рекомендациями

28. Целью методологической работы является разработка и пропаганда международных стандартов, руководств и рекомендаций с учетом потребностей стран в повышении качества и сопоставимости официальной статистики, а также эффективности статистического производства.

29. Методологическая работа проводится группами специалистов, которые создаются КЕС или ее Бюро для решения конкретных задач – они действуют в рамках конкретного круга ведения, имеют четкий членский состав, нацелены на получение заданного результата в установленные сроки и имеют оговоренный срок истечения действия мандата. Отдел статистики ЕЭК ООН созывает и мобилизует группы специалистов и руководит их работой, сотрудничая с ними в целях содействия воплощению имеющихся у них знаний и опыта в международные статистические стандарты, руководства, рекомендации и хранилища примеров передовой практики. ЕЭК ООН действует в качестве секретариата этих групп и снабжает их такими инструментами, как вики-пространства (которые позволяют создавать общие рабочие пространства и дискуссионные форумы) и телеконференции для установления контактов между экспертами и облегчения совместной работы. Для получения результатов в сжатые сроки некоторые группы специалистов используют современные методы работы, например «спринты».

30. Для обеспечения высокого качества и актуальности результатов все стандарты, рекомендации и руководства, разработанные группами специалистов КЕС, до их утверждения Конференцией становятся предметом электронных консультаций со всеми членами КЕС (приблизительно 70 стран из региона ЕЭК ООН и других регионов).

31. Следующие семь целевых групп завершили свою работу и планируют представить свои рекомендации для одобрения на пленарной сессии КЕС в 2020 году: переписи населения и жилищного фонда после 2020 года; использование продольных данных для статистики миграции; коммуникация гендерной статистики; измерение распределения властных полномочий и полномочий по принятию решений внутри домохозяйств; дезагрегированные показатели бедности; обмен и совместное использование экономических данных, набор основных статистических данных, связанных с изменением климата.

1. Статистика достижения Целей в области устойчивого развития

32. Статистическая работа ЕЭК ООН охватывает и поддерживает достижение всех ЦУР, оказывая поддержку национальным статистическим управлениям в целях содействия предоставления по инициативе стран статистики достижения ЦУР. Кроме того, в 2020 году будет продолжена работа по созданию региональной платформы данных по показателям ЦУР.

33. Резолюция Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций *Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года*⁴ (Повестка дня на период до 2030 года) предусматривает осуществление под руководством стран последующей деятельности и обзора, которые

⁴ A/RES/70/1.

будут строгими и основанными на фактической информации, будут строиться на оценках, подготовленных под руководством самих стран, и на высококачественных, доступных, своевременных, достоверных и дезагрегированных данных (пункт 74 g) Повестки дня на период до 2030 года).

34. Национальные статистические управления отвечают за предоставление данных и координацию ежегодной отчетности по 232 показателям выполнения 17 ЦУР и 169 задач. 50 учреждениям системы Организации Объединенных Наций и за ее пределами (курирующим учреждениям) поручено получать и гармонизировать эти национальные статистические данные и подготавливать региональные и глобальные сводные данные для глобальной базы данных по ЦУР, ведущейся Статистическим отделом Организации Объединенных Наций, и для включения в ежегодный доклад Генерального секретаря Организации Объединенных Наций о прогрессе в достижении ЦУР⁵. Это требует беспрецедентной координации статистической методологии, потоков данных и коммуникации по всем целям и тематическим областям.

35. Работу ЕЭК ООН в этой области направляет и координирует Руководящая группа КЕС по статистике достижения ЦУР. Ее основная публикация – *Дорожная карта КЕС по разработке статистики достижения ЦУР* (ЕЭК ООН, 2017 год)⁶ – широко используется как странами, так и международными организациями. С целью отражения новой информации, извлеченных уроков и новых проблем ЕЭК ООН в настоящее время занимается подготовкой второго издания «Дорожной карты», которое намечено к выпуску в 2021 году. ЕЭК ООН также занимается созданием центра знаний по статистике достижения ЦУР⁷, который будет содержать более подробную информацию о ее работе в этой области, а также полезные ресурсы для экспертов.

36. Опираясь на практическое руководство ЕЭК ООН по национальным платформам представления (НППО) статистики достижения ЦУР⁸, все большее число стран разрабатывают такие платформы для предоставления национальных данных для показателей ЦУР. Будет продолжена работа по облегчению передачи данных достижения ЦУР с НППО курирующим учреждениям-хранителям путем обмена знаниями и опытом в области использования интерфейса прикладного программирования (API) и Стандарта обмена данными и метаданными (SDMX).

37. Целевая группа по вопросам представления статистических данных по ЦУР подготовит руководство в отношении наиболее эффективных способов представления странами статистических данных по ЦУР различным заинтересованным сторонам, в том числе статистических данных, полученных в рамках добровольных национальных обзоров, Политическому форуму высокого уровня по устойчивому развитию.

38. Целевая группа по развитию статистического потенциала подготовила матрицу в качестве инструмента самооценки статистических управлений для определения их потребностей и приоритетов в области развития потенциала. Эта матрица может быть доведена до сведения потенциальных доноров для обеспечения того, чтобы развитие потенциала соответствовало потребностям стран. Целевая группа протестирует эту матрицу и включит руководящие указания и извлеченные из использования этой матрицы уроки во второе издание «Дорожной карты». Эта работа согласуется со стратегией ЕЭК ООН по развитию статистического потенциала, одобренной КЕС в 2018 году. Она будет использоваться по модульному принципу, ориентированному на спрос, для разработки практических решений.

⁵ См. <https://www.un.org/sustainabledevelopment/progress-report/>.

⁶ См. <http://www.unece.org/fileadmin/DAM/stats/publications/2017/ECECESSTAT20172.pdf>.

«Дорожная карта» доступна также на русском и испанском языках.

⁷ <https://statswiki.unece.org/display/SFSDG/Statistics+for+SDGs+Home> [будет заменена новой ссылкой, когда она станет доступна].

⁸ По состоянию на август 2019 года 47 стран в рамках КЕС ЕЭК ООН имели или планировали создать НППО или веб-платформу другого типа для распространения национальных данных по показателям ЦУР.

39. В ответ на просьбы, содержащиеся в двух источниках, проводится новая работа по созданию региональной платформы для данных по показателям ЦУР. Первый из них – реформа системы развития ООН, которая призывает к консолидации существующих ресурсов данных и статистики в регионах, а также к развитию когерентных региональных экосистем данных. Вторым является решение сессии ЕЭК ООН, состоявшейся в апреле 2019 года, рассматривать прогресс в достижении ЦУР на ежегодных региональных форумах по устойчивому развитию на основе регионального статистического доклада, составляемого с использованием существующих наборов данных и статистики. Информационная панель избранных показателей ЦУР, наиболее репрезентативных для стран региона, будет оперативным и удобным способом предоставлять информацию о прогрессе стран ЕЭК ООН в достижении ЦУР широкой неспециализированной аудитории как в адаптированном для ПК, так и в мобильном формате. Данные будут храниться с использованием существующей инфраструктуры статистической базы данных ЕЭК ООН, что позволит пользователям создавать на основе своих спецификаций таблицы и графики и просматривать метаданные.

40. Отдел статистики также проводит методологическую работу и занимается развитием национального статистического потенциала в области демографической, социальной, экономической и экологической статистики в целях информационного обеспечения процесса принятия политических решений, касающихся ЦУР. Тематическая работа описывается ниже в соответствующих разделах настоящего документа со ссылкой на те ЦУР, измерению прогресса в деле достижения которых способствует эта работа.

2. Экономика и глобализация

41. ЕЭК ООН проводит работу со странами в целях осуществления международных стандартов и рекомендаций для повышения качества и сопоставимости экономической статистики, которая имеет непреходящее значение для составления многих глобальных показателей ЦУР, включая все показатели с валовым внутренним продуктом (ВВП) в знаменателе. Основными приоритетными направлениями на 2020 год являются измерение экономического роста, благополучия и устойчивости; глобализация; статистические регистры предприятий и предпринимательство; качество занятости; человеческий капитал; цены и опережающие, композитные и психологические индикаторы.

42. ЕЭК ООН содействует внедрению Системы национальных счетов 2008 года (СНС 2008), с тем чтобы обеспечить предоставление высококачественных данных для целей экономического анализа и политики в рамках Глобальной программы внедрения СНС 2008, и вносит вклад в глобальную программу исследований СНС по вопросам измерения глобализации, цифровизации, благополучия и устойчивости. В 2020 году ЕЭК ООН продолжит методологическую работу по измерению человеческого капитала, глобальных производственных механизмов и обмену экономическими данными, которые тесно связаны с приоритетными областями программы исследований СНС. В сотрудничестве с другими региональными партнерами ЕЭК ООН также продолжит оказывать поддержку внедрению СНС 2008 в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА) и Юго-Восточной Европы (ЮВЕ). В продолжение предыдущих мероприятий в 2020 году будут организованы специальное заседание и рабочее совещание для стран ВЕКЦА и ЮВЕ с целью содействия совместной работе статистических управлений и центральных банков и/или министерств финансов по обеспечению согласованности и общего качества экономической статистики.

43. Необходимы более эффективные показатели для оценки того, как навыки и знания, приобретенные в результате образования и профессиональной подготовки, влияют на экономический рост и производительность. В 2019 году Целевая группа КЕС завершила подготовку Руководства по составлению, которое призвано помочь странам в построении сопоставимых на международном уровне сателлитных счетов образования и профессиональной подготовки. В 2020 году ЕЭК ООН будет содействовать использованию данного Руководства в странах, что в конечном итоге

приведет к улучшению стоимостного измерения человеческого капитала. Группа экспертов по национальным счетам будет обеспечивать форум для обмена опытом и передовой практикой в этой области, а также вносить вклад в разработку более общего руководства для национальных статистических управлений в отношении составления спутниковых счетов, отвечающих потребностям различных пользователей.

44. В условиях глобализации предприятия функционируют в рамках сложных производственно-сбытовых цепочек, охватывающих много стран, что все более усложняет ведение «национального» учета. Поэтому, как это указано в *Руководстве по измерению глобального производства* (ЕЭК ООН, 2015 год), обмен экономическими данными между странами становится необходимостью. В 2020 году Целевая группа разработает руководство, инструменты и принципы для обмена экономическими данными, взяв за основу способствующие и препятствующие обмену данными факторы, которые были выявлены в ходе обзора текущей практики обмена данными. Важной частью работы станет поддержка сети экспертов по крупным и сложным предприятиям в целях обмена передовым опытом работы с группами многонациональных предприятий и сбора данных об их глобальной деятельности.

45. ЕЭК ООН продолжит сотрудничество с другими международными группами экспертов, занимающимися вопросами воздействия глобализации на экономическую статистику, такими как Комитет экспертов Организации Объединенных Наций по статистике предпринимательской деятельности и торговли; Группа друзей Председателя по экономической статистике ООН; проект Евростата по интегрированным глобальным счетам и различные экспертные группы ОЭСР.

46. ЕЭК ООН в сотрудничестве с Международной организацией труда (МОТ), Евростатом, Международным валютным фондом (МВФ), ОЭСР и другими партнерами содействует осуществлению международных рекомендаций по индексу потребительских цен (ИПЦ), который играет важную роль в разработке политики и широко используется для индексации заработной платы, пенсий и социальных пособий. На проводимом раз в два года совещании Группы экспертов по ИПЦ, которое состоится в июне 2020 года, будут обсуждаться различные темы, включая новые источники данных для ИПЦ, роль ИПЦ в измерении цифровой экономики и благополучия, методологические вопросы и удовлетворение потребностей пользователей. В рамках программы ЭКАСТАТ по развитию потенциала в области экономической статистики будет организовано специальное заседание для стран ВЕКЦА и ЮВЕ.

47. ЕЭК ООН поддерживает совместно с Евростатом и ОЭСР разработку статистических регистров предприятий, крайне необходимых для эффективного сбора данных и разработки экономической статистики. ЕЭК ООН будет продолжать оказывать поддержку применению в национальных статистических управлениях *Руководства по статистическому регистру предприятий* (ЕЭК ООН, 2015 год) и *Руководящих принципов использования статистических регистров предприятий в целях статистики демографии предприятий и предпринимательства* (ЕЭК ООН, 2019 год). ЕЭК ООН начнет подготовку проводимого раз в два года совещания Группы экспертов по регистрам предприятий, которое состоится в 2021 году и будет организовано совместно с Евростатом и ОЭСР. На специальном заседании будут обсуждены проблемы, связанные с созданием статистических регистров предприятий в странах ВЕКЦА и ЮВЕ.

48. ЕЭК ООН совместно с Евростатом, МОТ и ОЭСР возглавляет международную работу по измерению качества занятости, направленную на удовлетворение спроса на данные о качественных аспектах занятости, не охватываемых традиционной статистикой рабочей силы. На основе итогов совещания Группы экспертов по оценке качества занятости, которое состоится в ноябре 2019 года, Руководящая группа ЕЭК ООН по этой теме пересмотрит *Руководство по измерению качества занятости* (ЕЭК ООН, 2015 год), с тем чтобы отразить в нем результаты пересмотров стандартов МОТ, опыт стран и возникающие вопросы.

49. Опережающие, композитные и психологические индикаторы позволяют пролить свет на те аспекты экономики и общества, которые традиционно не

охватываются официальной статистикой, например путем составления опережающих показателей экономического развития и композитных показателей, измеряющих благополучие. В 2019 году КЕС приняла *Руководящие принципы подготовки опережающих, композитных и психологических индикаторов* в качестве руководства для НСУ. В 2020 году при условии принятия соответствующего решения Бюро КЕС ЕЭК ООН начнет последующую деятельность в этой области с целью разработки дополнительных руководящих принципов для стран, включая организацию форума для обмена опытом и взаимного обучения.

3. Народонаселение и миграция, гендерная проблематика, бедность и неравенство

50. ЕЭК ООН занимается разработкой статистических методов в политически значимых областях для удовлетворения растущего спроса на данные, касающиеся благополучия людей, социальной среды и демографических изменений. В 2020 году основное внимание в рамках этой работы будет уделяться таким аспектам, как бедность и неравенство, миграция, гендерная проблематика и переписи населения. Многие задачи связаны с необходимостью расширения использования административных данных и измерения труднодоступных групп населения. Эта область работы имеет особое значение для мониторинга прогресса в деле достижения ЦУР, поскольку многие показатели требуют в знаменателе данные о населении и должны предоставляться в разбивке по полу, миграционному статусу и другим переменным.

51. ЕЭК ООН оказывает поддержку странам в подготовке к раунду переписей населения и жилищного фонда 2020 года, которые представляют собой саму основу статистических систем. Переписи дают базовую информацию о населении и жилищном фонде, которая используется для планирования государственной инфраструктуры и услуг, а также для подготовки показателей ЦУР и многих других статистических данных, в которых численность населения является знаменателем. Переписи охватывают все население и позволяют формировать статистические данные по различным малым группам населения, измерение которых имеет важное значение для обеспечения того, чтобы «никто не был забыт» в процессе работы по достижению целей Повестки дня на период до 2030 года.

52. Глобальным мандатом на проведение этой работы служит резолюция Экономического и Социального Совета *Всемирная программа переписей населения и жилищного фонда 2020 года*. Растущая обеспокоенность по поводу затрат, качества данных, нагрузки на респондентов и соблюдения конфиденциальности требует поиска новых и более эффективных методологических решений. Для решения этих вызывающих обеспокоенность вопросов ЕЭК ООН проведет в 2020 году совещание экспертов и рабочее совещание в целях содействия выполнению *Рекомендаций Конференции европейских статистиков по проведению цикла переписей населения и жилищного фонда 2020 года* (ЕЭК ООН, 2015 год) с акцентом на вопросы модернизации методологии и технологии проведения переписей. Поскольку все большее число стран планируют использовать в рамках раунда переписей 2020 года административные источники, одна целевая группа ЕЭК ООН занимается подготовкой *Руководства по измерению качества административных источников для использования в целях переписей*. Руководящая группа ЕЭК ООН по переписям завершит углубленный анализ будущего переписей населения и жилищного фонда после раунда 2020 года.

53. ЕЭК ООН содействует обмену опытом и проведению методологической работы по измерению бедности и неравенства. Для оценки прогресса в достижении ЦУР, касающихся сокращения масштабов **нищеты** (Цель 1) и неравенства (Цель 10), требуются сопоставимые данные и согласованный набор показателей. В 2020 году ЕЭК ООН проведет совещание экспертов для рассмотрения вопроса о применении *Руководства КЕС по измерению бедности* (ЕЭК ООН, 2017 год), региональных потребностей в новой методологической работе и проблем в области измерения показателей ЦУР, касающихся нищеты и неравенства. Целевые группы по дезагрегированным показателям бедности и по измерению социальной изоляции завершат свою работу в 2020 году. ЕЭК ООН продолжит содействовать

использованию гармонизированного модуля обследования для измерения бедности в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии.

54. ЕЭК ООН стремится к повышению доступности, качества и международной сопоставимости статистических данных о миграции. Это обусловлено высоким спросом на данные о миграции, о необходимости сбора и использования которых было заявлено, среди прочего, в первой цели *Глобального договора о безопасной, упорядоченной и регламентированной миграции*, принятого Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций в 2018 году. 10 показателей ЦУР непосредственно связаны с миграцией, и еще 24 требуют разбивки по миграционному статусу. На рабочей сессии ЕЭК ООН по статистике миграции 2020 года будут обсуждаться изменения в определениях различных категорий мигрантов, вопросы интеграции данных из множественных источников, использования продольных данных для измерения миграции и измерения труднодоступных групп мигрантов. Целевая группа завершит подготовку руководства по включению продольных данных в ежегодную статистику миграции. ЕЭК ООН продолжит обновлять и совершенствовать свой *Информационно-координационный центр по статистике миграции* в целях расширения использования данных о миграции и обмена ими. ЕЭК ООН продолжит тестирование гармонизированного модуля обследования для измерения миграции и денежных переводов в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии.

55. Целью деятельности ЕЭК ООН в области гендерной статистики является обмен знаниями и опытом, а также укрепление потенциала в тех областях, в которых данные и показатели гендерного равенства недостаточны или отсутствуют. Для целей мониторинга ЦУР, особенно в части обеспечения гендерного равенства и расширении прав и возможностей всех женщин и девочек (Цель 5), необходима более совершенная гендерная статистика. Что касается измерения властных полномочий женщин и их полномочий по принятию решений, то статистические данные почти полностью ограничиваются государственной сферой, в то время как политические рамки также включают принятие решений в семье и домашнем хозяйстве – аспект, который не охвачен такой статистикой. В 2020 году две целевые группы продолжают работу по разработке для статистических управлений руководств по измерению распределения между мужчинами и женщинами властных полномочий и полномочий по принятию решений внутри домохозяйств и по сообщению директивным органам и общественности гендерной статистики. Кроме того, одна группа экспертов занимается анализом различных новых методов измерения гендерной идентичности. ЕЭК ООН будет продолжать содействовать применению на национальном уровне ее *инструментария для обучения пользователей гендерной статистики*.

4. Окружающая среда, изменение климата и опасные явления и бедствия

56. Деятельность ЕЭК ООН в этой области направлена на совершенствование статистики, имеющей большое значение для экологической политики и необходимой для расчета многих показателей ЦУР. Основными приоритетами в 2020 году будут, в частности, являться статистика и показатели, связанные с изменением климата, экологическая статистика, Система эколого-экономического учета (СЭЭУ) и статистика, связанная с опасными явлениями и бедствиями.

57. Из трех основных компонентов устойчивого развития – экономика, общество и окружающая среда – меньше всего данных имеется по экологическому компоненту. По оценке Программы ООН по окружающей среде, примерно по 68% связанных с окружающей средой показателей ЦУР данные являются недостаточными, что крайне затрудняет оценку прогресса и понимание проблем, с которыми сталкиваются экосистемы, или взаимосвязей между окружающей средой и людьми. Предоставление данных для оценки достижения ЦУР, касающихся окружающей среды (например, Целей 6, 14 и 15), является непростой задачей для всех стран, но особенно для стран с менее развитыми статистическими системами.

58. Совместная целевая группа Комитета по экологической политике ЕЭК ООН и КЕС будет оказывать поддержку совершенствованию разработки экологической статистики и повышению ее качества в странах ВЕКЦА и ЮВЕ в соответствии с *Руководством ЕЭК ООН по применению экологических показателей в странах*

Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии. В 2020 году Целевая группа проведет обзор этого руководства с целью приведения его в соответствие с показателями ЦУР, Базовыми принципами развития статистики окружающей среды ООН (БПРСОС) и СЭЭУ. Отдел статистики ЕЭК ООН в тесном сотрудничестве с Отделом окружающей среды ЕЭК ООН продолжит оказывать поддержку странам в деле подготовки экологической статистики и показателей и обмена ими на регулярной основе. Эта работа является вкладом в общеевропейскую Общую систему экологической информации и проводится в тесном сотрудничестве с Европейским агентством по окружающей среде, Евростатом и СОООН. Будет изучена возможность увязки Общей системы экологической информации с национальными платформами представления отчетности по ЦУР.

59. ЕЭК ООН совместно с ОЭСР поддерживает использование глобальной Системы эколого-экономического учета в регионе. Это включает в себя укрепление потенциала в поддержку внедрения СЭЭУ, обеспечение форума для обмена знаниями и опытом, оценку наличия данных, разработку методов и поиск источников для получения необходимых данных. В 2020 году основное внимание в рамках этой работы будет уделяться применению СЭЭУ в контексте ЦУР, изменения климата и других аспектов политики, а также выявлению новых методов и источников данных для составления счетов СЭЭУ, коммуникационным стратегиям и координации работы в регионе. Отдел статистики ЕЭК ООН также проведет учебные рабочие совещания и консультативные миссии для укрепления потенциала стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии.

60. В работе по повышению качества официальной статистики для целей анализа изменения климата участвуют статистики и партнеры из климатического сообщества, такие как Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН), Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК) и Всемирная метеорологическая организация (ВМО). В 2020 году ЕЭК ООН организует форум экспертов для обсуждения прогресса в деле осуществления *Рекомендаций по статистике, связанной с изменением климата* (ЕЭК ООН, 2014 год), подготовленных КЕС в ответ на Парижское соглашение, Сендайскую рамочную программу по уменьшению опасности стихийных бедствий и ЦУР 13. Руководящая группа ЕЭК ООН продолжит оказывать поддержку странам в деле разработки «дорожных карт» по осуществлению *Рекомендаций КЕС* и собирать информацию о передовой практике для ее распространения через вики-платформу. Особое внимание в рамках работы в 2020 году будет уделяться участию в определении показателей и статистических данных об адаптации к изменению климата. Еще одним направлением станет оказание поддержки странам во внедрении набора основных показателей, связанных с изменением климата, которые были определены целевой группой ЕЭК ООН.

61. При содействии ЕЭК ООН статистики и эксперты по уменьшению опасности бедствий, в том числе представляющие Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий (УСРБ ООН), проводят совместную работу по разработке официальной статистики опасных явлений и бедствий. *Рекомендации по роли официальной статистики в измерении опасных явлений и бедствий* были одобрены КЕС в июне 2019 года. В Рекомендациях определены практические шаги, которые НСУ могут предпринять в координации с национальными агентствами, отвечающими за борьбу с бедствиями, для поддержки борьбы с бедствиями и снижения их риска. Рекомендации также включают перечень последующих мероприятий, в том числе необходимые шаги по разработке более подробных руководящих указаний по внедрению в статистику терминов, определений и классификаций, используемых в Сендайской рамочной программе по уменьшению опасности бедствий, и созданию регионального форума для обмена знаниями и опытом. В 2020 году работа будет сосредоточена на поддержке выполнения Рекомендаций, а также внедрении в статистику важных терминов, определений и классификаций.

62. Статистика отходов представляет большой политический интерес в контексте ЦУР, «зеленой» экономики, ресурсоэффективности, круговой экономики,

устойчивого потребления и производства, изменения климата и многих других областей политики. Однако в этой сфере существуют важные концептуальные и методологические проблемы, которые приводят к несопоставимости данных. Международная классификация статистики отходов имеется лишь в Европейском союзе. Важные аспекты управления отходами, связанные с неформальной и незаконной деятельностью, не включены в официальную статистику отходов, и их трудно отразить в статистике. Для улучшения ситуации Целевая группа ЕЭК ООН с участием экспертов из стран, экспертных учреждений и международных организаций (таких, как Секретариат Базельской конвенции, Евростат, ОЭСР и СОООН) занимается разработкой концептуальных рамок статистики отходов. Эти концептуальные рамки послужат основой для согласования концепций и определений, разработки стандартных классификаций и подготовки методологического руководства для обеспечения получения более качественной информации для важных стратегий, связанных с отходами.

5. Стратегические и управленческие вопросы официальной статистики

63. Первый основополагающий принцип гласит, что «официальная статистика представляет собой незаменимый компонент в информационной системе демократического общества, предоставляющий органам управления, экономическим субъектам и общественности данные [...]». С этой целью официальные статистические данные, которые удовлетворяют требованиям практической полезности, должны собираться и распространяться официальными статистическими учреждениями на беспристрастной основе в интересах реализации права граждан на общедоступную информацию». Для выполнения этой задачи официальная статистика нуждается в прочной правовой и институциональной основе. Поскольку ландшафт производителей информации быстро меняется, законодательная и институциональная инфраструктура должна поддерживать разработку новых бизнес-моделей, налаживание партнерских связей и использование новых источников данных и технологий для модернизации официальной статистики и устранения ненужных барьеров на пути раскрытия всего потенциала статистики. Общие стандарты и практика в этой области работы практически отсутствуют. Деятельность ЕЭК ООН в этой области направлена на повышение оперативности реагирования, подотчетности и прозрачности статистических учреждений для обеспечения доступа к высококачественной информации, как это закреплено в ЦУР (Цель 16).

64. В 2020 году ЕЭК ООН будет продолжать пропагандировать и распространять *Руководство КЕС по модернизации статистического законодательства* (ЕЭК ООН, 2018 год) в целях обеспечения неуклонного развития статистических систем, гарантирования независимости и подотчетности, а также обеспечения безопасности данных и высокого качества статистики. Первое совещание экспертов ЕЭК ООН/Евростата по модернизации статистического законодательства будет иметь целью сбор информации об опыте и передовой практике, а также обсуждение новых вопросов, создающих проблемы для статистического законодательства, в том числе тех, которые были выявлены группами специалистов КЕС в их соответствующих областях работы. Совещание также обеспечит продолжение совместной работы экспертов по правовым основам статистики и сотрудничество между ЕЭК ООН и другими международными организациями в этой области. Кроме того, на совещании будет определено, какие еще вспомогательные материалы и практические рекомендации необходимы для укрепления и применения статистического законодательства.

65. В рамках последующей работы по *Рекомендациям по пропаганде, измерению и разъяснению ценности официальной статистики* (ЕЭК ООН, 2017 год) в 2020 году ЕЭК ООН продолжит пилотное тестирование подходов к измерению ценности официальной статистики совместно с заинтересованными странами. ЕЭК ООН разместит на вики-платформе обновленную информацию о передовой практике с целью распространения результатов инновационной работы стран. Передовая практика призвана вдохновить статистические управления на повышение ценности статистики, а пилотное тестирование в свою очередь поможет конкретно продемонстрировать эту ценность. Целевая группа будет работать над уточнением и

развитием рамочной системы измерения, с тем чтобы предоставить более подробные рекомендации странам, желающим использовать ее для оценки своих продуктов.

66. Растущее значение интеграции статистической и геопространственной информации требует налаживания более тесного партнерства между экспертами по геопространственной информации и статистиками. В своей резолюции E/2016/L.28 Экономический и Социальный Совет просил, «чтобы региональные комиссии оказывали соответствующую поддержку, по просьбе и сообразно обстоятельствам, работе региональных органов Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией (ГУГИООН)». В 2020 году ЕЭК ООН и ГУГИООН: Европа будут продолжать поощрять диалог между национальными органами, отвечающими за геопространственную и статистическую информацию. В 2020 году предусмотрено проведение дальнейших совместных мероприятий, включая совместный семинар с Евростатом. Цель заключается в том, чтобы собрать вместе экспертов из национальных статистических, картографических и геопространственных учреждений для обмена передовым опытом.

6. Модернизация официальной статистики

67. Производители официальной статистики сталкиваются со многими вызовами и работают в постоянно меняющихся условиях. Необходимо разработать новые, более своевременные и более дезагрегированные статистические показатели. В то же время бюджеты подвергаются жесткому давлению, а на арену выходят новые производители с неофициальной статистикой, которые конкурируют с официальной статистикой. ЕЭК ООН сотрудничает со странами в целях разработки моделей, стандартов, рамочных основ и руководств, которые помогут им провести модернизацию и наладить сотрудничество. Группа высокого уровня ЕЭК ООН по модернизации статистики (ГВУ-МОС) была учреждена для надзора за этой работой и руководства ею. Она состоит из группы преданных делу Главных статистиков, которые активно руководят модернизацией статистических организаций. Миссия заключается в том, чтобы совместно работать над выявлением тенденций, угроз и возможностей в области модернизации статистических организаций. ГВУ-МОС обеспечивает общую платформу для экспертов в целях разработки решений гибким и оперативным образом. Она является зонтичным механизмом, который объединяет различные группы экспертов, проекты, семинары и другие мероприятия. В силу динамичного характера этих мероприятий программа работы всегда определяется в ноябре-декабре предыдущего года.

68. ЕЭК ООН обеспечивает секретариат для этой работы, которая направлена на разработку новых моделей и стандартов, создание потенциала и обмен статистическими инструментами для инноваций в области статистического производства. Работа проводится четырьмя группами по модернизации (по поддержке стандартов, по обмену инструментами, по развитию потенциала и информационному взаимодействию и сеть передовых исследований и изысканий) путем реализации ежегодных проектов и проведения спринт-семинаров в течение года. ГВУ-МОС также следит за рабочими совещаниями, организуемыми ЕЭК ООН, с инновационным акцентом на распространение и коммуникацию, сбор данных, редактирование статистических данных и конфиденциальность статистических данных. Ввиду динамичного характера этой работы промежуток времени между планированием мероприятий и их реализацией является весьма коротким. Основные направления деятельности четырех групп по модернизации, а также темы проектов ГВУ-МОС на 2020 год будут определены на ежегодном рабочем совещании ГВУ-МОС в конце 2019 года.

69. Для совместной работы внутри управлений и между ними необходимо использовать одни и те же модели и стандарты. ЕЭК ООН содействует деятельности, позволяющей статистическим органам иметь одну и ту же базу сравнения и говорить на одном языке. Группа по поддержке стандартов оказывает помощь в деле использования моделей, разработанных под эгидой ГВУ-МОС в целях содействия деятельности по модернизации, таких как *Типовая модель работы статистических*

организаций (ТМРСО), *Типовая модель производства статистической информации* (ТМПСИ) и *Типовая модель статистической информации* (ТМСИ). В 2019 году эта группа завершила обзор ТМСИ, согласовала всеобъемлющие процессы в ТМПСИ с ТМРСО, уточнила связи между ТМПСИ и ТМСИ, определила базовую онтологию официальной статистики и расширила глоссарий метаданных для статистики. В 2020 году группа продолжит обобщение материалов и практических примеров в целях более эффективного распространения информации о моделях и обеспечения комплексного видения различных моделей. Участники ежегодного Глобального рабочего совещания по ModernStats ЕЭК ООН расскажут об этой работе и попытаются достичь в ней прогресса, а также обсудят будущую работу.

70. Повторное использование статистических инструментов, разработанных коллегами, или совместная разработка таких инструментов повышают эффективность. Для этого необходимо согласовать требования, облегчающие обмен и совместную работу. Группа по обмену инструментами поддерживает и поощряет деятельность по практическому внедрению *Единой архитектуры статистического производства* (ЕАСП). Речь идет о базовой концепции для статистических организаций, которая облегчает обмены. В 2020 году Группа также продолжит оказывать помощь организациям, с тем чтобы они могли совместно пользоваться услугами на прагматичной основе. Новые услуги будут постоянно добавляться в *Каталог услуг ЕАСП*.

71. Без развития дополнительных навыков и создания современной гибкой и адаптивной рабочей силы статистические организации не смогут увеличить и улучшить производство статистики. Группа по развитию потенциала и информационному взаимодействию ЕЭК ООН оказывает поддержку статистическим организациям путем предоставления рекомендаций по профилям компетенций, обучению, вопросам управления и другим аспектам, необходимым для повышения их эффективности (например, бережливое управление). В 2019 году группа разработала рамочный набор навыков и компетенций и организовала рабочее совещание по эволюции культуры. Группа также продолжила работу над созданием форума для более эффективного обмена информацией о результатах, достигнутых этой группой в последние годы. В 2020 году группа продолжит уделять особое внимание новым вопросам в области управления людскими ресурсами в статистических управлениях и организует рабочее совещание по обмену новаторскими методами управления людскими ресурсами и обучения для статистических организаций.

72. Официальная статистика должна сохранять свою способность адаптироваться к меняющимся условиям, вызовам и возможностям. Сеть передовых исследований и изысканий ЕЭК ООН является инновационным центром программы работы по модернизации. Она оценивает возникающие возможности в области модернизации статистики. Результатом может стать предложение о дальнейшей деятельности в этой области или рекомендация о прекращении работы (или о ее приостановлении). В 2019 году была сформирована основная группа из 12 экспертов высокого уровня для обсуждения и оценки различных перспективных новых и возникающих направлений работы по модернизации официальной статистики. Она изучает такие темы, как наборы синтетических данных, безопасные многопользовательские вычисления, лаборатории аналитики данных, чат-боты, интегрированные платформы для поддержки ИТ-производства, а также некоторые современные ИТ-технологии. В 2020 году сеть продолжит рассмотрение новых и возникающих тем. Сеть также разрабатывает и оценивает предложения по проектам для программы работы по модернизации на следующий год.

73. Ежегодно ЕЭК ООН поддерживает два проекта по модернизации. ГВУ-МОС выбирает эти темы в начале каждого года, чтобы обеспечить решение наиболее неотложных вопросов, стоящих перед статистическими управлениями. Например, в 2019 году многие страны совместно работали в рамках проекта машинного обучения над пилотными исследованиями в таких областях, как классификация и кодирование, редактирование и импутация, а также обработка изображений. Были определены качественные аспекты обработки как традиционных, так и нетрадиционных источников данных, включая такие вопросы, как бизнес-процесс, затраты и время,

необходимое для выполнения процесса. Проект «Рамки для стратегических процессов информационного взаимодействия, второй этап» был направлен на расширение *Рамок для стратегических процессов информационного взаимодействия*, которые были разработаны в 2018 году и одобрены КЕС в 2019 году. Были добавлены руководящие принципы разработки концепции развития организации и стратегий вовлечения ключевого персонала, а также инструменты для разработки стратегий вовлечения заинтересованных сторон и коммуникационных аспектов вовлечения статистических организаций в общеправительственные стратегии сбора данных.

74. Некоторые аспекты статистики не относятся к данной конкретной области. ЕЭК ООН является одной из немногих организаций, которые проводят рабочие совещания в важных межсекторальных областях статистического производства, собирая вместе экспертов из различных областей для обмена информацией о новых разработках и обеспечивая платформу для совместной работы и обмена практикой. На 2020 год ЕЭК ООН запланировала проведение рабочих совещаний по сбору статистических данных, редактированию статистических данных и распространению и сообщению статистических данных, а также приступит к подготовке рабочей сессии по конфиденциальности статистических данных 2021 года. На всех этих рабочих совещаниях основное внимание уделяется новым разработкам и определению новых направлений и будущей работы статистического сообщества.

С. Развитие потенциала

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

76. Особое внимание уделяется пропаганде *Основных принципов официальной статистики Организации Объединенных Наций*, которые служат прочной нормативно-правовой и институциональной основой для деятельности национальных статистических систем. В июне 2018 года КЕС одобрила новую *Стратегию развития статистического потенциала ЕЭК ООН*⁹, подкрепляющую принцип, согласно которому деятельность по развитию потенциала должна быть ориентирована на потребности пользователей.

77. Деятельность ЕЭК ООН по развитию потенциала включает:

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

78. Деятельность по развитию потенциала осуществляется в партнерстве с другими международными организациями, в частности с Экономической и социальной комиссией Организации Объединенных Наций для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), СОООН, Евростатом, ЕАСТ, Фондом Организации Объединенных Наций в области народонаселения (ЮНФПА), Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Всемирным банком, Межгосударственным статистическим комитетом

⁹ См. http://www.unece.org/fileadmin/DAM/stats/documents/ece/ces/2018/CES_10_rev1_Statistical_capacity_development_strategy_rev.pdf.

Содружества Независимых Государств (Статкомитет СНГ) и другими двусторонними и многосторонними партнерами.

79. Деятельность ЕЭК ООН по развитию потенциала опирается на выводы и рекомендации глобальных оценок национальных статистических систем стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии. Глобальные оценки проводятся в сотрудничестве с Евростатом и ЕАСТ и используются различными донорами, действующими в регионе, например Всемирным банком. Доклады дают четкую картину состояния развития официальной статистики в стране. Они помогают национальным властям более эффективно планировать долгосрочное развитие статистики, а международным донорам – ориентировать свою деятельность в области технического сотрудничества на удовлетворение выявленных потребностей. В результате проведения глобальных оценок были разработаны планы действий по улучшению национальной статистики во всех странах, где они проводились. В 2020 году ЕЭК ООН совместно с партнерскими организациями – Евростатом и ЕАСТ – планирует завершить глобальную оценку Беларуси. Будет начата глобальная оценка Кыргызстана.

80. В 2020 году завершит свою деятельность финансируемая по линии Счета развития Организации Объединенных Наций программа в области статистики и данных, которая направлена на оказание поддержки в деле разработки показателей для оценки прогресса в достижении ЦУР. ЕЭК ООН участвует в проекте в шести областях статистики: средства осуществления (институциональная среда), окружающая среда, народонаселение, гендерная проблематика, бедность и экономическая статистика. В рамках Программы будет проведен ряд рабочих совещаний и других мероприятий по укреплению потенциала.

81. Руководящий комитет Многостороннего донорского целевого фонда для оказания поддержки программам в области укрепления статистического потенциала в странах Восточной Европы и СНГ (ЭКАСТАТ) продолжит финансирование осуществляемой под руководством ЕЭК ООН программы по развитию потенциала для внедрения СНС 2008 и оказание поддержки статистической деятельности в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии. Эта программа, рассчитанная на период 2017–2020 годов, предусматривает проведение региональных рабочих совещаний и других учебных мероприятий в таких областях, как национальные счета, статистические регистры предприятий, статистика цен, статистика миграции и денежных переводов. По линии этой программы также оказывается поддержка участию экспертов из целевых стран в совещаниях групп экспертов по статистике.

82. Новый проект по развитию потенциала, финансируемый Российской Федерацией, будет осуществляться в период с 2019 по 2021 год с целью оказания поддержки странам СНГ в предоставлении высококачественных статистических данных и показателей для мониторинга прогресса в достижении ЦУР, с особым акцентом на экологическую статистику.

D. Статистическая база данных ЕЭК ООН

83. ЕЭК ООН ведет статистическую базу данных, которая содержит ключевую информацию о странах-членах и доступна через бесплатные онлайн-интерфейсы на английском и русском языках. Эта работа способствует обеспечению открытого доступа к данным и их использованию в процессе принятия решений на основе фактических данных, как это рекомендовано в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

84. Особое внимание уделяется предоставлению данных по областям, имеющим большое политическое значение для правительств и системы Организации Объединенных Наций, таким как вопросы, связанные с миграцией, глобализацией, гендерным равенством, народонаселением, образованием, занятостью, совмещением служебных и семейных обязанностей, дорожно-транспортными происшествиями, внутренним транспортом и лесными ресурсами. Сбор данных по этим темам позволяет глубже понять проблемы измерения и помогает определить приоритетные

направления методологической работы ЕЭК ООН в целях повышения качества и сопоставимости национальной статистики и оказания адресной поддержки в развитии национальных статистических систем.

85. В 2020 году будет начато масштабное расширение базы данных для показателей ЦУР, включая усовершенствованный пользовательский интерфейс в форме информационной панели показателей ЦУР для стран ЕЭК ООН, основанной на глобальных показателях ЦУР. Информационная панель будет оперативным и удобным способом предоставлять информацию о прогрессе стран ЕЭК ООН в достижении ЦУР широкой неспециализированной аудитории как в адаптированном для ПК, так и в мобильном формате. Данные будут храниться с использованием существующей инфраструктуры статистической базы данных ЕЭК ООН, что позволит пользователям создавать на основе своих спецификаций таблицы и графики и просматривать метаданные.

86. В целях сокращения нагрузки на страны, связанной с предоставлением ответов, данные, когда это возможно, запрашиваются у других международных организаций или собираются в сотрудничестве с ними. ЕЭК ООН продолжает проводить работу в целях оптимизации своей деятельности по ведению базы данных, которая повышает эффективность сбора данных и облегчает своевременное обновление и публикацию рядов статистических данных. Ожидается, что работа по ведению базы данных будет еще больше усовершенствована, в частности благодаря автоматизированному составлению вопросников по гендерной проблематике и упрощению ведения базы макроэкономических данных.

87. Эта база служит источником данных для различных публикаций, например для издания *UNECE Countries in Figures*, а также для подготовки кратких статей об экономическом и социальном развитии региона ЕЭК ООН, регулярно публикуемых в еженедельном информационном бюллетене UNECE Weekly и на веб-сайте ЕЭК ООН. Для обеспечения релевантности данных и выявления новых потребностей проводятся ежегодные опросы пользователей. Работа по повышению эффективности инструментов обработки данных будет продолжена и в 2020 году.

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

Приложение

Перечень совещаний в период с января по декабрь 2020 года

(Примечание: по состоянию на 23 марта 2020 года. В связи со вспышкой КОВИД-19 сроки проведения совещаний в период начиная с апреля 2020 года могут измениться).

<i>Совместно с</i>	<i>Совещание (место проведения)</i>	<i>День</i>	<i>Развитие потенциала</i>
ОЭСР	Совместный семинар ОЭСР/ЕЭК ООН по внедрению СЭЭУ (Женева, Швейцария)	13–14 февраля	
	Совещание Бюро КЕС (Агуаскальентес, Мексика)	25–26 февраля	
	Целевая группа по измерению качества административных источников в целях переписей населения (Женева, Швейцария)	5–6 марта	
Евростат, ГУГИООН: Европа	Совместное рабочее совещание Евростата/ЕЭК ООН/ ГУГИООН: Европа по интеграции статистических и геопространственных данных (виртуальное)	26–27 марта	
	Спринт модернизации по машинному обучению (виртуальный)	1–3 апреля	
	Совещание экспертов по статистике достижения Целей в области устойчивого развития (виртуальное)	21–22 апреля – <i>заменено серией вебинаров, даты требуют подтверждения</i>	
	Рабочее совещание по статистике достижения Целей в области устойчивого развития (виртуальное)	23–24 апреля – <i>заменено серией вебинаров, даты требуют подтверждения</i>	X
ЕАСТ, Евростат, СОООН	Совместная тематическая конференция СОООН/ЕЭК ООН/Евростата/ЕАСТ «Управление статистической организацией во времена перемен» (Ташкент, Узбекистан)	перенесена, новая дата требует подтверждения	X
	Группа экспертов по национальным счетам (Женева, Швейцария)	перенесена, новая дата требует подтверждения	
	Группа экспертов по индексам потребительских цен (Женева, Швейцария)	2–4 июня	
ЕАСТ	Совместное учебное рабочее совещание ЕАСТ/ЕЭК ООН по статистике, связанной с изменением климата, для стран ВЕКЦА (Бишкек, Кыргызстан)	3–5 июня	X

<i>Совместно с</i>	<i>Совещание (место проведения)</i>	<i>День</i>	<i>Развитие потенциала</i>
	Шестьдесят восьмая пленарная сессия Конференции европейских статистиков (Женева, Швейцария)	22–24 (первая половина дня) июня	
	Пленарное заседание ГУГИООН: Европа (Женева, Швейцария)	22 июня	
	Совместное совещание с КССП ОЭСР(Женева, Швейцария)	24 (вторая половина дня) – 25 июня	
	Глобальное рабочее совещание по ModernStats (Белград, Сербия)	24–26 июня	
	Рабочее совещание по редактированию статистических данных (Женева, Швейцария)	31 августа – 2 сентября	
	Рабочее совещание по распространению и сообщению статистических данных (Лиссабон, Португалия)	7–9 сентября	
	Рабочее совещание по вопросам управления людскими ресурсами и профессиональной подготовки (Лиссабон, Португалия)	9–11 сентября	
	Рабочее совещание по согласованию статистики бедности (Женева, Швейцария)	7 сентября	X
	Совещание экспертов по измерению бедности и неравенства (Женева, Швейцария)	8–9 сентября	
	Форум экспертов для производителей и пользователей статистических данных, связанных с изменением климата (Женева, Швейцария)	28–29 сентября	
	Рабочее совещание по переписям населения и жилищного фонда (Минск, Беларусь)	28–29 сентября	X
	Группа экспертов по переписям населения и жилищного фонда (Минск, Беларусь)	30 сентября – 2 октября	
	Рабочее совещание по сбору статистических данных (Женева, Швейцария)	5–6 октября	
	Рабочее совещание по гендерной статистике (Берн, Швейцария)	13 октября	X
	Рабочая сессия по гендерной статистике (Берн, Швейцария)	14 октября	
	Совещание Бюро КЕС (Женева, Швейцария)	15–16 октября	

<i>Совместно с</i>	<i>Совещание (место проведения)</i>	<i>День</i>	<i>Развитие потенциала</i>
Отдел по окружающей среде	Совместная целевая группа по экологической статистике и показателям (Женева, Швейцария)	26–27 октября	
	Рабочее совещание по статистике миграции (Женева, Швейцария)	27–28 (первая половина дня) октября	X
	Рабочая сессия ЕЭК ООН-Евростата по статистике миграции (Женева, Швейцария)	28 (вторая половина дня) – 30 октября	
	Совещание экспертов по модернизации статистического законодательства (Женева, Швейцария)	4–5 ноября	
	Рабочее совещание по модернизации официальной статистики (Женева, Швейцария)	18–20 ноября	