



Статистическая комиссия**Сорок шестая сессия**

3–6 марта 2015 года

Пункт 4(п) предварительной повестки дня*

**Вопросы для информации: наращивание
статистического потенциала****Наращивание статистического потенциала****Доклад Генерального секретаря**

В настоящем докладе описывается нынешний подход Статистического отдела Департамента по экономическим и социальным вопросам к наращиванию статистического потенциала, освещаются основные успехи его программы наращивания такого потенциала за период 2013–2014 годов, в том числе применительно к показателям достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и обсуждаются будущие планы Отдела по дальнейшему развитию своих стратегии и подхода в деле наращивания потенциала таким образом, чтобы содействовать странам в их национальных усилиях по решению задач, вытекающих из повестки дня в области развития на период после 2015 года.

Статистической комиссии предлагается принять настоящий доклад к сведению.

* E/CN.3/2015/1.



I. Введение

1. На своей сорок пятой сессии, состоявшейся 4–7 марта 2014 года, Статистическая комиссия приняла решение 45/103, в котором она, в частности, подтвердила насущную необходимость формирования надлежащего статистического потенциала в техническом и институциональном плане и необходимость координации усилий и инвестиций для восполнения пробелов в данных и удовлетворения новых потребностей в данных. При этом Комиссии был на указанной сессии представлен доклад Генерального секретаря под названием «Большие данные и модернизация статистических систем», в котором рекомендовалось, в частности, проводить учебные мероприятия, позволяющие путем наращивания потенциала и формирования людских ресурсов обзаводиться кадрами, у которых есть соответствующие навыки, и развивать такие кадры. Комиссия также просила изучить необходимость разработки новых источников, методов и методологий получения данных, вытекающую из требований повестки дня в области развития на период после 2015 года, с учетом, в частности, возможностей, связанных с применением новых технологий¹.

2. В своем заключительном докладе под названием «Мир считающий: мобилизация революции в использовании данных на нужды устойчивого развития», опубликованном 6 ноября 2014 года, Независимая консультативная группа экспертов Генерального секретаря по революции в использовании данных в целях устойчивого развития призвала заниматься развитием потенциала и передачей технологий, усовершенствовав при этом «Национальные стратегии по развитию статистики», и наладить новый канал для финансирования работы по развитию статистического потенциала, мобилизовав отечественные и внешние ресурсы и усилив ту роль, которую национальные статистические ведомства играют применительно к своей координирующей функции.

3. В обобщающем докладе Генерального секретаря по повестке дня в области устойчивого развития на период после 2015 года (A/69/700) тоже подчеркнута необходимость укреплять национальный и международный потенциал в области статистики. Необходимость помогать странам, особенно из развивающихся регионов, в преодолении отставания их нынешних возможностей по получению показателей, которые будут использоваться для мониторинга повестки дня в области развития на период после 2015 года, от их потребностей в таких показателях, будет расти. Если говорить конкретно, то потребуются многолетняя стратегия развития статистического потенциала, опирающаяся на надлежащее сочетание национальных обязательств с внешней технической и финансовой поддержкой. В ходе многосторонних дискуссий по вопросу о повестке дня в области развития на период после 2015 года была вновь подтверждена важность вовлеченности стран в генерирование статистической и геопространственной информации, которая будет иметь критическую значимость для национального и глобального мониторинга и подотчетности.

¹ См. доклад Статистической комиссии о работе ее сорок пятой сессии (E/2014/24), глава I.B, решение 45/103, пункт (f), и документ E/CN.3/2014/11.

4. В настоящем докладе приводится всеобъемлющий обзор мероприятий по наращиванию потенциала, проведенных Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам в различных предметных областях, включая недавно завершённые и до сих пор осуществляемые проекты, проводимые по Счету развития или финансируемые донорами, и освещается ряд участков, заслуживающих приоритетного рассмотрения при выработке будущих программных мероприятий, включая имеющиеся у Отдела планы дальнейшего развития своих стратегии и подхода в деле наращивания потенциала таким образом, чтобы содействовать странам в их национальных усилиях по решению задач, вытекающих из повестки дня в области развития на период после 2015 года.

II. Осуществление программы наращивания потенциала в 2013–2014 годах

5. Укрепление статистического потенциала государств-членов было определено Департаментом по экономическим и социальным вопросам как одно из пяти приоритетных направлений работы над развитием потенциала². В этой связи Статистический отдел намеревается опираться в своей деятельности по наращиванию потенциала на стратегический, интегрированный и результатно-ориентированный подход. Прилагаемые Отделом усилия по наращиванию статистического потенциала привязываются к внедрению международных стандартов, утвержденных Статистической комиссией, а в основу реализационной стратегии кладется работа с пилотными странами и последующее воспроизведение результатов в более крупном масштабе, прежде всего путем проведения региональных и субрегиональных практикумов и семинаров, в партнерстве с региональными организациями и специализированными учреждениями. Кроме того, в настоящее время имеется три межрегиональных советника, которые готовы оказывать запрашиваемую странами поддержку и устраивать практикумы по таким вопросам, как проведение переписей, национальный и экологический учет и геопропространственная информация.

6. В период 2013–2014 годов Статистический отдел организовал 74 практикума, совещания экспертных групп и семинара, благодаря которым в общей сложности 5347 специалистов получили возможность обменяться опытом и пройти учебную подготовку. Статистикам из развивающихся стран было предоставлено 185 индивидуальных стипендий, позволивших им принять участие в 34 региональных и международных встречах. За двухгодичный период три межрегиональных советника Отдела 24 раза выезжали в командировки для предоставления консультаций. Хотя количество организованных мероприятий осталось по сравнению с периодом 2011–2012 годов без изменений, Отделу удалось охватить гораздо более широкую аудиторию. В период 2013–2014 годов удвоилось количество индивидуальных стипендий, равно как и мероприятий, посещенных стипендиатами. В таблице 1 указано число мероприятий и участников за 2013 и 2014 годы.

² www.un.org/esa/cdo/documents/CDStrategy10Nov.pdf.

Таблица 1
Число мероприятий и участников за каждый год

| Год | Практикумы | | Учебные поездки | | Консультативные услуги |
|--------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------------|
| | Число мероприятий | Число участников | Число мероприятий | Число участников | Число командировок |
| 2013 | 43 | 2 878 | 19 | 96 | 11 |
| 2014 | 31 | 2 469 | 15 | 89 | 13 |
| Всего | 74 | 5 347 | 34 | 185 | 24 |

7. В таблице 2 приводится разбивка мероприятий по четырем широким темам, а именно: а) демографическая и социальная статистика, включая показатели достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия; б) базовая экономическая статистика, как то статистика международной торговли, экономической глобализации и туризма, энергетическая и промышленная статистика, в увязке с национальными счетами; с) экологическая статистика и эколого-экономический учет; d) управление геопространственной информацией.

Таблица 2
Число практикумов, совещаний экспертных групп и семинаров по каждой теме

| Год | Демографическая и социальная статистика, включая показатели достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия | Базовая экономическая статистика, включая статистику международной торговли, экономической глобализации и туризма, энергетическую и промышленную статистику, в увязке с национальными счетами | Экологическая статистика и экономический учет | Управление геопространственной информацией |
|--------------|--|---|---|--|
| | | | | |
| 2013 | 9 | 22 | 6 | 6 |
| 2014 | 7 | 14 | 5 | 5 |
| Всего | 16 | 36 | 11 | 11 |

8. Полученные Статистическим отделом отзывы о его программе наращивания потенциала за период 2013–2014 годов были неизменно положительными. Значительным большинством участников практикумов было указано, что они приобрели основательные познания о том, как получать (87 процентов), анализировать (80 процентов) и распространять (79 процентов) данные. При последующих опросах, призванных выяснить более долгосрочную отдачу, более чем три четверти участников заявили, что пользуются материалами практикумов и сумели приложить рекомендации практикумов к основной сфере своей деятельности и обучить своих коллег.

А. Демографическая и социальная статистика, включая показатели достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия

1. Переписи населения и жилищного фонда

9. Руководствуясь тем, что на своей тридцать восьмой сессии Статистическая комиссия просила активизировать техническую помощь, оказываемую национальным статистическим учреждениям в целях укрепления национального потенциала в деле осуществления Всемирной программы переписей населения и жилищного фонда 2010 года (см. E/2007/24, глава I.B, решение 38/102, пункт (с)), Статистический отдел занимался осуществлением своей программы наращивания статистического потенциала применительно к переписям. Главная цель программы наращивания потенциала — усилить у национальных статистических систем (особенно в странах, где такие системы слабы, в том числе странах, оправляющихся от конфликта) способность эффективно проводить переписи населения и жилищного фонда в соответствии с согласованными международными стандартами, а также своевременно анализировать и выдавать значимые для страны данные хорошего качества и с надлежащей детализацией, позволяющие измерять устойчивое социально-экономическое развитие и тем самым способствовать формулированию, проведению и мониторингу политики, опирающейся на достоверные сведения.

10. Программа наращивания потенциала имеет много компонентов, включая следующие: составление международных руководств, справочников и технических докладов относительно переписей; разработка пакета программного обеспечения (CensusInfo), помогающего странам распространять данные переписей; создание и поддержание ресурсного центра по вопросам переписей; организация учебных практикумов, посвященных международным руководствам по проведению переписей населения и жилищного фонда, управлению переписями, картографии, фиксированию данных, анализу и распространению результатов переписей, а также оценке того, насколько удачно была проведена перепись. Программа также предусматривает оказание нуждающимся странам прямой технической помощи в виде направления туда советников или консультантов по конкретному аспекту проведения переписей, а также в виде устройства выездной учебы для специалистов по планированию переписей в целях обмена национальным опытом между странами одного и того же региона. Результативность мероприятий по наращиванию потенциала обеспечивается путем обучения персонала национальных статистических ведомств, размещения учебных материалов и других информационных ресурсов, касающихся проведения переписей, на веб-сайте Всемирной программы переписей населения и жилищного фонда, и содействия сотрудничеству Юг-Юг: это позволяет странам налаживать такое взаимодействие, которое наверняка продолжится после того, как мероприятие Отдела завершится, и обретет долгосрочный характер.

11. В период 2013–2014 годов Статистический отдел провел в общей сложности восемь практикумов, семинаров и совещаний экспертных групп, в которых приняло участие 282 человека. С развернутым резюме деятельности и продукции Отдела, имеющей отношение к переписям населения и жилищного фонда, можно ознакомиться в докладе Генерального секретаря о Всемирной программе переписей населения и жилищного фонда 2010 года и о мероприятиях по подготовке к Программе 2020 года (E/CN.3/2015/6), который будет представлен

Статистической комиссии на ее сорок шестой сессии по пункту 3(b), озаглавленному «Переписи населения и жилищного фонда».

2. Гендерная статистика

12. Действуя в рамках Глобальной программы гендерной статистики, координируемой Межучрежденческой и экспертной группой по гендерной статистике, Статистический отдел продолжает свою работу в этой сфере. Руководствуясь мандатом, который Статистическая комиссия вручила Отделу на своей сорок второй сессии в 2011 году (см. E/2011/24, глава I.B, решение 42/102), Статистический отдел в 2013 и 2014 годах: а) опубликовал новые пособия и руководства по гендерной статистике; б) создал и запустил специальный веб-портал, посвященный минимальному набору гендерных показателей; в) организовал пятый Глобальный форум по гендерной статистике (Агуаскальентес, Мексика, 3–5 ноября 2014 года), четыре региональных учебных практикума и два ежегодных совещания Экспертной группы; г) продолжил осуществлять инициативу «Цифры и факты для гендерного равенства» совместно со Структурой Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ООН-женщины»); е) подготовил шестой выпуск публикации «Женщины мира в 2015 году: тенденции и статистика», где приводятся статистические данные и аналитические выкладки относительно положения женщин и мужчин в мире, выведенные из самой свежей имеющейся информации, и освещается прогресс, достигнутый с 1995 года. Презентация этой публикации состоится в 2015 году.

13. В 2013 году в Интернете были опубликованы пособия под названием «Руководящие принципы получения статистических данных о насилии в отношении женщин: статистические обследования» (*Guidelines for Producing Statistics on Violence against Women: Statistical Surveys*, United Nations publication, Sales No. E.13.XVII.7) и «Пособие по гендерной статистике: учет гендерного аспекта в статистике». В 2013 и 2014 годах Статистический отдел продолжил работу над оформлением Международной классификации видов деятельности для статистики использования времени, опираясь при этом на следующие материалы: итоги совещания Группы экспертов Организации Объединенных Наций по пересмотру экспериментальной Международной классификации видов деятельности для статистики использования времени (состоялось в Нью-Йорке 11–13 июня 2012 года); резолюция о статистике трудовой деятельности, занятости и недоиспользования рабочей силы, которая была принята на девятнадцатой Международной конференции статистиков труда (состоялась в Женеве в октябре 2013 года); замечания, поступившие от национальных статистических ведомств. После ее окончательного оформления Международная классификация видов деятельности для статистики использования времени будет представлена Статистической комиссии на утверждение.

14. В 2014 году Статистический отдел ввел в действие специальный портал-платформу, разработанный в 2013 году для онлайн-распространения ежегодно обновляемого минимального набора гендерных показателей: (<http://unstats.un.org/unsd/gender/default.html>). Этот набор был составлен Межучрежденческой и экспертной группой по гендерной статистике, а Статистическая комиссия на своей сорок четвертой сессии условилась считать его руководством для национальной подготовки и международной компиляции гендерной статистики (см. E/2013/24, глава I.C, решение 44/109, пункт (е)).

15. Пятый Глобальный форум по гендерной статистике сосредоточился на теме расширения прав и возможностей женщин, охватив при этом такие вопросы, как нищета, владение имуществом и осуществление контроля над имуществом; новое определение, даваемое Международной организацией труда (МОТ) понятию «работа», гендерный разрыв в оплате труда, отдельные формы дискриминации в сфере труда и влияние финансово-экономического кризиса на женщин и мужчин; насилие в отношении женщин и мужчин; обследования для выяснения использования времени, неоплачиваемый труд и спутанные счета для неоплачиваемого участия в домашнем производстве; участие женщин в местных органах власти; женщины и окружающая среда; женщины в вооруженных конфликтах. Межучрежденческая и экспертная группа по гендерной статистике приурочила к Форуму свое восьмое совещание, на котором она обсудила приоритетные направления своей работы, включая статистику насилия в отношении женщин и использования времени.

16. Совместно со Структурой «ООН-женщины» Статистический отдел продолжил осуществлять инициативу «Цифры и факты для гендерного равенства». Эта инициатива представляет собой рассчитанный на три года проект, который призван активизировать уже предпринимаемые усилия по получению сопоставимых гендерных показателей, касающихся здравоохранения, образования, занятости, предпринимательской деятельности и владения имуществом, и опирается на работу Межучрежденческой и экспертной группы по гендерной статистике. В 2013 и 2014 годах деятельность в рамках названной инициативы была сосредоточена на следующем: а) компиляция и размещение в Интернете международных данных и метаданных, касающихся образования, занятости и здравоохранения; б) разработка международных определений и методов для количественной оценки предпринимательской деятельности и владения имуществом; в) отбор стран, в которых будут на экспериментальной основе применяться новые методы сбора данных о предпринимательской деятельности и владении личным имуществом; г) разработка и проведение экспериментального методологического обследования для количественной оценки владения имуществом с гендерной точки зрения; е) оказание странам, в которых осуществляются экспериментальные проекты, технической помощи в приготовлениях к сбору данных в 2015 году.

3. Показатели достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия

17. Поскольку приближается 2015 год — дата, установленная для достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, — свои усилия по укреплению потенциала в этой области Статистический отдел сосредоточил на содействии применению странами для оценки достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, стандартов, разработанных в рамках проекта «Обмен статистическими данными и метаданными» (ОСДМ), и других показателей в области развития. В рамках проекта Статистического отдела и министерства по вопросам международного развития Соединенного Королевства, направленного на повышение сопоставимости и доступности данных и содействие их распространению для целей контроля за показателями развития на национальном уровне, о котором более подробно говорится ниже, был проведен ряд семинаров по внедрению стандартов ОСДМ и подготовке метаданных. Национальным экспертам регулярно предла-

гается принимать участие в заседаниях Межучрежденческой группы экспертов по показателям достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия. На двадцать четвертом заседании Межучрежденческой группы экспертов, проходившем в Женеве с 16 по 19 октября 2013 года, национальные эксперты приняли участие в обсуждении способов содействия межправительственной дискуссии, посвященной разработке целей в области устойчивого развития для повестки дня в области развития на период после 2015 года, и сообщили о важных выводах, сделанных при осуществлении на страновом уровне контроля за достижением целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия.

18. В период с 2010 по 2014 год Статистический отдел осуществлял проект (о котором кратко говорилось выше), спонсором которого являлось министерство по вопросам международного развития Соединенного Королевства и который был направлен на повышение сопоставимости и доступности национальных показателей развития, включая показатели достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и содействие их распространению. Цель проекта состояла в оказании отдельным странам содействия в распространении информации об их национальных показателях развития, повышении согласованности этих показателей и расширении базы знаний и внедрении стандартов в рамках всей официальной национальной статистической системы, в которой функции координатора выполняет национальное статистическое управление.

19. В рамках проекта проводилась работа с национальными статистическими управлениями Бурунди, Вьетнама, Ганы, Камбоджи, Лаосской Народно-Демократической Республики, Либерии, Марокко, Руанды, Таиланда, Уганды и Государства Палестина. Со статистическими управлениями восьми из этих стран были согласованы меморандумы о взаимопонимании³, которые позволяют получать помощь в проведении таких мероприятий, как семинары с участием представителей различных министерств, департаментов и управлений, в целях унификации стандартов, сбора метаданных по показателям развития и улучшения координации в целом. Персонал Статистического отдела также оказывал поддержку в проведении учебных семинаров по метаданным в шести странах, где осуществлялся проект, с участием статистиков из различных структур национальных статистических систем. Помимо этого, сотрудники Статистического отдела провели несколько мероприятий по консультированию и контролю за осуществлением проекта.

20. Статистический отдел оказывал странам помощь в создании и модернизации их онлайн-платформ для размещения данных по показателям развития. Отдел сотрудничал с Детским фондом Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) и Фондом общинных систем в деле разработки модулей обмена данными для программного обеспечения DevInfo, которое 9 из 11 стран выбрали в качестве платформы для размещения информации. Двум оставшимся странам была оказана помощь в разработке специальных технологий обмена данными на основе их собственных систем. К 2013 году платформы для обмена данными, основанные на стандартах, разработанных в рамках проекта «Обмен

³ В одном случае в рамках меморандума о взаимопонимании с местным отделением ЮНИСЕФ было принято решение сотрудничать с Институтом статистики и экономических исследований Бурунди.

статистическими данными и метаданными» (ОСДМ), были установлены и функционировали во всех 11 странах, в которых осуществлялся проект. Благодаря этому механизму обмена данными Отдел получает данные по показателям развития от стран с минимальной задержкой. Чтобы свести воедино все эти показатели развития, Отдел создал центральную платформу под названием «CountryData». Эти данные сопоставляются с официальными показателями достижения целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, содержащимися в международном наборе данных, составлением и управлением которого занимается Отдел. Данные и метаданные из этих двух наборов приводятся параллельно, расхождения между ними анализируются, и на веб-сайте пользователям даются необходимые разъяснения.

21. В период 2013–2014 годов Статистический отдел провел четыре глобальных семинара, в которых приняли участие представители национальных статистических управлений всех стран, где осуществлялся проект (Таиланд, март 2013 года; Эфиопия, июль 2013 года; Кения, ноябрь 2013 года; и Лаосская Народно-Демократическая Республика, апрель 2014). Благодаря ОСДМ статистики и сотрудники по информационным технологиям повысили уровень знаний в таких областях, как управление данными, и приобрели соответствующий опыт — как теоретический, так и практический. Это позволило национальным статистическим управлениям наладить в рамках системы ОСДМ обмен данными и метаданными с Отделом на основе выбранного ими программного обеспечения. За организацию процесса обмена данными и метаданными отвечают национальные статистические управления, а Отдел при необходимости оказывает помощь и поддержку. Совместно с Экономической и социальной комиссией для Западной Азии (ЭСКЗА) был проведен семинар по ОСДМ (за рамками проекта), в котором приняли участие представители национальных статистических управлений отдельных стран региона ЭСКЗА; по завершении семинара эти национальные статистические управления представили Отделу данные и метаданные по стандартам ОСДМ. Кроме того, в октябре 2013 года в Таиланде Отдел организовал для представителей пяти стран, где осуществлялся проект, курс обучения технологиям использования расширяемого языка разметки (XML) на продвинутом уровне.

22. В октябре 2014 года в Нью-Йорке состоялось совещание директоров национальных статистических управлений, осуществляющих надзор за процессом реализации проекта, представителей Статистического отдела, доноров и международных организаций. На этом совещании проводился анализ хода осуществления проекта, потребностей стран и приоритетных направлений дальнейшей деятельности в контексте повестки дня в области развития на период после 2015 года, а также рассматривались уроки, извлеченные в ходе осуществления проекта. В настоящее время проводится независимая оценка проекта. 26 февраля 2015 года пройдет заключительное посвященное проекту совещание, на котором будут представлены предварительные результаты и рекомендации, связанные с этой оценкой. Проект должен завершиться 31 марта 2015 года.

23. Благодаря этому проекту в странах, где он осуществлялся, были созданы онлайн-платформы данных; был налажен основанный на стандартах ОСДМ автоматический процесс обмена данными; для стран было организовано обучение по стандартам ОСДМ, связанным с ними передовыми технологиями и сбору метаданных; в большинстве стран были впервые собраны и опублико-

ваны метаданные по показателям развития; благодаря проведению совещаний и семинаров в национальных статистических управлениях стали более согласованными национальные статистические системы. Для программы DevInfo были созданы модули ОСДМ (и самое важное — инструменты отображения и реестр), которые теперь интегрированы в нее и позволяют администратору базы данных организовывать обмен показателями развития по стандартам ОСДМ. И наконец, была создана платформа для согласования и визуализации национальных и международных показателей развития. Поскольку в рамках проекта были претворены в жизнь многие концепции и созданы многие механизмы, о которых говорилось в докладе о революции в использовании данных (“A world that counts”), опыт, накопленный в ходе его реализации, имеет чрезвычайно важное значение для развития идей, касающихся осуществления повестки дня в области развития на период после 2015 года.

В. Базовая экономическая статистика, например статистика международной торговли и экономической глобализации, статистика туризма, энергетики и промышленности в увязке с национальными счетами

1. Национальные счета

24. В тесном сотрудничестве с региональными комиссиями и другими региональными организациями Статистический отдел продолжил свою деятельность по наращиванию потенциала в области внедрения системы национальных счетов 2008 года (СНС 2008) (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.08.XVII.29) и подготовки вспомогательных статистических данных. В целях укрепления национальных статистических систем для совершенствования процессов выработки политики в 2013–2014 годах Отдел организовал шесть региональных семинаров, посвященных разработке плана внедрения СНС 2008 и подготовке вспомогательных статистических данных. Два из этих семинаров — семинар, организованный в Ямайке в январе 2013 года для стран — участниц Карибского сообщества (КАРИКОМ), и семинар, организованный в Турции в сентябре 2013 года для стран Центральной и Западной Азии в сотрудничестве с Организацией экономического сотрудничества (ОЭС), Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) и Европейской экономической комиссией (ЕЭК), — были посвящены исключительно внедрению СНС 2008.

25. На остальных четырех семинарах рассматривались вопросы, касающиеся использования СНС 2008 и центральной основы системы эколого-экономического учета (*System of Environmental-Economic Accounting — Central Framework*, издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № E.12.XVII.12), позволяющего задействовать синергические связи между этими двумя областями; выработки между странами общего понимания в отношении требований, предъявляемых к данным, и подходов к сбору данных в рамках обеих этих систем; и разработки национальной стратегии и программы внедрения СНС 2008 и подготовки вспомогательных статистических данных по социально-экономическим показателям в рамках всей системы. Эти семинары были организованы в Самоа — для стран Тихоокеанского региона (в августе 2013 года в сотрудничестве с ЭСКАТО, секретариатом Тихоокеанского сооб-

щества и секретариатом Тихоокеанской региональной программы по окружающей среде), Бразилии — для стран Латинской Америки (в сентябре 2013 года в сотрудничестве с Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК)), Уганде — для стран регионов Экономического сообщества западноафриканских государств (ЭКОВАС), Общего рынка Восточной и Южной Африки (КОМЕСА) (в декабре 2013 года) и Сент-Люсии — для стран Карибского сообщества (КАРИКОМ) (в феврале 2014 года).

26. Помимо этого, Статистический отдел оказывал помощь в разработке регионального плана внедрения СНС 2008 и подготовки вспомогательных статистических данных. В этой связи в целях координации процесса внедрения международных стандартов в области макроэкономической статистики в сентябре 2014 года в Российской Федерации в сотрудничестве с Международным валютным фондом (МВФ) и ЭСКАТО он организовал совещание высокого уровня, а в декабре 2014 года в Омане — семинар, посвященный плану действий и программе работы по созданию национальных счетов в странах — участницах Совета сотрудничества арабских государств Залива. На этих совещаниях было подчеркнута важное значение использования комплексного подхода к экономической статистике для содействия скоординированному внедрению международных стандартов в области макроэкономической статистики и укрепления процесса подготовки статистических данных.

27. Основываясь на комплексном подходе к экономической статистике, в рамках своей деятельности по наращиванию потенциала Статистический отдел разрабатывает учебные материалы по подготовке статистических данных и системе управления экономической статистикой, статистикой окружающей среды и демографической и социальной статистикой, которые охватывают такие вопросы, как стратегии сбора данных, обработка данных, агрегирование данных в отраслевой статистике, статистике национальных счетов и международной статистике, а также распространение и передача данных, а также вопрос о том, каким образом этот процесс подготовки статистических данных применительно к комплексной статистике предпринимательства встраивается в корпоративную систему, в которой в отношении статистической информации используется стандартная модель. В дополнение к предоставлению учебных материалов для старших руководителей будет организован курс по вопросам внедрения и надзора за использованием этих инноваций в процессе подготовки статистических данных. Предполагается, что первые курсы будут организованы в 2015 году.

2. Статистика торговли, экономической глобализации и туризма

28. В 2013 году на своей сорок четвертой сессии (решение 44/106) Статистическая комиссия признала, что с течением времени процесс производства товаров и услуг изменился, географически стал более фрагментированным и стал включать многие страны, которые стали содействовать его осуществлению. Эти изменения определенным образом отразились на понимании и использовании традиционной статистики торговли. Стоимость экспорта товаров перестала быть хорошим показателем внутренней добавленной стоимости. В этой связи Комиссия создала группу друзей Председателя, которой было поручено разработать систему анализа международной торговли и экономической глобализации. Статистический отдел организовал два совещания группы друзей Председателя — в Нью-Йорке в ноябре 2013 года и в Мексике в сентябре

2014 года — и конференцию по торговле и экономической глобализации, посвященную конкретным вопросам, касающимся новых способов их анализа. Участники обменялись опытом в области сбора статистических данных по международной торговле и смежных статистических данных, касающихся глобальных производственно-сбытовых цепочек, в том числе данных по многонациональным корпорациям и их зарубежным филиалам.

29. В 2013 и 2014 годах Статистический отдел продолжил свою деятельность по укреплению потенциала в области статистики международной торговли и в ее рамках организовал три региональных семинара (в Марокко в апреле 2013 года, в Эфиопии в мае 2014 года и в Индии в ноябре 2014 года). Помимо основных вопросов о сборе данных, на этих семинарах также обсуждался ряд касающихся глобализации формирующихся проблем, связанных со сбором статистических данных по услугам по промышленной обработке, с обработкой товаров внутри таможенной территории страны и за ее пределами, зарубежными филиалами и международной торговлей компьютерами и услугами в области здравоохранения. На этих семинарах в очередной раз было подчеркнуто, какую важную роль играет увязка статистики торговли и предпринимательства в обеспечении более точного измерения доли торговли в экономике в целом и ее вклада в нее.

30. Чтобы увязать статистику торговли со статистикой предпринимательства, необходимо создать регулярно обновляемые реестры со статистическими данными по коммерческим предприятиям. Признавая значимость таких реестров, Статистический отдел приступил к осуществлению программы укрепления потенциала по их созданию в развивающихся странах и в сентябре 2013 года параллельно с совещанием ЕЭК/Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)/Группы экспертов Евростата по реестрам предприятий провел учебный семинар по этому вопросу.

31. В рамках этого направления своей основной деятельности Статистический отдел оказывал поддержку статистической системе Коста-Рики. На национальном уровне осуществлению проекта по увязке статистики торговли и предпринимательства способствовали статистическое управление Коста-Рики, Центральный банк, таможенное управление и министерство торговли. Благодаря этому проекту, согласно заявлению Национального совета Коста-Рики по статистике торговли, к концу 2014 года уже на протяжении пяти лет собирались обобщенные и взаимоувязанные микроданные по статистике торговли и предпринимательства.

32. Укрепление статистического потенциала включает в себя не только передачу знаний посредством проведения учебных семинаров, но и оказание методологической помощи через составление руководств и инструкций. Статистический отдел Организации Объединенных Наций возглавил усилия по разработке пособия для специалистов, занимающихся обработкой данных по международной торговле, и в июне 2013 года в Женеве организовал совещание группы экспертов для критической оценки и доработки этого проекта до его представления на рассмотрение Статистической комиссии на ее сорок пятой сессии в 2014 году. Ввиду сложности соответствующих вопросов и объемности самого пособия его печатный вариант страны смогут получить лишь в 2015 году.

33. Что касается статистики путешествий и туризма, то Статистический отдел успешно провел семинары с региональными партнерами — в Доминике (в мае 2013 года совместно с КАРИКОМ) и в Индонезии (в октябре 2013 совместно с Ассоциацией государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) и «Азиатско-Тихоокеанским экономическим сотрудничеством» (АТЭС). При проведении всех мероприятий по укреплению потенциала, связанных с туризмом, Отдел тесно сотрудничает со Всемирной туристской организацией, чтобы обеспечить подготовку статистических данных во всех странах и на всех территориях в соответствии с международными стандартами и содействовать разработке более продуманных национальных стратегий по использованию туризма в качестве фактора экономического роста. В будущем при осуществлении повестки дня в области развития на период после 2015 года Всемирная туристская организация и Отдел будут уделять особое внимание разработке мер содействия устойчивому туризму и включают эти меры в деятельность по укреплению потенциала.

34. В повестке дня в области развития на период после 2015 года особый акцент сделан на важности более частого и своевременного сбора данных для контроля за реализацией новых целей и задач, что, как ожидается, приведет к увеличению нагрузки на страны и потребует использования альтернативных источников данных. Чтобы помочь странам выполнять эту задачу более эффективно, на своей сорок пятой сессии Статистическая комиссия создала глобальную рабочую группу по использованию «больших данных» для целей официальной статистики (см. E/2014/24, глава I.B, решение 45/110). Совместно с Национальным статистическим управлением Китая с 28 по 30 октября 2014 года в Пекине Статистический отдел провел Международную конференцию по использованию «больших данных» для целей официальной статистики, на которой страны смогли обменяться опытом использования новых источников данных. Ожидается, что в предстоящие годы Отдел будет продолжать проводить мероприятия по укреплению потенциала, посвященные использованию «больших данных» для целей официальной статистики.

35. В 2013 и 2014 годах Статистический отдел способствовал повышению уровня знаний и квалификации порядка 400 статистиков из 125 стран в области подготовки статистических данных по торговле, экономической глобализации и туризму. Помимо проведения учебных семинаров и совещаний групп экспертов, Отдел поддерживал инициативы по наращиванию потенциала, осуществляемые его международными и региональными организациями-партнерами, путем предоставления услуг консультантов для участия на проводимых ими мероприятиях. Разработка актуальных руководств по подготовке статистических данных по международной торговле товарами и услугами и статистических данных по туризму в отчетный период являлась одной из приоритетных задач Отдела, которая решалась посредством проведения совещаний. Был составлен предварительный график проведения семинаров для стран Ближнего Востока, Латинской Америки, Африки и Азии.

3. Статистика энергетики

36. После утверждения Статистической комиссией на ее сорок второй сессии в 2011 году международных рекомендаций по статистике энергетики (см. E/2011/24, глава I.B, решение 42/104, пункт (b)) Статистический отдел сосредоточил свои усилия на выполнении этих рекомендаций. Региональные се-

мины по вопросам статистики энергетики прошли в Иордании (май 2013 года), где также обсуждались аспекты статистики окружающей среды, и в Омане (март 2014 года), где основной акцент был сделан на вопросе об энергетическом балансе. Отдел оказывал также помощь в том, что касается совершенствования статистики энергетики в ряде регионов, посредством участия в семинарах в рамках Совместной инициативы организаций по обмену данными, проходивших в Объединенных Арабских Эмиратах (февраль 2013 года), Малайзии (октябрь 2013 года), Азербайджане (февраль 2014 года), Объединенных Арабских Эмиратах (май 2014 года) и Катаре (ноябрь 2014 года). На этих семинарах обсуждались потребности стран — членов ЭСКЗА, ЭСКАТО, ЕЭК/ЭСКАТО, ЭСКЗА и вновь ЭСКЗА, соответственно.

37. Статистический отдел не только оказывал прямую техническую помощь странам, но и занимался составлением руководства по подготовке статистики энергетики и созданием соответствующей базы знаний. Это руководство разрабатывалось в сотрудничестве с Ословской группой по статистике энергетики, и в настоящее время оно готовится к публикации. База знаний по статистике энергетики включает опыт стран, касающийся широкого спектра конкретных вопросов статистики энергетики, и постоянно пополняется новой информацией.

4. Статистика промышленности

38. После утверждения Статистической комиссией в 2008 году части I и одобрения части II (см. E/2008/24, глава I.B, решение 39/108, пункт (b)) документа “International Recommendations for Industrial Statistics 2008” («Международные рекомендации по статистике промышленности, 2008 год») (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.08.XVII.8) и утверждения Комиссией в 2010 году части I и одобрения части II (см. E/2010/24) документа “International Recommendations for the Index of Industrial Production 2010” («Международные рекомендации по индексу промышленного производства, 2010 год») (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № E.10.XVII.16) осуществлялись меры по оказанию странам помощи в выполнении этих рекомендаций. В июле 2013 года в рамках проекта, финансируемого за счет целевого фонда технического сотрудничества между Организацией Объединенных Наций и правительством Китая по укреплению статистического потенциала в Китае и других развивающихся странах Азии, для стран — членов ЭСКАТО был организован семинар, посвященный изменениям в Международных рекомендациях по статистике промышленности, методам проведения обследований и обработки статистических данных по промышленности. Статистический отдел оказывал странам — членам ЭСКЗА поддержку в рамках семинаров по статистике промышленности, проходивших в Катаре (сентябрь 2013 года) и Иордания (сентябрь 2014 года), на которых также обсуждались аспекты процесса классификации.

5. Международные статистические классификации

39. Деятельность по наращиванию потенциала в области статистических классификаций продолжала осуществляться посредством предоставления помощи большому числу стран через Интернет по линии прямой связи по вопросам классификаций. Помимо этого, Статистический отдел поддерживает деятельность региональных комиссий в этой области. В Республике Молдова

(март 2013 года) для стран — членов ЕЭК был организован семинар по международным классификациям. Отдел продолжал оказывать поддержку рабочей группе ЭКЛАК по международным классификациям, в рамках которой в 2013 году он предоставлял помощь Мексике, в том числе в части внедрения Международной стандартной отраслевой классификации всех видов экономической деятельности и Классификации основных продуктов, и провел семинар в Колумбии (август 2014 года). На семинарах по статистике промышленности, проводившихся в 2013 и 2014 годах для стран — членов ЭСКЗА, значительное внимание также уделялось классификациям, а странам была оказана соответствующая поддержка. Помимо этого, во время миссии в Иорданию (сентябрь 2014 года) Отдел оказывал прямую помощь странам-членам по связанным с классификациями вопросам, касающимся реестра коммерческих предприятий.

С. Статистика окружающей среды и эколого-экономический учет

1. Статистика окружающей среды

40. В период 2013–2014 годов работа по наращиванию потенциала в области статистики окружающей среды была сосредоточена на выбранных регионах и субрегионах и нацелена на систематическое наращивание потенциала и достижение усиленного общего эффекта в работе в этой области в целом. Статистический отдел выступил в качестве организатора или спонсора трех региональных практикумов по статистике окружающей среды, на которых особое внимание было уделено Базовым принципам развития статистики окружающей среды 2013 года. Базовые принципы были одобрены Статистической комиссией на ее сорок четвертой сессии в 2013 году в качестве основы для укрепления программ статистики окружающей среды в странах и признаны Комиссией полезным инструментом для удовлетворения потребностей в информации в рамках последующей деятельности по итогам Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию 2012 года и в контексте повестки дня в области развития на период после 2015 года, включая цели устойчивого развития.

41. В сентябре 2013 года в Иордании прошел практикум по статистике окружающей среды и статистике энергетики для арабских стран, организованный совместно с Арабским учебным и исследовательским институтом статистики и ЭСКЗА. 2–5 декабря 2014 года Статистический отдел в сотрудничестве с ЭКЛАК организовал в Сантьяго первый региональный практикум для стран Латинской Америки и Карибского бассейна в рамках проекта Счета развития под названием «Поддержка развивающихся стран в оценке прогресса в экологизации экономики». Третий учебный практикум был проведен в Абу-Даби в ноябре 2014 года для стран — членов Совета сотрудничества арабских стран Залива и был посвящен применению Базовых принципов. Статистический центр Совета сотрудничества арабских стран Залива, у которого имеются подробные планы помощи странам в области статистики окружающей среды, является партнером Отдела, способным внести значительный вклад во внедрение Базовых принципов в регионе. Арабский учебный и исследовательский институт статистики также выступил в поддержку таких усилий и выразил желание распространять рекомендуемые Отделом методы в этой области.

42. В рамках проекта Счета развития, указанного в пункте 42, Статистический отдел будет оказывать странам в регионах ЭКЛАК и ЭСКАТО дополнительную поддержку по вопросам статистики окружающей среды. Приоритетные области, в которых будет оказываться помощь, сейчас определяются в непосредственной консультации со странами, участвующими в этом проекте. Работа в этих областях будет напрямую способствовать внедрению Базовых принципов развития статистики окружающей среды.

43. Статистический отдел продолжил оказывать ЭКОВАС и Секретариату Карибского сообщества помощь в осуществлении их региональных программ по статистике окружающей среды. Секретариату помощь была оказана путем направления консультанта на региональный практикум по статистике окружающей среды, состоявшийся в Сент-Винсенте и Гренадинах в апреле 2014 года. Аналогичная работа проводится для группы стран Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии в сотрудничестве с ЕЭК (Отдел направил консультанта на два практикума, прошедшие в Женеве в ноябре 2013 года и мае 2014 года). Отдел также направил консультанта на первый практикум технического комитета проекта развития и укрепления статистики окружающей среды путем создания региональных базовых принципов для Латинской Америки и Карибского бассейна, организованный ЭКЛАК и Мексиканским национальным институтом статистики и географии в апреле 2014 года в Мексике.

44. Кроме того, Статистический отдел участвовал в ряде практикумов и инициатив на национальном уровне (например, в Колумбии, Филиппинах и Эквадоре), направленных на внедрение Базовых принципов развития статистики окружающей среды 2013 года и создание или укрепление программ в области статистики окружающей среды в странах в различных регионах, и оказывал странам дистанционную помощь путем рецензирования проектов национальных сборников статистики окружающей среды.

45. Группа экспертов по статистике окружающей среды, которая была создана в 2014 году в соответствии с решением Статистической комиссии, принятым на ее сорок четвертой сессии (см. E/2013/24, глава I.C, решение 44/105, пункт (d)), занимается разработкой набора методических инструментов для содействия внедрению Базовых принципов 2013 года на страновом уровне.

2. Эколого-экономический учет

46. Статистический отдел продолжает работать над внедрением Системы эколого-экономического учета (СЭЭУ) под эгидой Комитета экспертов Организации Объединенных Наций по эколого-экономическому учету (КЭЭУ). В 2013–2014 годах основные мероприятия Отдела включали: а) организацию Международной конференции по программе глобального внедрения СЭЭУ (17–19 июня 2013 года), совещания группы экспертов по подходам к моделированию и инструментам для апробирования экспериментальных экосистемных счетов СЭЭУ (18–20 ноября 2013 года) и двух ежегодных совещаний Комитета экспертов по эколого-экономическому учету; б) разработку материалов в поддержку внедрения СЭЭУ в странах; в) организацию семи региональных/субрегиональных практикумов по центральной основе Системы эколого-экономического учета и Системе эколого-экономического учета водных ресурсов (публикация Организации Объединенных Наций, в продаже под № E.11.XVII.12); д) организацию курса подготовки инструкторов; е) оказание

внутристрановой поддержки в девяти странах; f) осуществление проекта по дальнейшему внедрению экспериментальных экосистемных счетов Системы эколого-экономического учета в участвующих в эксперименте странах в сотрудничестве с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и секретариатом Конвенции о биологическом разнообразии.

47. В руководстве по внедрению СЭЭУ содержатся методические указания для стран, которые хотят приступить к поэтапному внедрению СЭЭУ и подготовке вспомогательных статистических данных, что предполагает подготовку программы работы, предусматривающей конкретные сроки и мероприятия, а также надлежащие механизмы координации. По отдельным счетам и модулям СЭЭУ были подготовлены проекты технических записок с методическими указаниями для стран по мерам, которые им необходимо принять для начала внедрения СЭЭУ. Также были подготовлены методические указания по сбору и составлению статистических данных о водных ресурсах, их интеграции в систему учета, а также построению показателей в рамках разработки системы контроля за политикой в области водных ресурсов.

48. Была организована программа подготовки инструкторов для всемирного внедрения СЭЭУ, состоящая из обязательного заочного онлайн-курса, очного семинара и этапа контрольных занятий. Этот курс подготовки по вопросам СЭЭУ предлагается для англоговорящих стран в Африке, а в 2015 году планируется организовать такие же курсы в регионах ЭКЛАК и ЭСКАТО.

49. Региональные партнеры при содействии Статистического отдела организовали миссии по оказанию технической помощи Самоа и Малайзии. Обе миссии подготовили доклады с оценкой положения в этих странах и предварительную программу работы.

50. Для оказания странам помощи в апробировании экспериментальных экосистемных счетов СЭЭУ Статистический отдел, как отмечалось выше, под эгидой Комитета экспертов Организации Объединенных Наций по эколого-экономическому учету осуществляет проект дальнейшего внедрения экспериментальных экосистемных счетов СЭЭУ участвующих в эксперименте странах в сотрудничестве с ЮНЕП и секретариатом Конвенции о биологическом разнообразии. В период 2014–2015 годов предполагается выполнить следующие задачи: а) подготовить национальные оценки и программу работы по апробированию экспериментальных экосистемных счетов СЭЭУ в каждой из семи стран осуществления экспериментального проекта (Бутан, Вьетнам, Индонезия, Маврикий, Мексика, Чили и Южно-Африканская Республика); б) подготовить глобальную стратегию по дальнейшему внедрению экспериментальных экосистемных счетов СЭЭУ; в) разработать проект методических указаний по составлению экспериментальных экосистемных счетов СЭЭУ; d) разработать вводные учебные материалы; e) разработать коммуникационную стратегию; f) организовать форум экспертов по экосистемным счетам; g) провести два региональных практикума.

D. Глобальное управление геопространственной информацией

51. В период 2013–2014 годов Статистический отдел организовал 11 мероприятий по наращиванию потенциала в области управления геопространственной информацией для более чем 100 государств-членов. Эти мероприятия были проведены в соответствии с мандатом Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией, чтобы: а) служить форумом для координации и диалога между государствами-членами, а также между государствами-членами и соответствующими международными организациями, включая региональные картографические конференции Организации Объединенных Наций и их постоянные комитеты по инфраструктуре управления пространственными данными, для расширения сотрудничества в области глобальной геопространственной информации; б) служить платформой для разработки эффективных стратегий наращивания и укрепления национального потенциала в области геопространственной информации, особенно в развивающихся странах, и в этой связи оказывать заинтересованным странам содействие в освоении всего потенциала геопространственной информации и соответствующих технологий. Мероприятия по наращиванию потенциала в основном представляли собой технические форумы, практикумы и совещания групп экспертов, а финансировались они через регулярную программу технического сотрудничества Отдела, соответствующий проект Счета развития и проект целевого фонда Китая в области управления геопространственной информацией. Проведенные Отделом в последние два года мероприятия по наращиванию потенциала в области управления геопространственной информацией, о которых говорится в настоящем разделе, позволили добиться значительных результатов по всему миру. Активизировалось участие в работе по указанным направлениям, выросло число отзывов и мер, принятых по итогам обсуждений с представителями государств-членов, а также число замечаний по оценке совещаний. Участники получили значительные знания в этой новой области, особенно в том, что касается создания национальных систем географической информации, основных наборов данных и развития глобальной геодезической сети.

1. Комплексное использование статистической и геопространственной информации

52. Отдел статистики провел три мероприятия в области интеграции статистической и геопространственной информации: первое совещание Группы экспертов по интеграции статистической и геопространственной информации в Нью-Йорке (30 октября — 1 ноября 2013 года); Международный практикум по интеграции геопространственной и статистической информации (Пекин, 9–12 июня 2014 года) в сотрудничестве с Национальным управлением геодезии, картографии и геопространственной информации Китая; и первый Глобальный форум по интеграции статистической и геопространственной информации (Нью-Йорк, 4 и 5 августа 2014 года). Благодаря этим мероприятиям удалось наладить координацию и взаимодействие и удовлетворить потребности в области интеграции статистической и геопространственной информации, включая обмен знаниями и опытом, наращивание потенциала и создание общей терминологии.

2. Комитет экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией

53. В число главных компонентов мандата Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией входит наращивание потенциала в области управления геопространственной информацией и создание новых или укрепление уже существующих региональных координационных механизмов. Такие механизмы были созданы в Латинской Америке и Карибском бассейне, Западной Азии и Африке. Третья и четвертая сессии Комитета были проведены в Кембридже, Соединенное Королевство (24–26 июля 2013 года), и Нью-Йорке (август 2014 года), соответственно. В обсуждениях и итоговых документах Комитета дальнейшее признание получили управление геопространственной информацией и необходимость укрепления сотрудничества и совместных инициатив, направленных на содействие развитию и использованию геопространственных данных и инструментов в поддержку устойчивого развития и соответствующих глобальных программ.

54. Десятая Региональная картографическая конференция Организации Объединенных Наций для Северной и Южной Америки, состоявшаяся в Нью-Йорке 19–23 августа 2014 года, стала форумом, на котором должностные лица правительств, специалисты по планированию, ученые и эксперты обсудили свои общие потребности, проблемы и опыт в областях геодезии и картографии, гидрографии, дистанционного зондирования и систем геопространственной информации и информации о земельных ресурсах. Было принято восемь резолюций (см. E/CONF.103/46, раздел VI). В резолюции 7 Конференция приветствовала и поддержала принятое Постоянным комитетом по инфраструктуре геопространственных данных для Северной и Южной Америки решение изменить свое название на «Инициативу Организации Объединенных Наций по вопросам управления глобальной геопространственной информацией для Северной и Южной Америки».

55. Совещание Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией для арабских государств, состоявшееся в Иордании 5 и 6 февраля 2014 года, стало продолжением первого совещания в Катаре в феврале 2013 года. Национальные эксперты обменялись опытом в области использования геопространственной информации и создания национальной геопространственной инфраструктуры. В первую очередь на совещании обсуждался процесс создания Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией для арабских государств и были определены задачи и функции Регионального комитета Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией.

56. 10–12 декабря 2014 года в Тунисе Статистический отдел в сотрудничестве с Экономической комиссией для Африки (ЭКА) и Статистической комиссией для Африки организовал первую сессию Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией для Африки на тему «Улучшение положения в Африке для африканцев посредством геопространственной информации». На этом совещании была рассмотрена, принята и одобрена хартия регионального органа по координации деятельности Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией в Африке и был составлен

проект плана действий. Оно также позволило укрепить потенциал африканских стран в области использования технологий геопространственной информации, в частности в различных социально-экономических секторах, в экологическом мониторинге и для предотвращения стихийных бедствий и ликвидации их последствий.

3. Форумы высокого уровня Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией

57. Статистический отдел успешно провел второй и третий Форумы высокого уровня по Инициативе Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией в Дохе (4–6 февраля 2013 года) и Пекине (22–24 октября 2014 года), соответственно. Участники форумов подтвердили важность Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией для обеспечения глобального руководства в области управления геопространственной информацией и приняли Дохинскую и Пекинскую декларации, в которых обязались поддерживать соответствующие проекты и программы. Кроме того, форумы были предназначены для обмена опытом и методиками генерации, анализа, моделирования, распространения геопространственной информации и управления ею и для рассмотрения возможностей ее использования для оценки и отслеживания прогресса в осуществлении повестки дня в области развития на период 2015 года и в области устойчивого развития, в частности в таких вопросах, как устранение и смягчение последствий изменения климата и стихийных бедствий, устойчивое развитие городов и населенных пунктов, наука, техника и инновации.

4. Географические названия

58. Статистический отдел продолжает обеспечивать развивающимся странам подготовку по вопросам топонимии, так как финансирование на это выделяется в основном через осуществляемый Отделом проект Счета развития по укреплению потенциала развивающихся стран в области управления геопространственной информацией для совершенствования политики на национальном, региональном и международном уровнях. В июне 2013 года на Мадагаскаре был организован международный учебный курс подготовки инструкторов по вопросам топонимии. Отдел оказал поддержку, направив туда четырех инструкторов и выдав стипендии участникам из выбранных африканских стран. Стипендии также были выделены участникам двадцать сессий Группы экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям, состоявшейся в Нью-Йорке 28 апреля — 2 мая 2014 года.

Е. Проекты в области наращивания потенциала

59. В 2013–2014 годах в рамках своей программы развития потенциала Статистический отдел продолжил осуществление четырех проектов Счета развития и шести проектов, финансируемых донорами.

1. Проекты Счета развития

60. Проекты Счета развития, которыми руководит Статистический отдел, охватывают различные основные направления работы и находятся на различных этапах осуществления. Например, проект в области распространения данных по улучшению ключевых статистических данных и показателей для оценки прогресса в достижении Целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и других согласованных на международном уровне целей в области развития длился с 2010 по 2013 год и был успешно завершён в 2014 году. В результате проекта были а) улучшены знания и навыки национальных статистиков, получивших подготовку в области распространения данных, и б) налажены связи и обмен данными в странах и между национальными и международными платформами данных путем наполнения и улучшения функциональности портала UNdata как основного средства для организации эффективного международного обмена данными. Основным результатом проекта стало создание базы знаний в области распространения данных и коммуникации, которая уже начала функционировать.

61. Еще один проект Счета развития, осуществляемый Статистическим отделом с 2012 года, направлен на укрепление потенциала развивающихся стран в области управления геопространственной информацией в целях совершенствования политики на национальном, региональном и международном уровнях. Основные мероприятия этого проекта включают организацию практикумов и выдачу стипендий, изучение передовых методов наращивания потенциала в области инфраструктуры пространственных данных и разработку руководящих принципов и учебных материалов. Проект способствует интеграции геопространственной и социально-экономической статистической информации. Работающий в Отделе межрегиональный советник по вопросам глобального управления геопространственной информацией предоставляет руководящие указания и помощь в осуществлении этого проекта Счета развития, завершение которого ожидается в конце 2015 года.

62. В процессе осуществления находятся два проекта Счета развития в области окружающей среды. Первый направлен на содействие развивающимся странам в оценке прогресса в деле экологизации экономики, и в частности в сборе данных для адаптированного к региональным условиям набора показателей. При этом уделяется особое внимание основным статистическим данным по промышленности и сельскому хозяйству, энергетике и окружающей среде, необходимым для определения и дальнейшего учета показателей экологизации экономики, которые будут соответствовать условиям и статистическим возможностям в восьми странах осуществления экспериментального проекта в двух регионах: Бутане, Вьетнаме, Малайзии и Монголии в Азии и Колумбии, Перу, Чили и Эквадоре в Латинской Америке. Ряд работ по проекту уже был выполнен, включая проведение в Чили в декабре 2014 года регионального практикума для латиноамериканских стран, вслед за которым в январе 2015 года будет проведен аналогичный практикум для азиатских стран. Ожидается, что проект будет завершён в конце 2015 года.

63. Второй проект направлен на совершенствование статистики окружающей среды и комплексной системы эколого-экономического учета в целях усиления контроля за обеспечением устойчивого развития в развивающихся странах. Слабость механизмов контроля за прогрессом на пути к достижению экологи-

ческой устойчивости и его оценки обусловлена отсутствием достаточной экологической статистики, экологических показателей и должного ведения эколого-экономического учета. Поэтому проект направлен на устранение технических и институциональных барьеров на пути регулярной подготовки экологической статистики и ведения эколого-экономического учета на национальном уровне. Проект начнется в конце 2017 года и будет состоять из двух модулей. Модуль А нацелен на укрепление национального потенциала в области сбора статистики окружающей среды в пяти участвующих в проекте странах субрегиона Восточноафриканского сообщества (Бурунди, Кения, Объединенная Республика Танзания, Руанда и Уганда) и будет основан на Базовых принципах развития статистики окружающей среды 2013 года и соответствующих инструментах. Модуль В нацелен на внедрение счетов Системы эколого-экономического учета образца 2012 года в четырех выбранных странах в двух регионах: Кении и Уганде (Африка) и Вьетнаме и Малайзии (Азия).

64. Статистический отдел участвует в двух утвержденных проектах Счета развития по оказанию развивающимся странам поддержки в осуществлении повестки дня в области развития на период после 2015 года. Один начнется в 2015 году, другой — в 2016 году. Второй проект является результатом принятия нового, в большей мере ориентированного на программы, подхода к управлению Счетом развития. Теперь все учреждения-исполнители проектов Счета развития вместо того, чтобы, как раньше, по отдельности заниматься множеством разных проектов, должны тесно сотрудничать в деле планирования и осуществления программы в области статистики. Ожидается, что новый подход позволит добиться более значительных результатов, особенно в межсекторальных областях, таких как укрепление национальных координационных механизмов и модернизация статистических систем стран осуществления проектов.

2. Проекты, финансируемые донорами

65. Статистический отдел продолжает осуществлять многолетний проект по наращиванию потенциала, финансируемый правительством Китая и предназначенный для укрепления статистического потенциала в этой стране и других развивающихся странах Азии, особенно в области основных статистических данных. В период 2013–2014 годов Отдел в сотрудничестве с Национальным бюро статистики Китая организовал семь международных практикумов и совещаний, обеспечив учебную подготовку более 600 статистиков из 34 национальных статистических управлений, в основном в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Проект был предназначен для удовлетворения потребностей в стратегическом профессиональном развитии национальных статистиков и включал технические консультативные миссии, спонсирование краткосрочной работы национальных статистиков в международных учреждениях и выдачу дотаций на международные семинары и конференции. Проект обеспечивает значительную поддержку национальным статистическим системам Китая и других развивающихся государств Азии и укрепляет организацию национальных статистических систем и повышает их потенциал в области распространения данных среди директивных органов и других пользователей. Ожидается, что второй этап проекта начнется в 2015 году и продлится еще пять лет.

66. Для удовлетворения потребностей Китая и других развивающихся стран в области управления геопространственной информацией Статистический отдел осуществляет финансируемый правительством Китая пятилетний проект, направленный на укрепление потенциала в области сбора геопространственной информации, управления ею и ее распространения. В частности, проект предусматривает укрепление институциональной и организационной основы национальных систем управления геопространственной информацией и совершенствование распространения геопространственных данных среди директивных органов и других пользователей. Мероприятия в рамках этого проекта тесно согласуются с глобальной программой внедрения и просвещения Комитета экспертов Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией. В октябре 2014 года в Пекине был проведен третий Форум высокого уровня Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией на тему «Устойчивое развитие с геопространственной информацией». На конференции собралось почти 300 участников из 44 стран. Этот проект обеспечивает значительную поддержку национальным системам управления геопространственной информацией и помогает им повысить потенциал для сбора более качественных и релевантных геопространственных данных для директивных органов и других пользователей посредством проведения региональных практикумов, предоставления материалов по методам внедрения международных стандартов, направления технических консультативных миссий, обмена сотрудниками между национальными учреждениями по геопространственной информации и выдаче дотаций на проведение международных семинаров и конференций.

67. Другие финансируемые донорами утвержденные проекты Статистического отдела включают проект совершенствования гендерной статистики, финансируемый Всемирным банком, и проект «Цифры и факты для гендерного равенства» (см. раздел II.A.2 выше); проект министерства международного развития Соединенного Королевства (см. раздел II.A.3); и проект СЭЭУ (см. раздел II.C.2).

III. Выводы и будущая стратегическая направленность

68. В обобщающем докладе Генерального секретаря по повестке дня в области устойчивого развития на период после 2015 года (A/69/700) была подчеркнута необходимость укрепления национального и международного потенциала в области статистики. Поэтому потребности, связанные с поддержкой стран, особенно в развивающихся регионах, в устранении имеющихся недостатков в области учета показателей для отслеживания хода осуществления повестки дня в области развития на период после 2015 года, будут расти. Учитывая широту охвата повестки дня в области развития на период после 2015 года, ожидается, что ни одна страна не сможет представлять отчетность по всем показателям и целям. Потребуется многолетняя стратегия развития статистического потенциала, основанная на правильно подобранном сочетании национальных обязательств и внешней технической и финансовой поддержки. В ходе многосторонних обсуждений повестки дня в области развития на период после 2015 года была вновь подтверждена значимость национальной ответственности за подготовку статистической и геопространственной информации, которая бу-

дет играть важную роль в мониторинге и отчетности на национальном и глобальном уровнях.

69. Уже идет ряд процессов, направленных на оказание содействия в определении и ранжировании областей, которые потребуют выделения национальных ресурсов и международной финансовой и технической поддержки в рамках целенаправленных усилий по укреплению национального статистического потенциала во всех странах. Помимо обсуждений по вопросам повестки дня в области развития на период после 2015 года и революции в области данных в рамках подготовки к принятию в 2015 году нового набора целей в области устойчивого развития Статистический отдел занимается рассмотрением вопроса о расширении своей программы наращивания потенциала. Отдел готов играть ведущую роль в выработке глобальной стратегии развития статистического потенциала и плана действий по поддержке осуществления повестки дня в области развития на период после 2015 года, уделяя особое внимание стратегической координации усилий множества заинтересованных сторон под руководством Статистической комиссии.

70. Усилия Статистического отдела в области наращивания статистического потенциала будут по-прежнему сосредоточены в трех стратегических областях:

а) предоставление методических указаний путем обучения и профессиональных консультаций по вопросам внедрения международных стандартов, в том числе по ряду конкретных тематических запросов в связи с повесткой дня в области развития на период после 2015 года;

б) развитие соответствующих институциональных механизмов в национальных статистических системах и оказание странам помощи во внедрении основополагающих принципов официальной статистики;

в) переход на современные технологии и системы сбора, обработки и распространения данных.

71. Статистической комиссии рекомендуется учесть работу, проведенную в период 2013–2014 годов, и будущие планы Статистического отдела в отношении наращивания потенциала в области статистики.