

**Статистическая комиссия****Пятьдесят третья сессия**

1–4 марта 2022 года

Пункт 3 а) предварительной повестки дня\*

**Вопросы для обсуждения и принятия решения:**  
данные и показатели для Повестки дня в области  
устойчивого развития на период до 2030 года**Работа по обзору хода достижения целей в области  
устойчивого развития****Доклад Генерального секретаря***Резюме*

В настоящем докладе, который был подготовлен в соответствии с решением 2021/224 Экономического и Социального Совета и с учетом сложившейся практики, содержится описание работы, проделанной Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата в сотрудничестве с другими подразделениями системы Организации Объединенных Наций в поддержку осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. В нем содержится информация по следующим вопросам: а) подготовка ежегодного доклада Генерального секретаря о ходе достижения целей в области устойчивого развития (E/2021/58); б) работа по обновлению базы данных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития; и с) создание Платформы данных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития.

Кроме того, в настоящем докладе содержится обновленная информация по следующим вопросам: а) ход осуществления инициативы «Актуальные данные», реализуемой совместными усилиями Организации Объединенных Наций, Глобального партнерства по использованию данных в интересах устойчивого развития, Всемирного банка и Сети по поиску решений в целях устойчивого развития; б) ход осуществления проекта Статистического отдела, который финансируется Министерством иностранных дел, по делам Содружества и развития Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии и направлен на оказание странам поддержки в отслеживании хода достижения целей в

\* E/CN.3/2022/1.



области устойчивого развития; с) ход осуществления совместной инициативы в области использования административных данных для целей статистики; d) функционирование Объединенной информационной системы по целям в области устойчивого развития; e) Глобальная сеть учреждений для профессиональной подготовки в области статистики; f) Глобальная сеть специалистов по сбору и анализу данных и статистиков; g) деятельность Межсекретариатской рабочей группы по обследованиям домашних хозяйств; и h) деятельность по повышению эффективности использования данных, полученных от граждан, для определения государственной политики.

Комиссии предлагается принять к сведению проделанную работу и представить замечания о ходе работы и о предлагаемой программе работы. Решение, которое предлагается принять Комиссии, изложено в пункте 55 настоящего доклада.

## I. Введение

1. В своем решении 52/102 Статистическая комиссия с удовлетворением отметила работу, которую Статистический отдел выполняет в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций, на систематической основе занимаясь отслеживанием и обзором хода реализации Повестки дня в области развития на период до 2030 года на национальном, региональном и глобальном уровнях, и просила Отдел продолжать возглавлять усилия по координации подготовки ежегодного доклада о ходе работы со статистической системой Организации Объединенных Наций в соответствии с мандатом, установленным Генеральной Ассамблеей в пунктах 4 и 11 ее резолюции 71/313. Комиссия выразила Отделу и его партнерам признательность за проделанную ими работу по наращиванию потенциала, направленную на оказание государствам-членам помощи в обеспечении доступности данных о целях в области устойчивого развития, решительно поддержала инициативу «Актуальные данные», направленную на укрепление потенциала стран в области использования новых источников данных для подготовки более актуальных и дезагрегированных данных и показателей, и одобрила начало осуществления совместной инициативы в области использования административных данных для целей статистики. Она приветствовала усилия по созданию Объединенной информационной системы по целям в области устойчивого развития, усилия Глобальной сети учреждений для профессиональной подготовки в области статистики, создание Глобальной сети специалистов по сбору и анализу данных и статистиков и проведение обследования в целях определения последствий кризиса, обусловленного пандемией коронавирусной инфекции (COVID-19), для национальных статистических служб и признала положительные результаты параллельного мероприятия высокого уровня по теме «Пандемия COVID-19: как сообщество специалистов по данным и статистике активизировало свои усилия по решению новых проблем».

## II. Доклады о ходе достижения целей в области устойчивого развития, 2021 год

2. В 2021 году Статистический отдел подготовил серию докладов и публикаций, посвященных обзору хода достижения целей в области устойчивого развития, включая: а) доклад Генерального секретаря, озаглавленный «Ход достижения целей в области устойчивого развития» (E/2021/58); б) «Доклад о целях в области устойчивого развития, 2021 год»<sup>1</sup>; в) «График хода достижения целей в области устойчивого развития к 2021 году»<sup>2</sup>; d) Progress on the Sustainable Development Goals: The Gender Snapshot 2021 («Ход достижения целей в области устойчивого развития: гендерное измерение, 2021 год»)<sup>3</sup>; и e) расширенная платформа для «Доклада о целях в области устойчивого развития»<sup>4</sup>.

3. В своем докладе, озаглавленном «Ход достижения целей в области устойчивого развития», Генеральный секретарь проводит обзор прогресса, достигнутого в осуществлении Повестки дня на период до 2030 года в условиях кризиса, обусловленного пандемией COVID-19, с использованием самых последних имеющихся данных и оценок.

<sup>1</sup> URL: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021>.

<sup>2</sup> URL: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/progress-chart>.

<sup>3</sup> URL: <https://unstats.un.org/sdgs/gender-snapshot/2021>.

<sup>4</sup> URL: <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/extended-report>.

4. «Доклад о целях в области устойчивого развития, 2021 год» представлен на интерактивной платформе, размещенной на веб-сайте Статистического отдела, в виде привлекательно оформленных визуальных очерков, включающих элементы инфографики, что позволяет сделать данные о ходе осуществления целей в области устойчивого развития в большей степени доступными и понятными для более широкой аудитории. В нем содержится углубленный анализ отдельных показателей (как по миру в целом, так и в разбивке по регионам), подкрепленный целым рядом диаграмм и карт.

5. Раздел «График хода достижения целей в области устойчивого развития к 2021 году» содержит краткую информацию о глобальном и региональном прогрессе в решении отдельных задач по всем 17 целям в области устойчивого развития, установленным в Повестке дня на период до 2030 года, оформленную в виде ряда информационных панелей-«светофоров». Оба вышеуказанных доклада, а также график хода достижения целей послужили основой для обсуждений в рамках политического форума высокого уровня по устойчивому развитию 2021 года.

6. Документ, озаглавленный «Ход достижения целей в области устойчивого развития: гендерное измерение, 2021 год», был совместно подготовлен Структурой Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин (Структура «ООН-женщины») и Статистическим отделом. В этой публикации представлены самые последние данные о положении дел в области гендерного равенства в контексте всех 17 целей в области устойчивого развития, при этом особое внимание уделено тому, как социально-экономические последствия пандемии COVID-19 в несоразмерно большей степени затрагивают женщин и девочек.

7. В дополнение к «Докладу о целях в области устойчивого развития, 2021 год» была создана содержащая расширенную информацию платформа для предоставления подготовленных ответственными учреждениями более подробных сведений и дополнительных ресурсов по каждому показателю, которые не могли быть включены в публикацию из-за нехватки места.

### III. База данных

8. Доклады дополнены приложением, содержащим полные статистические данные<sup>5</sup>, и глобальной базой данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития<sup>6</sup>. База данных содержит данные по глобальным показателям, используемым в вышеупомянутых докладах; в нее включены как страновые данные, так и агрегированные данные по регионам и по миру в целом. По состоянию на 2 ноября 2021 года в ней имелись данные по 213 уникальным показателям из 231, а также более 1,8 миллиона записей. Метаданные по показателям содержатся в сопроводительном хранилище метаданных<sup>7</sup>. Предоставление доступа к страновым данным и метаданным обеспечивает полную прозрачность в отношении данных и методик, использовавшихся для подготовки глобальной отчетности.

9. База данных и хранилище метаданных находятся в ведении Статистического отдела и содержат данные и метаданные, предоставленные международными учреждениями и организациями в соответствии с их мандатами; такие

<sup>5</sup> URL: <https://unstats.un.org/sdgs/files/report/2021/secretary-general-sdg-report-2021--Statistical-Annex.pdf>.

<sup>6</sup> URL: <https://unstats.un.org/sdgs/unsdg>.

<sup>7</sup> URL: <http://unstats.un.org/sdgs/metadata>.

организации известны под названием «ответственные учреждения». Для каждого значения показателя ответственному учреждению предлагается указать, являются ли национальные данные скорректированными, оценочными, смоделированными или полученными по итогам глобального мониторинга<sup>8</sup>. Например, национальные данные в целях обеспечения их международной сопоставимости могут быть скорректированы, а в случае их отсутствия могут приводиться оценочные данные. С 2019 года был введен более частый цикл обновления базы данных, что позволило предоставить пользователям доступ к более актуальной информации. Помимо обновления в июле, новые и обновленные данные представляются в марте, октябре и декабре.

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

10. Платформа данных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития начала функционировать в сентябре 2021 года. Платформа включает в себя новый удобный в пользовании интерфейс, позволяющий подключаться к Глобальной базе данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития и упрощающий процедуру поиска и скачивания данных по показателям достижения указанных целей. Упрощен доступ к информации о ситуации в странах, имеется также возможность отобразить касающиеся всех целей тенденции по отдельным странам. Новая аналитическая информация по целям в области устойчивого развития позволяет выполнять интерактивный анализ наличия данных, что дает возможность проводить обзор глобальных и региональных тенденций по отдельным показателям и сравнивать тенденции по странам и регионам, а также по различным показателям. Платформа включает меню расширенных вариантов доступа и удобные ссылки на достоверную информацию о показателях достижения целей в области устойчивого развития и важные дополнительные ресурсы. Бета-версия нового интерфейса базы метаданных впервые предоставляет метаданные по глобальным показателям достижения указанных целей в машиночитаемом формате, тем самым значительно облегчая использование и повторное применение метаданных, включая их перевод<sup>9</sup>. Статистический отдел совместно с ответственными учреждениями проводит работу над расширением охвата.

<sup>8</sup> Характер данных определяется следующим образом: а) страновые данные подготавливаются и распространяются соответствующей страной (включая данные, скорректированные страной для приведения их в соответствие с международными стандартами); б) скорректированные страновые данные подготавливаются и представляются страной, но корректируются международным учреждением для обеспечения международной сопоставимости в целях соответствия согласованным на международном уровне стандартам, определениям и классификациям; в) оценочные данные рассчитываются на основе национальных данных, таких как данные, полученные в ходе опросов, данные административного учета или данные из других источников, но относятся к одной и той же оцениваемой переменной величине и подготавливаются международным учреждением в тех случаях, когда страновые данные за тот или иной год (те или иные годы) отсутствуют, когда имеется несколько источников данных или когда имеются проблемы с качеством данных; д) смоделированные данные рассчитываются учреждением по определенной модели на основе других ковариатов в случае полного отсутствия данных по оцениваемой переменной величине; и е) данные глобального мониторинга на регулярной основе подготавливаются уполномоченным учреждением для целей глобального мониторинга на основе национальных данных. Соответствующие данные на страновом уровне отсутствуют.

<sup>9</sup> В рамках Проекта по переводу метаданных по целям в области устойчивого развития, осуществляемого при поддержке Всемирного банка и Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), совместно со

## В. Работа над метаданными

11. Рабочая группа по обмену статистическими данными и метаданными по показателям достижения целей в области устойчивого развития в составе Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития в очередной раз обновила первоначальную версию определения глобальной структуры данных, опубликованную в 2019 году, с тем чтобы отразить результаты пересмотра системы глобальных показателей и новые полученные данные, и приняла решение привести обновления определения структуры данных в соответствие с циклом обновления базы данных<sup>10</sup>. Определение глобальной структуры данных принято странами и международными учреждениями, внедряющими стандарт обмена данными для представления и/или распространения данных и метаданных по целям в области устойчивого развития. Статистический отдел поддерживает базу данных и предоставляет доступ к данным через интерфейс прикладного программирования ОСДМ («Обмен статистическими данными и метаданными»)<sup>11</sup>, который дополнил интерфейс прикладного программирования, представленный ранее<sup>12</sup>.

12. Проект определения структуры метаданных по целям в области устойчивого развития, одобренный Рабочей группой, был опубликован в начале 2020 года. Это определение основано на концепциях метаданных, используемых для представления метаданных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития, и приведено в соответствие с используемыми на международном уровне концепциями метаданных. Впоследствии Статистический отдел в целях оказания поддержки при обмене метаданными разработал шаблон и инструмент создания метаданных, которые успешно прошли испытания. В 2021 году Отдел преобразовал все существующие глобальные наборы метаданных в новый унифицированный шаблон метаданных и предоставил их на рассмотрение ответственным учреждениям. Эти усилия позволили создать вышеупомянутую новую базу метаданных, однако для введения в действие автоматизированного обмена метаданными требуются дополнительные усилия и ресурсы.

13. Доклады, Платформа данных и хранилище метаданных по показателям достижения целей в области устойчивого развития размещены на веб-сайте<sup>13</sup>, который ведется Статистическим отделом. Кроме того, на этом сайте размещена информация о работе и мероприятиях Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития и Группы высокого уровня по вопросам партнерства, координации и укрепления

---

Статистическим отделом велась разработка методов преобразования глобальных метаданных по целям в области устойчивого развития в машиночитаемый формат. В настоящее время база метаданных Отдела может использоваться в рамках Проекта для своевременного предоставления исходных (представленных на английском языке) метаданных для периодического обновления переводов показателей уровня 1 и 2. См. <https://worldbank.github.io/sdg-metadata>. Благодаря постоянному сотрудничеству с Федеральной службой государственной статистики Российской Федерации (Росстат), Статистическим управлением Канады, Европейской экономической комиссией, Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна и Межамериканским банком развития метаданные по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития доступны на испанском, русском и французском языках.

<sup>10</sup> Последнее доступное определение структуры данных размещено по адресу <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/sdmx-working-group>.

<sup>11</sup> URL: <https://data.un.org/SdmxBrowser/start>.

<sup>12</sup> URL: <https://unstats.un.org/SDGAPI/swagger>.

<sup>13</sup> См. <http://unstats.un.org/sdgs>.

потенциала в области статистики в интересах Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, а также о наборе инструментов для мониторинга достижения целей и представления отчетности по ним, предназначенном для страновых групп Организации Объединенных Наций.

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

14. В подготовке докладов и формировании Глобальной базы данных по показателям достижения целей в области устойчивого развития и хранилища метаданных приняли участие свыше 50 международных учреждений и организаций, предоставивших свои данные и аналитические материалы. В целях создания работоспособного механизма для подготовки системой Организации Объединенных Наций доклада во исполнение мандата, о котором говорится в Повестке дня на период до 2030 года, Статистический отдел организовывал совещания и телеконференции с учреждениями, которые предоставляют данные и аналитические материалы для ежегодных докладов о ходе достижения целей в области устойчивого развития и для регулярного обновления базы данных. Совещание группы состоялось 19 ноября 2021 года.

15. Межучрежденческая рабочая группа:

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

#### **V. Деятельность Статистического отдела по сотрудничеству в целях развития и оказанию технической помощи, касающаяся показателей достижения целей в области устойчивого развития**

16. Статистический отдел, региональные комиссии и девять других структур Секретариата продолжали тесно сотрудничать в области наращивания статистического потенциала. Руководящий комитет Счета развития еще на один год продлил финансируемую по линии Счета развития Организации Объединенных Наций совместную программу по статистике и данным стоимостью 10 млн долл. США и выделил дополнительные финансовые средства в объеме 1,5 млн долл. США на период до конца 2020 года. Поскольку механизмы управления и

координации, созданные для обслуживания этой новаторской программы, позволили оперативно принять эффективные программные меры реагирования на пандемию COVID-19, для завершения оставшихся мероприятий срок осуществления программы был в порядке исключения продлен до апреля 2021 года без каких-либо дополнительных затрат.

17. В рамках программы поддержку получили 105 целевых стран, в том числе 19 наименее развитых стран. В целях содействия обмену между странами информацией о проблемах, передовом опыте и извлеченных уроках было проведено 603 конкретных мероприятия в форме страновых консультативных миссий, национальных учебных семинаров, разработки руководящих принципов, курсов электронного обучения и мероприятий по подведению итогов на региональном и межрегиональном уровнях. Кроме того, эти мероприятия включали подходы к установлению и систематическому измерению национальных показателей достижения целей в области устойчивого развития, обсуждение методик измерения отдельных показателей достижения указанных целей, применение новых или нетрадиционных источников данных, а также использование административных данных и геопространственных данных и систем. Для поддержки стран было разработано большое количество учебных курсов, причем многие из них в настоящее время доступны в виде онлайн-инструментов, к которым страны могут получить свободный доступ. Кроме того, было подготовлено и доработано несколько классификаций, пособий и руководств, многие из которых были переведены на другие официальные языки Организации Объединенных Наций. Некоторые из этих методических документов направлены на обеспечение унификации и развитие сотрудничества в области измерения показателей достижения целей в области устойчивого развития на региональном уровне, и все они находятся в свободном доступе и доступны для стран.

18. Статистический отдел продолжал осуществление охватывающего 20 стран Азии и Африки проекта, финансируемого Министерством иностранных дел, по делам Содружества и развития Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии и направленного на обеспечение доступности показателей достижения целей в области устойчивого развития для как можно более широкой аудитории и укрепление потенциала стран в области подготовки и использования этих показателей. Первоначально планировалось завершить проект в июле 2021 года, но незадолго до этого срока было достигнуто соглашение о продлении проекта до июля 2022 года, чтобы дать время для завершения текущих мероприятий, а также для добавления новых компонентов в работу. Был также выделен определенный объем финансовых средств для поддержки мероприятий в течение этого продленного периода. Проект продолжал функционировать на высоком уровне при твердой приверженности стран-участниц и в ежегодном обзоре получил от донора оценку A+.

19. Основными целями проекта являются обеспечение эффективности мониторинга достижения целей в области устойчивого развития и совершенствование разработки основанной на фактических данных политики. Ключевыми элементами, необходимыми для выполнения этих задач, являются наращивание потенциала стран осуществления проекта, расширение доступа к показателям достижения целей на национальном и международном уровнях и улучшение координации между системами национальной статистики в работе по расчету этих показателей. Национальные платформы данных и метаданных по целям в области устойчивого развития, организация которых является одним из основных компонентов проекта, к концу 2021 года будут созданы по меньшей мере в 18 странах осуществления проекта при активной поддержке со стороны партнеров. Некоторые из этих платформ активно используются директивными

органами, а часть из них фигурировала в добровольных национальных обзорах стран осуществления проекта.

20. В области подготовки метаданных был достигнут столь же значительный прогресс, и свои национальные метаданные предоставили по меньшей мере 14 стран. Статистический отдел провел также ряд мероприятий по моделированию данных и обмену ими с использованием стандарта ОСДМ. Результатом проведенной работы стало размещение национальных показателей достижения целей в области устойчивого развития по крайней мере по 17 странам осуществления проекта на принадлежащем Отделу прототипе онлайн-платформы обмена данными, на базе которой можно проводить сопоставление национальных и глобальных показателей.

21. Стратегии вовлечения пользователей, являющиеся еще одним ключевым направлением проекта, были разработаны и внедрены в общей сложности 15 странами. Статистический отдел обеспечил учебную подготовку и представил методические указания по созданию центров хранения и обработки данных о COVID-19, с тем чтобы оказать национальным статистическим службам содействие в принятии активных мер реагирования на пандемию. В 2021 году был разработан инструментарий визуализации данных, содержащий набор пиктограмм, связанных с целями в области устойчивого развития и COVID-19, а также шаблоны для различных информационных материалов, включая отчеты, инфографику, социальные сети и листовки. Он находится в свободном доступе на веб-странице проекта<sup>14</sup>.

22. В целом уровень мероприятий в рамках проекта в 2021 году оставался высоким, несмотря на трудности, вызванные пандемией. Подробную информацию о работе можно найти на разработанных Статистическим отделом страницах по отдельным странам<sup>15</sup>.

23. В будущем проект будет включать три дополнительных направления работы. Первым направлением будет разработка общих методических материалов, которые могут быть полезны всем странам, включая короткие обучающие видеоролики, практические методические материалы и курсы электронного обучения. Второе направление будет заключаться в оказании некоторым странам-участницам поддержки в более эффективной интеграции геопространственной информации в процесс подготовки статистических данных, в частности путем более тесного взаимодействия с национальными органами по геопространственной и картографической информации. Третье направление предусматривает использование инновационных источников данных, методов и инструментов для повышения доступности показателей достижения целей в области устойчивого развития, в значительной степени следуя подходу «Актуальные данные», о котором говорится в разделе VI. Более подробная информация об этой работе содержится в справочном документе по данному проекту<sup>16</sup>.

24. Статистический отдел подготовил электронный справочник по показателям достижения целей в области устойчивого развития, а также предназначенные для стран ресурс и справочное руководство по сбору показателей<sup>17</sup>.

<sup>14</sup> См. <https://unstats.un.org/capacity-development/meetings/UNSD-FCDO-webinar-SDG-and-COVID-19-Data-Visualization>.

<sup>15</sup> См. <https://unstats.un.org/capacity-development/UNSD-FCDO>.

<sup>16</sup> Справочный документ озаглавлен “Update on the Statistics Division/FCDO project on monitoring the SDGs” («Обновленная информация о проекте Статистического отдела и Министерства иностранных дел, по делам Содружества и развития по мониторингу хода достижения целей в области устойчивого развития»).

<sup>17</sup> URL: <https://unstats.un.org/wiki/display/SDGHandbook/Home>.

25. Всеобъемлющий обзор деятельности Статистического отдела в области наращивания технического потенциала, в том числе деятельности, связанной с использованием показателей достижения целей в области устойчивого развития, был приведен в предыдущем докладе Генерального секретаря о наращивании статистического потенциала за текущий год (E/CN.3/2021/24). Кроме того, в докладе Группы высокого уровня по вопросам партнерства, координации и укрепления потенциала в области статистики в интересах Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (E/CN.3/2021/4) была приведена информация о работе по осуществлению Кейптаунского глобального плана действий в отношении данных в области устойчивого развития и об итогах Всемирного форума Организации Объединенных Наций по использованию данных, прошедшего в 2021 году. В докладе Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития (E/CN.3/2021/2) была представлена информация о проделанной Группой работе по внедрению системы глобальных показателей, в частности о ее методологической работе над показателями и об усилиях ее четырех рабочих групп: Рабочей группы по взаимосвязям, Рабочей группы по обмену статистическими данными и метаданными для показателей достижения целей в области устойчивого развития, Рабочей группы по геопространственной информации и Рабочей группы по количественной оценке поддержки развития.

## VI. Инициатива «Актуальные данные»

26. Инициатива «Актуальные данные»<sup>18</sup> направлена на оказание странам поддержки в использовании инновационных источников, методов и технологий для упорядоченного производства и распространения более качественных, актуальных и дезагрегированных данных по ключевым направлениям деятельности, связанным с конкретными целями в области устойчивого развития. Данная инициатива осуществляется под совместным руководством Статистического отдела, Всемирного банка, Глобального партнерства по использованию данных в интересах устойчивого развития и Сети по поиску решений в целях устойчивого развития в тесной координации с национальными статистическими службами стран-участниц и партнерами из системы Организации Объединенных Наций, а также с представителями частного сектора, научных кругов и гражданского общества и всеми заинтересованными сторонами, занимающимися вопросами развития. Особое внимание в рамках этой инициативы уделяется национальной ответственности, устойчивости и масштабируемости как ключевым принципам при разработке и осуществлении мероприятий. Эти мероприятия направлены на интеграцию новых методов и источников в существующие национальные статистические системы и нацелены непосредственно на то, чтобы не допустить создания параллельных процессов производства данных на страновом уровне.

27. В течение последнего года деятельность в рамках инициативы «Актуальные данные» была сосредоточена на выполнении приоритетных задач, определенных национальными статистическими службами первоначальной группы стран-участниц, состоящей из восьми государств Азии, Африки и Латинской Америки<sup>19</sup>. Эта деятельность направлена на обеспечение поддержки на высоком уровне, в том числе со стороны правительств, налаживание взаимодействия с основными поставщиками и пользователями данных в рамках всех систем

<sup>18</sup> Инициатива «Актуальные данные» была выдвинута первым заместителем Генерального секретаря в рамках параллельного мероприятия, проходившего во время сессии Генеральной Ассамблеи в сентябре 2019 года. См. <https://unstats.un.org/capacity-development/data-for-now>.

<sup>19</sup> Бангладеш, Гана, Колумбия, Монголия, Непал, Парагвай, Руанда и Сенегал.

национальной статистики, а также распространение результатов по основным каналам национальных статистических служб каждой страны-участницы. В ходе мероприятий по наращиванию потенциала ключевые партнеры инициативы «Актуальные данные» максимально задействуют онлайн-форматы, что продиктовано как продолжением пандемии, так и желанием оказать поддержку другим странам в регионах, сталкивающимся с аналогичными трудностями.

28. В рамках инициативы «Актуальные данные» Статистический отдел при финансовой поддержке правительства Италии проводил мероприятия в Колумбии и Сенегале. В Колумбии работа была сосредоточена на показателях, касающихся нищеты, образования и цели 16 в области устойчивого развития, а работа в Сенегале затрагивала вопросы продовольственной безопасности, городского жилья, изменения климата и риска бедствий, а также COVID-19. Кроме того, в Бангладеш Отдел поддерживал работу, основное внимание в ходе которой уделялось показателям нищеты и которая проводилась по линии Целевого фонда мира и развития Организации Объединенных Наций через межведомственный проект Департамента по экономическим и социальным вопросам в соответствии с научно обоснованными, согласованными и хорошо финансируемыми стратегиями реализации Повестки дня на период до 2030 года.

29. Ожидается, что в следующем году основные партнеры смогут действовать более активно и вовлечь больше стран в работу под эгидой инициативы «Актуальные данные». Учебные материалы будут также размещены в открытом доступе, чтобы все страны могли воспользоваться ими и задействовать их по мере необходимости. Более подробную информацию об инициативе и проектах можно найти на веб-страницах инициативы «Актуальные данные» и в справочном документе, подготовленном для настоящего доклада<sup>20</sup>.

## **VII. Укрепление потенциала в области использования административных данных для целей статистики**

30. В мае 2020 года в связи с острой потребностью в более актуальных и более дезагрегированных данных, необходимых для осуществления Повестки дня на период до 2030 года и надлежащего реагирования на пандемию и ее социально-экономические последствия, была выдвинута совместная инициатива в области использования административных данных для целей статистики. В работе совместной инициативы, осуществляемой под общим руководством Статистического отдела и Глобального партнерства по использованию данных в интересах устойчивого развития, принимают участие представители более чем 25 стран и 25 региональных и международных учреждений.

31. Участники совместной инициативы обсудили ключевые вопросы, требующие первоочередного внимания, и договорились придерживаться сквозного подхода. Во избежание дублирования другой, более тематически ориентированной работы был составлен перечень ресурсов, содержащий широкий круг материалов, в том числе рекомендации, методические указания, учебные курсы, прикладные инструменты и полученные от стран тематические исследования практического характера. Кроме того, в рамках совместной инициативы

<sup>20</sup> Справочный документ озаглавлен “Data for Now initiative: use of innovative methods, tools and data sources for more accurate, timely and granular Sustainable Development Goal data” («Инициатива «Актуальные данные»: использование инновационных методов, инструментов и источников данных для получения более точных, актуальных и подробных данных по целям в области устойчивого развития»).

организуются тематические вебинары. Ссылки на перечень ресурсов и вебинары размещены на домашней странице совместной инициативы<sup>21</sup>. В 2021 году в перечень ресурсов было добавлено несколько дополнительных материалов. Новый подход к обмену опытом был также разработан в рамках экспертных семинаров, на которых рассматривается конкретная тема и к участию в которых приглашаются от четырех до шести различных стран и партнеров, которые официально представляют свой опыт и подходы к соответствующей теме, а затем переходят к неформальному обсуждению. Официальная часть записывается и впоследствии размещается для общего доступа на веб-страницах совместной инициативы. В 2021 году было проведено четыре экспертных семинара. Более подробная информация о достигнутом прогрессе и разработанных материалах содержится в справочном документе о работе в рамках совместной инициативы<sup>22</sup>.

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

## **VIII. Объединенная информационная система по целям в области устойчивого развития**

33. Исследование Объединенной информационной системы по целям в области устойчивого развития, проводимое под руководством Статистического отдела в партнерстве с компанией «Эсри» и при поддержке Статистической комиссии и Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией, направлено на улучшение интеграции, доступности и удобства использования официальной статистики, геопространственной информации и других источников данных, в том числе не входящих в официальную статистическую систему, для поддержки директивных органов на местном, национальном, региональном и глобальном уровнях в деле реализации Повестки дня на период до 2030 года. На своей пятидесятой сессии в марте 2019 года Статистическая комиссия с удовлетворением отметила прогресс в деле внедрения Объединенной информационной системы по целям в области устойчивого развития и

<sup>21</sup> См. <https://unstats.un.org/capacity-development/admin-data/>.

<sup>22</sup> Справочный документ озаглавлен “The collaborative on administrative data for statistics: practical experience exchange and tool developments” («Совместная инициатива по использованию административных данных для статистики: обмен практическим опытом и разработка инструментов»).

подчеркнула необходимость мобилизации ресурсов и оказания необходимой технической поддержки всем странам, желающим присоединиться к этой системе. Центр хранения и обработки данных по целям в области устойчивого развития в настоящее время полностью включен в недавно созданную Платформу данных по глобальным показателям достижения целей в области устойчивого развития, а его объединенная архитектура и возможности в плане распространения и визуализации геопространственных данных создали важную модель, которая рассматривается в рамках усилий по модернизации платформы данных Организации Объединенных Наций.

34. Тем не менее, несмотря на первоначальные инвестиции и оказываемую странам поддержку, на уровне стран по-прежнему имеются значительные пробелы в развитии потенциала для достижения общего видения. В этом контексте в геопространственной «дорожной карте» по достижению целей в области устойчивого развития, разработанной Рабочей группой по геопространственной информации Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития, подчеркивается необходимость направить усилия на развитие базового технического и квалификационного потенциала.

## **IX. Глобальная сеть учреждений для профессиональной подготовки в области статистики**

35. Глобальная сеть учреждений для профессиональной подготовки в области статистики, созданная в целях удовлетворения потребностей в данных в связи с реализацией Повестки дня на период до 2030 года и необходимостью отслеживать ход достижения целей в области устойчивого развития, продолжала заниматься вопросами подготовки кадров в ключевых областях официальной статистики. В настоящее время обучение за пределами своих стран проводят 25 членов из числа международных агентств, региональных учебных институтов и национальных статистических служб. Руководство Сетью осуществляется советом в составе Председателя Сети, трех руководителей целевых групп и секретариата. Кроме того, имеется консультативная группа заинтересованных сторон, которая предоставляет ценную информацию и рекомендации, касающиеся направлений деятельности и вопросов, требующих первоочередного внимания.

36. На четвертом ежегодном совещании, проведенном в дистанционном режиме в рамках пятьдесят второй сессии Статистической комиссии, новым Председателем была утверждена Митали Сен из Бюро переписи населения Соединенных Штатов. Кроме того, Сеть поручила целевым группам продолжать работать над выполнением поставленных перед ними в 2019 году задач по следующим направлениям профессиональной подготовки в области статистики: а) удовлетворение конкретных запросов национальных статистических служб в отношении удовлетворения потребностей в данных, связанных с целями в области устойчивого развития; б) создание сообщества специалистов-практиков в области электронного обучения и сетевого ресурса для размещения учебных курсов; и в) повышение уровня статистической грамотности в контексте Повестки дня на период до 2030 года. Все три целевые группы добились значительных результатов в своей работе. Кроме того, Сеть приняла решение уделять в рамках своей работы особое внимание информационно-просветительской деятельности и коммуникации.

37. В 2021 году целевая группа по удовлетворению конкретных потребностей национальных статистических служб работала над двумя областями, которые являются необходимыми и в отношении которых существует большой спрос, но

предложение ограничено: а) учебная подготовка, связанная с координацией национальной статистической системы; и б) устойчивые программы профессиональной подготовки в области статистики на национальном уровне. Были представлены отчеты об оценке, в которых предлагались меры по расширению вовлеченности и сотрудничества.

38. Целевая группа, курирующая создание сообщества специалистов-практиков в области электронного обучения и сетевого ресурса для размещения учебных курсов, продолжала работу по совершенствованию целевой страницы «UN SDG: Learn» («ЦУР ООН: обучение»), посвященной учебным курсам по статистике<sup>23</sup>. Целевая страница содержит обзор доступных онлайн-овых и очных образовательных курсов, а также ссылки на курсы, предлагаемые различными учреждениями. В 2021 году на статистические страницы веб-сайта «ЦУР ООН: обучение» были также добавлены страницы для микрокурсов, представляющих собой краткие учебные материалы. Кроме того, целевая группа приняла решение представить методические указания по оценкам учебных программ, использованию передовой практики при проведении общей оценки учебных программ и разработке практического руководства по оценке учебных программ по статистике.

39. Целевая группа по статистической грамотности обсудила различные подходы к повышению грамотности среди групп пользователей, работала над составлением перечня материалов по повышению статистической грамотности и начала его пополнять, а также разработала электронный учебный курс по повышению статистической грамотности, пять модулей которого размещены на веб-сайте «ЦУР ООН: обучение».

40. В июне 2021 года Консультативная группа заинтересованных сторон провела заседание и представила свои материалы и отзывы. Информация о текущем членском составе, результатах и планах работы Сети размещена на домашней странице Сети<sup>24</sup>.

41. В целях расширения пользовательской аудитории, которой предназначены разработанные ею материалами, Сеть организовала ряд вебинаров, подготовила свой первый информационный бюллетень и расширила свое присутствие в социальных сетях. Более подробная информация о достигнутом прогрессе и разработанных материалах содержится в справочном документе о работе Сети<sup>25</sup>.

## **Х. Глобальная сеть специалистов по сбору и анализу данных и статистиков**

42. Глобальная сеть специалистов по сбору и анализу данных и статистиков, созданная Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам 20 октября 2020 года, продолжает способствовать развитию онлайн-ового профессионального социального сообщества, задача которого состоит в оказании национальным правительствам содействия в создании устойчивых и надежных национальных систем данных и информации для обеспечения полного достижения целей в области устойчивого развития. В течение

<sup>23</sup> URL: <https://www.unsdglearn.org/statistics>.

<sup>24</sup> URL: <https://unstats.un.org/GIST>.

<sup>25</sup> Справочный документ озаглавлен «Coordinating statistical training for increased accessibility and sustainability: the work of the Global Network of Institutions for Statistical Training (GIST)» («Координация профессиональной подготовки в области статистики для повышения доступности и устойчивости: работа Глобальной сети учреждений для профессиональной подготовки в области статистики»).

прошедшего года Сеть оказывала помощь в улучшении координации внутри национальных статистических систем, страновых групп Организации Объединенных Наций, международных и региональных организаций и между ними.

43. Кроме того, Сеть объединяет существующие сети, инициативы и межправительственные органы, предоставляя единую и уникальную платформу для встреч. По состоянию на 3 ноября 2021 года в ней насчитывалось около 2200 членов, включая статистиков, специалистов и экспертов по данным, экспертов по геопространственной информации, специалистов по управлению данными и подготовке отчетности о результатах и экономистов из национальных статистических служб и систем, страновых групп Организации Объединенных Наций и международных и региональных организаций. С сентября 2021 года членство в Сети было также расширено благодаря привлечению академических кругов, неправительственных организаций и частного сектора, с тем чтобы создать более инклюзивную и многообразную онлайн-платформу профессиональную социальную платформу для более эффективного сотрудничества и обсуждения соответствующих вопросов. За прошедший год Глобальная сеть провела более 19 вебинаров, в которых приняли участие в общей сложности 2000 человек. Кроме того, в многочисленных онлайн-группах, в которых участники проводили совместную работу с коллегами и обменивались знаниями по различным тематическим вопросам, было размещено более 1800 сообщений. Международные учреждения и организации создали и поддерживали 12 тематических групп. Основными темами для обсуждения являются обследования домашних хозяйств, административные данные, машинное обучение для официальной статистики, методологии оценки текущей ситуации прогнозирования, экологическая статистика, статистика туризма, статистика транспорта, экономическая статистика, а также перепись населения и домов.

44. Статистический отдел открыл целевую страницу для Глобальной сети специалистов по сбору и анализу данных и статистиков<sup>26</sup>. На целевой странице содержится общая информация о Сети и ее членах, а также размещены ссылки на прошедшие и предстоящие вебинары Глобальной сети, на которые приглашаются эксперты со всего мира для выступления по различным темам, в том числе по сбору и распространению данных и инновациям в этой области. Целью вебинаров является поддержка коллег из национальной статистической системы и канцелярий координаторов-резидентов Организации Объединенных Наций.

## **XI. Деятельность Межсекретариатской рабочей группы по обследованиям домашних хозяйств**

45. Межсекретариатская рабочая группа по обследованиям домашних хозяйств в течение прошедшего года продолжала оказывать странам поддержку по трем направлениям: координация, разработка методологии и информационно-пропагандистская деятельность.

46. С целью продвижения комплексной и эффективной национальной программы обследования домашних хозяйств Рабочая группа провела мероприятие с участием пяти стран (Гана, Ирландия, Канада, Коста-Рика и Самоа) и одной субрегиональной статистической службы (Отдел статистики развития Тихоокеанского сообщества) для документирования передового опыта и проблем в области создания скоординированной и эффективной программы обследования

<sup>26</sup> URL: <https://unstats.un.org/capacity-development/global-network-of-data-officers-and-statisticians>.

домашних хозяйств на национальном и региональном уровнях<sup>27</sup>. Результаты этого исследования способствуют углубленному осмыслению передового опыта и проблем в области координации обследований и могут стать основой для последующего обсуждения вопросов, касающихся координации обследований домашних хозяйств, и дальнейшей работы в этом направлении.

47. Кроме того, в течение прошедшего года Рабочая группа проводила работу в следующих методологических областях:

- **методы выборки, обеспечивающие чтобы никто не был забыт.** Набор методических указаний по составлению выборки для обследований домашних хозяйств, который призван помочь странам в подготовке более дезагрегированных данных обследования по уязвимым группам населения и в котором изложены концепция и определения, описаны проблемы, связанные с выборочным обследованием таких групп населения, и предложены стратегии для улучшения охвата. В документе предлагаются также методические указания по составлению выборки для измерения интерсекциональности;
- **оценка данных по малым районам для показателей достижения целей в области устойчивого развития.** Учебные материалы, подготовленные в сотрудничестве с Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения целей в области устойчивого развития и другими партнерами, включая Экономическую комиссию для Латинской Америки и Карибского бассейна и Фонд Организации Объединенных Наций в области народонаселения (см. [E/CN.3/2022/2](#));
- **набор методических материалов «Учесть и увидеть».** Инструментарий, подготовленный Структурой «ООН-женщины» в сотрудничестве с Рабочей группой, представляет собой комплект материалов по передовым наработкам и накопленному опыту 15 стран, в котором рассматриваются вопросы более эффективного использования существующих данных обследований домашних хозяйств для получения дезагрегированной гендерной статистики в целях разработки политики, учитывающей гендерные аспекты<sup>28</sup>.

48. Рабочая группа продолжает оказывать поддержку странам в преодолении трудностей, с которыми сталкиваются национальные программы обследования домашних хозяйств в связи с пандемией COVID-19.

- **Веб-портал для обследований воздействия COVID-19<sup>29</sup>.** Портал, созданный в июне 2020 года, продолжает регулярно обновляться. В настоящее время на нем размещена информация о более чем 500 обследованиях, что позволяет координировать проведение обследований воздействия COVID-19 в различных странах.
- **Руководство по оценке и минимизации влияния COVID-19 на качество обследований.** Для того чтобы сохранить непрерывность проведения обследований во время пандемии COVID-19, многие страны адаптировали свои методы обследования домашних хозяйств, изменив способ проведения обследования и структуру вопросника, а также предложив дистанционные учебные курсы. Несмотря на то что быстрая адаптация

<sup>27</sup> Отчеты об этой работе будут размещены на веб-сайте <https://unstats.un.org/iswghs>.

<sup>28</sup> Этот набор методических материалов содержит также практические упражнения по статистическим вычислениям с использованием программ Stata, R и SPSS и доступен на английском, испанском и французском языках. См. <https://data.unwomen.org/resources/counted-and-visible-toolkit>.

<sup>29</sup> URL: <https://unstats.un.org/iswghs/task-forces/covid-19-and-household-surveys/COVID-19-impact-surveys/>.

продемонстрировала устойчивость национальных статистических служб, высказывались опасения по поводу качества и сопоставимости данных, полученных в ходе таких обследований. Руководство содержит набор инструментов, которые страны могут использовать для оценки и минимизации влияния пандемии на качество обследований.

- **Сбор и использование данных о смертности взрослого населения с помощью переписей населения и обследований домашних хозяйств.** В рамках Технической консультативной группы по оценке смертности от COVID-19<sup>30</sup>, созданной Департаментом по экономическим и социальным вопросам и Всемирной организацией здравоохранения, была создана рабочая группа для предоставления национальным статистическим службам рекомендаций по использованию переписей и обследований для получения своевременной и надежной информации о смертности от COVID-19 на уровне страны<sup>31</sup>. Межсекретариатская рабочая группа по обследованиям домашних хозяйств в сотрудничестве со Статистическим отделом и Отделом народонаселения внесла вклад в подведение итогов использования странами переписей и обследований для получения данных о смертности взрослого населения. Результаты этой работы приведены в справочном документе. Набор рекомендаций по улучшению сбора данных о смертности взрослого населения на основе переписей и обследований в контексте COVID-19 будет подготовлен для представления Комиссии на ее пятьдесят четвертой сессии.
- **Методы проведения обследований домашних хозяйств в следующем десятилетии.** Рабочая группа завершила работу над документом, в котором рассматриваются будущие обследования домашних хозяйств и приоритетные направления деятельности стран по созданию эффективной и рентабельной системы обследований домашних хозяйств, устойчивой к таким потрясениям, как пандемия COVID-19.<sup>32</sup>

49. Что касается информационно-пропагандистской деятельности, то Рабочая группа организовала или внесла вклад в проведение различных мероприятий, включая Всемирный статистический конгресс Международного статистического института 2021 года, третий Всемирный форум Организации Объединенных Наций по использованию данных 2021 года, конференцию по использованию больших данных для проведения оценки по малым районам и другие совещания по техническим вопросам. Рабочая группа в сотрудничестве с партнерами проводила вебинары, посвященные таким вопросам, как инновационные методы сбора данных в ходе обследований, интеграция данных и меры реагирования на COVID-19. Кроме того, она активно взаимодействует через свои различные целевые группы с партнерами из научных кругов, гражданского общества и национальных статистических служб.

50. Рабочая группа создала также сеть координаторов по проведению обследований в национальных статистических службах для: а) содействия обмену информацией между Группой и странами по вопросам последних изменений в

<sup>30</sup> Создана в качестве консультативного органа Всемирной организации здравоохранения, Департамента по экономическим и социальным вопросам и государств-членов для получения точных оценок числа смертей, прямо или опосредованно вызванных последствиями пандемии. См. [www.un.org/development/desa/pd/events/TAG](http://www.un.org/development/desa/pd/events/TAG).

<sup>31</sup> Концептуальная записка для Рабочей группы размещена по адресу [www.un.org/development/desa/pd/sites/www.un.org.development.desa.pd/files/undesa\\_pd\\_2021\\_tag\\_wg\\_2\\_concept\\_note.pdf](http://www.un.org/development/desa/pd/sites/www.un.org.development.desa.pd/files/undesa_pd_2021_tag_wg_2_concept_note.pdf).

<sup>32</sup> Представлен в виде справочного документа под названием “Positioning Household Surveys for the Next Decade” («Методы проведения обследований домашних хозяйств в следующем десятилетии»).

методах проведения обследований, национальной практики и проведения совещаний; и b) получения рекомендаций относительно последних событий и инициатив в области обследований домашних хозяйств в странах и потребностей в наращивании потенциала.

## **ХII. Повышение эффективности использования данных, полученных от граждан, для определения государственной политики.**

51. Данные, получаемые от граждан, такие как данные, определяемые сообществами, и данные гражданской науки, все чаще используются как для заполнения пробелов в данных по целям в области устойчивого развития, так и для поощрения участия граждан, гражданского общества и организаций, действующих на уровне сообществ, в производстве данных для определения государственной политики в более широком смысле. Процесс сбора и обработки данных, получаемых от граждан, в котором граждане обычно являются значительными движущими силами и участниками, является отличным каналом для сборщиков данных и правительств, который они могут использовать для вовлечения и установления связей со соответствующими заинтересованными сторонами, а именно с гражданами и сообществами. Во многих случаях данные, получаемые от граждан, помогают выявить уязвимость маргинализированных и находящихся в неблагоприятных ситуациях групп населения. Вовлечение граждан помогает также повысить прозрачность деятельности правительств и их подотчетность.

52. Данные, получаемые от граждан, при надлежащем сборе и использовании могут помочь повысить релевантность, снизить нагрузку на респондентов, повысить эффективность и представлять более актуальные и дезагрегированные статистические данные. Официальное статистическое сообщество все шире признает ценность данных, получаемых от граждан. Однако опасения по поводу отсутствия стандартов качества создают препятствия для их широкого использования.

53. В качестве первого шага по преодолению этого барьера Статистический отдел подготовил набор методических указаний по обеспечению качества для служб, представляющих получаемые от граждан данные. Этот инструментарий обеспечивает основу для планирования и документирования процесса сбора, обработки, анализа и распространения данных. При правильной подготовке такая документация помогает службам, представляющим получаемые от граждан данные, более эффективно информировать официальное статистическое сообщество о качестве собранных данных, тем самым повышая вероятность использования таких данных для обоснования политических действий. В настоящее время данный инструментарий на экспериментальной основе используется в Коста-Рике и Непале, что позволит обеспечить его дальнейшее совершенствование.

54. Будущая работа будет включать разработку: а) инструментария для национальных статистических служб, который они смогут использовать для включения данных, получаемых от граждан, в официальную статистику; и б) методов использования данных, полученных в ходе обследований домохозяйств, для сопоставления с данными, полученными от граждан, и исправления возможных отклонений.

### **XIII. Решение, которое предлагается принять Статистической комиссии**

55. Комиссии предлагается:

- a) **принять к сведению работу, проделанную Статистическим отделом в сотрудничестве с системой Организации Объединенных Наций, и свою предлагаемую программу работы и представить свои замечания о ходе работы;**
  - b) **высказать свое мнение об инициативе «Актуальные данные»;**
  - c) **высказать свое мнение о совместной инициативе в области использования административных данных для целей статистики;**
  - d) **высказать свое мнение о продолжении перехода к Объединенной информационной системе по целям в области устойчивого развития;**
  - e) **высказать свое мнение о ходе работы Глобальной сети учреждений для профессиональной подготовки в области статистики;**
  - f) **высказать свое мнение о ходе работы Глобальной сети специалистов по работе с данными и работников статистики;**
  - g) **высказать свое мнение о деятельности Межсекретариатской рабочей группы по обследованиям домашних хозяйств;**
  - h) **высказать свое мнение о работе по повышению эффективности использования данных, полученных от граждан, для определения государственной политики.**
-