

**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**Доклад Межучрежденческой и экспертной группы
по показателям достижения целей в области
устойчивого развития****Записка Генерального секретаря**

В соответствии с решением 2021/224 Экономического и Социального Совета и прошлой практикой Генеральный секретарь имеет честь препроводить доклад Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития о ходе работы по практическому применению глобальной системы показателей достижения целей и выполнения задач Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. В этом докладе содержится информация о деятельности, осуществлявшейся Экспертной группой в 2021 году в соответствии с решением 52/101 Статистической комиссии и включавшей а) проведение методологического обзора системы показателей и обновление разноуровневой классификации; б) деятельность в области дезагрегирования данных; в) работу по корректировке и уточнению показателей; г) работу по повышению качества данных и совершенствованию глобальной системы представления данных, касающихся целей в области устойчивого развития; и е) работу, проводившуюся тремя рабочими группами (по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития, обмену статистическими данными и метаданными и геопространственной информации). Комиссии будут представлены также следующие справочные документы: доклад Рабочей группы по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития с отчетом о ее работе и предложением по показателям для задачи 17.3; «дорожная карта» в области геопространственных данных по целям в области устойчивого развития; и практические рекомендации, касающиеся оценочных данных по малым районам в контексте Целей.

* E/CN.3/2022/1.



Комиссии предлагается оценить прогресс, достигнутый Экспертной группой, и высказать свои соображения относительно ее дальнейшей работы. Проект решения, которое предлагается принять Комиссии, содержится в пункте 41 доклада.

Доклад Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития

I. Введение

1. В соответствии с резолюцией 70/1 Генеральной Ассамблеи Межучрежденческой и экспертной группе по показателям достижения целей в области устойчивого развития было поручено разработать и внедрить глобальную систему показателей осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Такая система, разработанная Экспертной группой, была утверждена Ассамблеей в ее резолюции 71/313, посвященной работе Статистической комиссии, связанной с осуществлением Повестки дня на период до 2030 года.

2. В настоящем докладе представлена информация о работе, проделанной Экспертной группой в 2021 году в соответствии с программой работы, утвержденной Комиссией, и решением 52/101 Комиссии (см. E/CN.3/2021/24). В разделе II доклада содержится краткая информация о работе Экспертной группы по практическому применению глобальной системы показателей. В разделах III и IV говорится о деятельности в области дезагрегирования данных и работе трех рабочих групп. В разделе V излагается программа работы на 2022 год. О мерах, которые предлагается принять Комиссии, говорится в разделе VI.

II. Практическое применение глобальной системы показателей

3. В 2021 году Экспертная группа продолжала проводить ежеквартальные открытые совещания по отдельным темам, связанным с мониторингом целей в области устойчивого развития (ЦУР). Такие совещания проходили в виртуальном формате в марте, июне и сентябре¹ с участием более чем 200 представителей государств-членов, государств-наблюдателей, международных и региональных организаций и заинтересованных сторон. В промежутках между открытыми совещаниями члены Экспертной группы продолжали контактировать друг с другом с использованием электронных средств связи и проводили свои ежемесячные виртуальные совещания в узком кругу.

4. В двенадцатом совещании Экспертной группы, состоявшемся 2–4 ноября, приняли участие 388 представителей государств-членов, международных учреждений и структур и других заинтересованных сторон. Участники совещания рассмотрели ход работы по практическому применению системы глобальных показателей; рассмотрели и обсудили работу трех рабочих групп (по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития, по обмену статистическими данными и метаданными (ОСДМ) и по геопространственной информации); обновили разноразмерную классификацию с учетом результатов ежегодного обзора наличия данных и рассмотрели имеющиеся пробелы в данных; обсудили некоторые аспекты обзора метаданных, в том числе деятельность подгруппы по метаданным; и рассмотрели ход работы в области дезагрегирования данных и план дальнейшей работы Группы. Кроме того, они обменялись опытом и информацией о передовой практике в области мониторинга Целей и представления отчетности по ним на национальном, региональном и глобальном

¹ См. <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/>.

уровнях, а также в области дезагрегирования данных, внедрения инновационных подходов к данным и укрепления потенциала в интересах достижения ЦУР.

5. В ходе совещания, а также путем обмена электронной корреспонденцией после него Экспертная группа рассмотрела и одобрила «дорожную карту» в области геопространственных данных по ЦУР и предложения по показателям для задачи 17.3.

6. В феврале 2021 года сопредседателем Экспертной группы была избрана Кара Уильямс (Канада), которая сменила Вивеку Палм (Швеция), перешедшую на работу вне Статистического управления Швеции. В июне 2021 года была произведена ротация членов и сопредседателей Группы, как это предусмотрено ее кругом ведения, определенным Статистической комиссией в ее решении 48/101. Назначение новых членов производилось с использованием существующих региональных механизмов². Вместо Альбины Чувы (Объединенная Республика Танзания) сопредседателем Группы была избрана Карен Чавес (Колумбия). Таким образом, сопредседателями Группы в настоящее время являются г-жа Чавес и г-жа Уильямс.

A. Методологический обзор системы показателей и обновление разноразмерной классификации

7. В соответствии со своей программой работы Экспертная группа проанализировала наличие данных для показателей уровней I и II в Глобальной базе данных по показателям достижения ЦУР (по состоянию на 4 октября) в целях оценки охвата такими данными стран и населения в каждом из регионов, для которых соответствующие показатели актуальны. Результаты такого анализа были представлены на двенадцатом совещании Группы. Шесть показателей были сочтены удовлетворяющими критериям для их реклассификации в следующие показатели уровня I: 1.3.1, 1.5.3/11.b.1/13.1.2 (многоцелевой показатель), 5.2.1, 6.1.1, 17.13.1 и 17.17.1.

8. На сегодняшний день, с учетом изменений, внесенных в разноразмерную классификацию по результатам проведенных обзоров, из 231 уникального показателя 136 являются показателями уровня I, 91 — показателями уровня II и 4 относятся к нескольким уровням одновременно (когда отдельные компоненты одного показателя классифицируются как относящиеся к разным уровням). Секретариат будет продолжать обновлять классификацию, анализируя наличие данных для показателей уровней I и II, и размещать обновленную информацию на соответствующей веб-странице³.

9. По состоянию на 8 ноября 2021 года в Глобальной базе данных по показателям достижения ЦУР имелись данные по 213 уникальным показателям из 231 и более 1,4 миллиона единиц информации. Данные еще по шести показателям планируется включить в Базу данных в декабре 2021 года. Что касается показателей, по которым данные отсутствуют, то для большинства из них ответственные учреждения определили сроки представления соответствующих данных (в основном 2022 год) или представили обновленный план их представления (представление некоторых данных было отложено из-за COVID-19).

² С информацией о текущем членском составе Экспертной группы можно ознакомиться на веб-странице <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/members/>.

³ См. <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification/>.

В. Предлагаемые ежегодные корректировки

10. В соответствии с резолюцией 71/313 Генеральной Ассамблеи, а также планом и критериями, согласованными Экспертной группой в отношении возможных ежегодных незначительных корректировок показателей (E/CN.3/2017/2, пункт 21), Экспертная группа рассмотрела перечень корректировок, предложенных ее членами и ответственными учреждениями, и решила представить на рассмотрение Комиссии две корректировки (показатели 11.5.2 и 16.1.4) (см. приложение I). Корректировка, предлагаемая к показателю 11.5.2, предусматривает его разбивку на два показателя — 11.5.2 и 11.5.3, поскольку сейчас он объединяет в себе два критерия. Это позволит надлежащим образом дифференцировать ряды данных, относящихся к нынешнему показателю 11.5.2, и облегчит отнесение рядов данных к соответствующим показателям. Предлагаемая корректировка согласуется с определением структуры данных по показателям достижения ЦУР для целей обмена такими данными, не привносит ни одного нового критерия в глобальную систему показателей и не меняет общего числа уникальных показателей в системе. Предложение разбить имеющийся показатель на два носит характер исключения и не будет касаться других показателей.

С. Обзор метаданных и подгруппа Экспертной группы по метаданным

11. Одна из задач Экспертной группы состоит в регулярном обзоре методологических изменений и вопросов, касающихся показателей достижения ЦУР и относящихся к ним метаданных, в том числе их редакционных аспектов, грамматики, согласованности и последовательности, как об этом говорилось на двенадцатом совещании Экспертной группы. В этой связи Группа регулярно анализирует метаданные по показателям, включенным в глобальную систему показателей достижения ЦУР, в том числе в тех случаях, когда то или иное ответственное учреждение просит о реклассификации какого-либо показателя или вносит изменения в его методологическую основу. Кроме того, в 2020 году Экспертная группа сформировала подгруппу для проведения тщательного всеобъемлющего обзора метаданных в целях повышения их общего качества, с тем чтобы облегчить передачу данных и обеспечить возможности для более эффективного использования странами соответствующих показателей. После ротации членского состава подгруппы в июне 2021 года в ее состав были включены новые члены. В настоящее время в состав подгруппы входят Германия, Дания, Ирландия, Канада, Колумбия, Малайзия, Франция и Швеция. Первоначально предполагалось, что подгруппа будет работать с ноября 2020 года по апрель 2021 года, однако позже эти сроки были скорректированы, с тем чтобы дать ответственным учреждениям возможность представить свои метаданные в новом формате, как об этом просил Статистический отдел Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата в конце 2020 года. Подгруппа приступила к обзору метаданных, уже представленных в новом формате (133 показателя), и рассчитывает закончить эту работу в феврале 2022 года. После завершения обзора будет проведена оценка ее работы на предмет необходимости ее продолжения и сроков. В своей работе подгруппа опирается на результаты работы, проделанной в рамках проекта по переводу метаданных по показателям достижения ЦУР на другие языки с использованием компьютерных средств⁴.

⁴ См. <https://worldbank.github.io/sdg-metadata/>.

12. В целях облегчения обзора подгруппа подробно проинформировала ответственные учреждения о критериях, которые должны учитываться при обновлении метаданных, в том числе касающихся их редакционных и грамматических аспектов, а также их проверки на последовательность и согласованность⁵. Экспертная группа в свою очередь подтвердила порядок обзора обновленных метаданных, представленных ответственными учреждениями, согласно которому:

а) Отдел статистики в конце каждого года направляет запрос на обновление данных/метаданных. Во всех других случаях обновление метаданных инициируется ответственными учреждениями. Отдел рассматривает представленные обновленные метаданные на предмет изменений в них. Если такие изменения существенно не меняют методологическую основу данных, обновленные метаданные принимаются. В противном случае они передаются на рассмотрение Экспертной группы;

б) Экспертная группа представляет свои комментарии или запрашивает у ответственных учреждений дополнительную информацию и/или соответствующие разъяснения. После того как все вопросы снимаются, обновленные метаданные размещаются на веб-странице хранилища метаданных.

D. Совершенствование процедур обмена данными для целей глобальной отчетности по ЦУР

13. В своем решении 52/101 Комиссия просила Экспертную группу и ответственные учреждения продолжать диалог по вопросу о совершенствовании процедур обмена данными для целей глобальной отчетности по ЦУР, в том числе на основе использования передового опыта и дальнейшего совершенствования механизмов для эффективной координации направляемых странам запросов о предоставлении данных. В мае и сентябре 2021 года состоялись два совещания сопредседателей Экспертной группы с сопредседателями Комитета по координации статистической деятельности и председателем Комитета главных статистиков системы Организации Объединенных Наций с участием представителей некоторых ключевых ответственных учреждений, в ходе которых были рассмотрены пути и способы выполнения этого решения с учетом озабоченностей стран. Участники этих совещаний отметили, что благодаря партнерским отношениям между странами и ответственными учреждениями за прошедшие годы было обеспечено распространение больших объемов данных по ЦУР и что общей целью государств-членов и ответственных учреждений является получение качественных данных для мониторинга ЦУР. Они также обратили внимание на различия в процедурах предоставления данных по разным показателям и разным странам.

14. По результатам совещаний был сформулирован ряд важных рекомендаций и предложен ряд мер, направленных на совершенствование обмена данными и глобальной отчетности по ЦУР, а также процедур сбора и проверки данных. В этой связи ответственным учреждениям рекомендуется:

а) обеспечивать как можно более равномерное распределение процедур проверки по срокам во избежание концентрации всех запросов в ноябре и декабре, в том числе с учетом праздничных дней в конце года;

⁵ См. https://unstats.un.org/sdgs/files/meetings/iaeg-sdgs-meeting-12/10a_b_Metadata-IAEG-co-chair.pdf.

b) демонстрировать бóльшую транспарентность в отношении источников данных и методологии, на основе которой производилась оценка того или иного показателя;

c) использовать удобные для пользователей информационно-технические системы проверки (включающие различные форматы), с тем чтобы облегчить рассылку запросов заинтересованным ведомствам внутри стран;

d) предоставлять более полную информацию о том, с какими конкретно учреждениями, помимо национальных статистических органов, устанавливались контакты в соответствующих странах в целях проверки данных (и стараться не использовать плохо читаемые копии, с тем чтобы не затруднять статистическим органам контакты с другими национальными учреждениями);

e) отводить на проверку достаточные сроки (желательно не меньше месяца) и избегать установления коротких сроков, делающих проверку нереальной;

f) в тех случаях когда проверка данных по показателям совпадает с проверкой других данных, не относящихся к ЦУР, обращать внимание стран на необходимость первоочередной проверки данных по показателям.

15. Участники совещаний рассмотрели также вопрос о расхождениях между национальными и международными данными о численности населения. В качестве иллюстрации таких расхождений Экспертная группа представила целевой группе Комитета по координации статистической деятельности, занимающейся вопросами использования демографических данных в процессе глобального мониторинга прогресса в достижении ЦУР, национальные и международные данные по двум странам. Группа намерена продолжать работу с Комитетом по этой теме.

16. Другая обсуждавшаяся на совещаниях проблема касалась удостоверения оценок, основанных на снимках со спутников, учитывая связанные с этим затраты времени и ресурсов, а также отсутствие подробной информации от ответственных учреждений о видах использовавшихся спутниковых изображений. Экспертная группа просила Рабочую группу по геопространственной информации рассмотреть возможность определения минимальных критериев достоверности или общих параметров, подлежащих представлению ответственными учреждениями в качестве метаданных. Рабочая группа планирует заняться этим в ближайшее время и привлечь к этой работе ответственные учреждения, использующие данные наблюдения Земли для расчета показателей достижения ЦУР. Экспертная группа просила также Рабочую группу учитывать результаты работы, сделанной целевой группой по использованию данных спутникового и дистанционного зондирования для целей официальной статистики и целевой группы по наблюдению Земли. Было решено, что сопредседатели Экспертной группы и Комитета по координации статистической деятельности и председатель Комитета главных статистиков системы Организации Объединенных Наций будут и дальше проводить регулярные совещания в целях продолжения открытого диалога по вопросам, касающимся представления данных.

Е. Обмен передовым опытом в области мониторинга ЦУР

17. В рамках утвержденного плана работы Экспертной группе было поручено сосредоточить внимание на вопросах, касающихся практического применения системы показателей и обмена передовым опытом в области мониторинга ЦУР, в том числе с использованием национальных платформ, информационных панелей, веб-порталов по ЦУР и других инструментов оценки прогресса; передачи

данных по ЦУР; дезагрегирования данных; и устранения пробелов в данных по показателям достижения ЦУР. В этой связи Экспертная группа предложила странам, учреждениям и заинтересованным сторонам сообщать о различных инициативах в указанных областях в ходе ежеквартальных открытых совещаний. Она также подготовила вопросник для сбора информации о передовой практике стран и региональных комиссий в этих областях. По состоянию на 10 ноября 2021 года свои ответы на этот вопросник представили 48 стран и 2 региональные комиссии, которые сообщили о примерах передовой практики, дали ссылки на соответствующие веб-сайты, а также представили другие материалы, информацию и комментарии, касающиеся конкретных проблем, с которыми они сталкиваются, или сформулировали свои предложения Экспертной группе⁶.

Ф. Укрепление потенциала для достижения ЦУР: база знаний Комитета по координации статистической деятельности и Экспертной группы по вопросам укрепления потенциала

18. В своем решении 52/101 Статистическая комиссия подчеркнула необходимость расширения технической и финансовой поддержки стран в вопросах укрепления потенциала в области мониторинга ЦУР, разработки показателей их достижения и модернизации статистических систем. С учетом этого сопредседатели Экспертной группы запросили информацию о деятельности ответственных учреждений в области укрепления потенциала, а Комитет по координации статистической деятельности и Комитет главных статистиков системы Организации Объединенных Наций разослали своим членам вопросник, касающийся оценки деятельности ответственных учреждений и других организаций, участвующих в разработке показателей достижения ЦУР, в области укрепления потенциала.

19. По состоянию на 10 ноября 2021 года свои ответы на вопросник с примерами деятельности по укреплению потенциала в области разработки показателей достижения ЦУР прислали 19 международных и региональных организаций и 4 региональные комиссии. На основе этих ответов, руководящих документов и других материалов, предоставленных ответственными учреждениями, региональными комиссиями и другими международными и региональными организациями, оказывающими поддержку усилиям по разработке показателей и мониторингу ЦУР, будет создана веб-страница, посвященная укреплению потенциала. Предполагается, что эта веб-страница станет источником информации о деятельности по укреплению потенциала и имеющихся ресурсах в этой области в разбивке по целям, задачам и показателям; темам (когда деятельность по укреплению потенциала касается более чем одного показателя и общих областей мониторинга ЦУР); и регионам (главным образом в качестве источника материалов, полученных от региональных комиссий и других региональных организаций). Она будет также содержать веб-ссылки и справочные материалы.

⁶ Соответствующая информация будет обработана и размещена на веб-сайте **Error! Hyperlink reference not valid..**

III. Работа в области дезагрегирования данных

20. В своем решении 52/101 Статистическая комиссия приветствовала целенаправленную работу Экспертной группы в области дезагрегирования данных, и в частности создание целевой группы по оценочным данным по малым районам, и призвала к продолжению работы по этим направлениям в целях подготовки новых методических рекомендаций и практических пособий для стран. Предыдущая работа Экспертной группы в области дезагрегирования данных включала разработку минимального набора дезагрегационных параметров, подготовку всеобъемлющего резюме дезагрегационных стандартов для всех показателей достижения ЦУР, а также составление подборки материалов по различным дезагрегационным категориям и группировочным признакам, используемым или планируемым к использованию ответственными учреждениями, подборки материалов, касающихся стратегических приоритетов для каждого из группировочных признаков и подборки материалов по инструментарию и методологиям дезагрегирования данных⁷.

21. В вопроснике по передовой практике, о котором говорится в пункте 17 выше, Экспертная группа просила страны и региональные комиссии привести примеры стратегий, публикаций и передового опыта в области дезагрегирования данных, касающихся показателей достижения ЦУР, и сообщить, как они решают проблемы, связанные с дезагрегированием данных. Полученная информация будет обработана и представлена в качестве дополнения к обзору существующего инструментария и методологий дезагрегирования данных, подготовленному Группой в 2020 году. Работа, проводимая в данной области, призвана обеспечить странам доступ к централизованной справочной информации о полезных материалах, касающихся дезагрегирования данных и передовой практики различных стран в этой области.

22. Другим направлением работы в области дезагрегирования данных является подготовка методических рекомендаций и разработка инструментария для получения оценочных данных по малым районам в контексте ЦУР. Под руководством Экспертной группы и Межсекретариатской рабочей группы по обследованиям домашних хозяйств Статистический отдел в сотрудничестве с экспертами из стран, региональных и международных учреждений и научных организаций подготовил пособие для стран по методам получения оценочных данных по малым районам, призванное способствовать получению странами больших объемов данных, касающихся уязвимых групп населения; предоставить странам практические рекомендации и ознакомить их с соответствующими тематическими исследованиями; сориентировать страны в отношении путей обеспечения условий для использования оценочных данных по малым районам при подготовке официальных данных; и расширить возможности партнеров по документированию и распространению разработанных ими методологий получения оценочных данных по малым районам.

23. Указанное пособие, которое включает ссылки на более подробную информацию, должно служить практическим руководством и подспорьем при анализе оценочных данных по малым районам. Оно также содержит ссылки на конкретные страновые примеры и тематические исследования, касающиеся различных показателей достижения ЦУР. Благодаря консультациям с экспертным сообществом и рядом национальных статистических органов его удалось нацелить на создание условий для использования оценочных данных по малым районам при подготовке официальных данных. Пособие включает также рекомендации по

⁷ См. <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/disaggregation/>.

доведению таких данных до сведения директивных органов и широкой общественности. Оно будет представлено Комиссии в виде справочного документа.

24. В целях укрепления статистического потенциала в области использования оценочных данных по малым районам при подготовке дезагрегированных данных по показателям достижения ЦУР Статистический отдел совместно с Экономической и социальной комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна и Фондом Организации Объединенных Наций в области народонаселения готовит ряд электронных учебных программ по данной теме. Соответствующие учебные материалы будут включать печатные материалы, видео, материалы по вопросам оценки и материалы по проектам. Программы будут готовы в начале 2022 года и будут предусматривать две формы обучения — самостоятельную работу и работу под руководством преподавателей.

IV. Рабочие группы Экспертной группы

25. Экспертной группой сформированы три рабочие группы, которые занимаются, соответственно, вопросами обмена статистическими данными и метаданными, вопросами геопространственной информации и вопросами количественной оценки поддержки усилий в области развития⁸. Каждая рабочая группа состоит из членов Экспертной группы и приглашенных представителей, как это предусмотрено ее соответствующим кругом ведения⁹.

A. Рабочая группа по обмену статистическими данными и метаданными для показателей достижения целей в области устойчивого развития

26. В состав Рабочей группы по обмену статистическими данными и метаданными входят представители 12 стран и 10 международных учреждений. Ее председателем в настоящее время является Мексика. После публикации в июне 2019 года первого официального определения структуры данных для показателей достижения ЦУР глобальная база данных была размещена на интерфейсе программирования приложений ОСДМ. С тех пор это определение регулярно обновляется, а структура и интерфейс синхронизируются с глобальной базой данных. Обмен данными налажен с примерно 6 ответственными учреждениями и 35 странами. При внесении данных в Глобальную базу данных по показателям достижения ЦУР всем ответственным учреждениям настоятельно рекомендуется соблюдать параметры и коды определения структуры данных, и многие из них, хотя еще и не все, используют ОСДМ-совместимые шаблоны, соответствующие определению структуры данных, или представляют свои данные непосредственно в формате ОСДМ. Это облегчает бремя отчетности и расширяет охват данных, что позволяет Статистическому отделу и ответственным учреждениям в полной мере использовать преимущества автоматизированного обмена данными.

⁸ Рабочие группы по обмену статистическими данными и метаданными и геопространственной информации были созданы в 2016 году, а рабочая группа по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития — в 2020 году.

⁹ С информацией о круге ведения и членском составе рабочих групп и другой касающейся их важной информацией можно ознакомиться на веб-странице <http://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/>.

27. После публикации проекта определения структуры метаданных и завершения в конце 2020 года пилотного проекта в области обмена метаданными такой обмен был налажен с 2 ответственными учреждениями и примерно 15 странами. Все существующие наборы глобальных метаданных Отдел конвертировал в новую гармонизированную матрицу, приведя таким образом все метаданные в соответствие с требованиями системы ОСДМ/определением структуры метаданных. Теперь остается только конвертировать метаданные в формат ОСДМ и разместить их на интерфейсе программирования приложений ОСДМ. Благодаря проделанной работе на 1 ноября 2021 года метаданные по более чем 160 показателям были доступны, впервые за все время, в машиночитаемой форме. Кроме того, Отдел разработал бета-версию сайта визуализации метаданных, которая позволяет пользователям легко находить необходимые им метаданные и загружать их в различных форматах, включая MS Word и SDMX. Однако для перехода на автоматизированный обмен метаданными необходимы дополнительные усилия и ресурсы.

28. Статистический отдел продолжает работу по укреплению потенциала в области обмена статистическими данными и метаданными по показателям достижения ЦУР, и в частности занимается осуществлением проекта по поддержке усилий по мониторингу ЦУР в 20 странах Азии и Африки, финансируемого Министерством иностранных дел и по делам Содружества Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии в партнерстве с Азиатским банком развития, Экономической и социальной комиссией для Западной Азии, Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Африканским банком развития и другими партнерами. Осуществляются также программы в области учебной подготовки. Из-за ограничений, связанных с COVID-19, деятельность по укреплению потенциала по-прежнему осуществляется в виртуальном режиме. Рабочая группа продолжает вести свой информационный веб-сайт, содержащий ссылки на определение структуры данных, техническую документацию и рекомендации для пользователей, и в настоящее время готовит электронный учебный курс по ОСДМ.

В. Рабочая группа по геопространственной информации

29. В состав Рабочей группы по геопространственной информации, возглавляемой Ирландией и Мексикой, входят 14 государств-членов, 9 ответственных учреждений, представители 3 региональных комиссий, а также представители других приглашенных групп и эксперты. Группа проводит регулярные виртуальные совещания и ежегодные пленарные сессии и формально подотчетна Экспертной группе. Учитывая вспомогательный и междисциплинарный характер Повестки дня на период до 2030 года, Группа совместно с Секретариатом участвует также в подготовке докладов Комитету экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией по пункту повестки дня Комитета, озаглавленному «Геопространственная информация в интересах устойчивого развития».

30. В 2021 году Рабочая группа занималась выполнением плана работы, принятого на ее шестом совещании в Мехико, проходившем 9–11 марта 2020 года. К числу достижений Рабочей группы относятся перечень из 99 показателей, которые могут быть дезагрегированы по географическим районам и для разработки, оценки и мониторинга которых может прямо или косвенно использоваться геопространственная информация; матрица для оценки ЦУР, призванная служить подспорьем для стран при определении ответственных в их национальных аппаратах за подготовку, оценку и мониторинг показателей достижения ЦУР с использованием геопространственной информации; и «дорожная карта»

в области геопространственной информации по ЦУР, подготовленная во исполнение пункта i) решения 51/101 Комиссии, в котором Комиссия призвала продолжать усилия по обеспечению более полной интеграции геопространственных и статистических данных в целях совершенствования деятельности по мониторингу процесса осуществления Повестки дня на период до 2030 года.

31. В качестве стратегического информационного-коммуникационного механизма «дорожная карта» в области геопространственной информации по ЦУР предназначена для «наведения мостов» и улучшения взаимопонимания между статистическими и «геопространственными» органами, работающими с глобальной системой показателей. Она служит простым и практичным руководством для национальных статистических органов, национальных учреждений, занимающихся вопросами геопространственной информации, ответственных учреждений и других субъектов, относящихся к национальным экосистемам ЦУР, и призвана способствовать признанию геопространственных и локализованных данных в качестве официальных данных для ЦУР и глобальных показателей их достижения. «Карта» состоит из трех разделов с подробным описанием того, зачем нужна геопространственная информация и как она может быть использована для оказания поддержки странам в достижении ЦУР на национальном уровне. В целях привлечения внимания к имеющимся ресурсам, существующим глобальным геопространственным системам и новым, нетрадиционным подходам она дополнена рядом важных практических мер, тематических исследований и методических указаний по каждому из разделов, а также рекомендациями по использованию уникальных возможностей, которые открывает геопространственная информация. В ней определяется, что должно быть сделано, когда, кем и почему, и объясняется важная «интегрирующая» роль Комплексной системы геопространственной информации, Глобальной системы геопространственных статистических данных и других систем в осуществлении Повестки дня на период до 2030 года.

32. «Дорожная карта» была тщательно проработана Рабочей и Экспертной группами и была рассмотрена Комитетом экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией на его одиннадцатой сессии в августе 2021 года. После широкого обсуждения и согласования в Рабочей и Экспертной группах она будет представлена в виде справочного документа и направлена на утверждение Комиссии.

33. План работы Рабочей группы на 2022 год был одобрен Экспертной группой на ее двенадцатом совещании. Он содержит подробную информацию о деятельности по продвижению «дорожной карты»; по разработке методических указаний по дезагрегированию данных по географическому признаку; и сбору информации о том, как страны удостоверяют данные наблюдения Земли и включают их в свои национальные экосистемы ЦУР.

С. Рабочая группа по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития

34. На своей пятьдесят первой сессии в марте 2020 года Статистическая комиссия поддержала создание рабочей группы Организации Объединенных Наций для дальнейшей разработки и уточнения методологии количественной оценки масштабов поддержки усилий в области развития в соответствии с Повесткой дня на период до 2030 года; приветствовала включение в состав группы государств-членов из различных географических регионов, в том числе стран-доноров и стран - получателей помощи; и просила группу опираться на результаты уже проделанной работы в данной области (см. [E/2020/24](#), решение 51/101).

35. В соответствии с этим решением Экспертная группа учредила Рабочую группу по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития в составе 21 государства-члена из всех географических регионов. Каждому государству-участнику было предложено назначить двух представителей: одного из национального статистического органа и одного из учреждения, занимающегося вопросами количественной оценки помощи в целях развития. Еще четыре страны (Бразилия, Германия, Нидерланды и Республика Корея) получили статус наблюдателя. Кроме того, с просьбой об оказании поддержки Рабочей группе Экспертная группа обратилась к Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), ОЭСР и Департаменту по экономическим и социальным вопросам. Основной задачей Группы, согласно ее кругу ведения¹⁰, является дальнейшая разработка и уточнение методологии количественной оценки масштабов поддержки усилий в области развития в соответствии с Повесткой дня на период до 2030 года в контексте задачи 17.3 (Мобилизация дополнительных финансовых ресурсов из самых разных источников для развивающихся стран). Кроме того, Группе было предложено представить рекомендации или предложения в отношении ее дальнейшей работы после истечения двухлетнего срока ее полномочий.

36. В период с мая 2020 года по сентябрь 2021 года Рабочая группа под руководством своих сопредседателей (Колумбии и Норвегии) провела в соответствии со своим планом работы 14 виртуальных совещаний. Материалы всех совещаний и информация о последующих действиях были размещены на одной из вики-платформ в целях обеспечения прозрачности работы Группы для всех ее участников и возможностей для продолжения взаимодействия и осуждений. Рабочая группа на регулярной основе (ежеквартально, на своих открытых виртуальных совещаниях) отчитывалась о своей работе перед Экспертной группой. В ходе открытых глобальных консультаций, проходивших с 16 июля по 27 августа 2021 года, она представила проект предложения по одному из показателей достижения ЦУР, который получил широкую поддержку (вместе с конструктивными предложениями) со стороны 112 респондентов со всего мира, представляющих широкий круг заинтересованных сторон. С учетом поступивших предложений члены Рабочей группы обсудили и доработали этот проект на своем четырнадцатом совещании, состоявшемся в сентябре 2021 года. Экспертная группа рассмотрела и одобрила его на своем двенадцатом совещании, состоявшемся 2–4 ноября 2021 года.

37. С учетом проделанной работы и результатов состоявшихся обсуждений Экспертная группа предлагает утвердить следующий показатель – показатель 17.3.1 (Мобилизация дополнительных финансовых ресурсов из самых разных источников для развивающихся стран) (см. приложение II к настоящему докладу), заменяющий прежний показатель под тем же номером и включающий следующие шесть вспомогательных показателей для оценки валовых поступлений развивающихся стран:

- a) официальные субсидии на цели устойчивого развития;
- b) официальные льготные займы на цели устойчивого развития;
- c) официальные нельготные займы на цели устойчивого развития;
- d) прямые иностранные инвестиции;

¹⁰ См. [https://unstats.un.org/sdgs/files/TOR%20MDS%20WG%20\(April%202020\).pdf](https://unstats.un.org/sdgs/files/TOR%20MDS%20WG%20(April%202020).pdf).

е) привлеченные частные финансовые ресурсы (экспериментальный показатель, подлежит повторному рассмотрению в ходе обзора показателей в 2025 году);

ф) частные гранты.

38. В контексте своего предложения Рабочая группа разработала критерии и принципы идентификации поступлений, которые можно отнести к категории поступлений в поддержку устойчивого развития. Новый показатель 17.3.1 полностью соответствует Аддис-Абебской программе действий третьей Международной конференции по финансированию развития, поскольку позволяет дифференцировать поступления различного характера, оказывающие разное влияние на развитие, в том числе по критерию льготности, и обеспечивает необходимую прозрачность. Он исходит из интересов получателей ресурсов. Все предлагаемые данные касаются новых финансовых поступлений развивающихся стран. При разработке этого показателя Рабочая группа опиралась на результаты уже проделанной работы, и в частности на стандартные подборки данных ОЭСР и ЮНКТАД и наработки целевой группы по количественной оценке общей официальной помощи в целях устойчивого развития. В его основе лежит первоначальная концепция сотрудничества Юг — Юг, разработанная профильной подгруппой¹¹ и обеспечивающая возможности для представления отчетности странами, практикующими такую форму сотрудничества. Поэтому ответственными учреждениями по данному показателю предполагается назначить ОЭСР и ЮНКТАД. С учетом результатов всесторонних обсуждений показателя были сделаны некоторые исключения. Эти исключения не связаны с оценкой важности тех или иных потоков ресурсов или видов деятельности и касаются лишь целесообразности их учета в показателе, принимая во внимание его цели, критерии устойчивого развития, требования Аддис-Абебской программы действий и необходимость обеспечения полной ясности.

39. В соответствии со своим мандатом Рабочая группа обсудила вопрос о том, может и должен ли рассматриваемый показатель учитывать международные общественные блага для целей устойчивого развития. Она признала, что этот вопрос широко обсуждается на самом высоком политическом уровне и на различных форумах, но пришла к выводу, что пока не существует общепризнанной концепции международных общественных благ и методологической основы для их количественной оценки. Она также признала наличие проблем с согласованием понятия глобальных общественных благ, с тем чтобы оно отвечало интересам всех стран с учетом задачи 17.3, касающейся мобилизации дополнительных ресурсов для развивающихся стран. При этом Рабочая группа отметила важность глобальных и региональных усилий в поддержку достижения ЦУР и необходимость их количественной оценки и рекомендовала Экспертной группе продолжить рассмотрение вопроса о такой оценке. Результатом такого рассмотрения должны стать предложения и возможные варианты решения проблемы с учетом результатов соответствующих обсуждений в Организации Объединенных Наций и на других форумах. Было предложено, чтобы одно или несколько государств-членов проанализировали данный вопрос и представили доклад Комиссии на ее следующем совещании. Подробная информация о работе Рабочей

¹¹ В состав подгруппы входили Бразилия, Гана, Египет, Индия (председатель), Китай, Колумбия, Куба, Мексика, Объединенная Республика Танзания и Южная Африка. В качестве наблюдателей выступали Российская Федерация и ОЭСР, а секретариатское обслуживание обеспечивала ЮНКТАД. В ходе брифинга, организованного ЮНКТАД 17 сентября 2021 года, страны Группы 77 и Китай были проинформированы о ходе работы над предложением по новому показателю и концептуальной основе для оценки сотрудничества Юг — Юг. Участники выразили признательность за предоставленную информацию и приветствовали предложение по новому показателю.

группы, которая достигла своих целей и выполнила задачи, предусмотренные ее кругом ведения, будет представлена Комиссии в качестве справочного документа.

V. Программа работы Экспертной группы

40. В период с марта 2022 года по март 2023 года Экспертная группа рекомендует:

а) сосредоточить внимание на вопросах практического применения системы показателей, и в частности на вопросах, касающихся объединения геопространственной и статистической информации; обмена передовым опытом в области мониторинга ЦУР, в том числе с использованием национальных платформ ЦУР, информационных панелей и порталов; передачи данных по ЦУР; дезагрегирования данных и поощрения национальных усилий по устранению пробелов в данных по показателям достижения ЦУР; поощрения инновационных подходов к данным; и обзора деятельности по укреплению потенциала для достижения ЦУР с вынесением соответствующих рекомендаций (в координации с Группой 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);

б) регулярно проводить обзоры методологических изменений и вопросов, касающихся показателей и относящихся к ним метаданных (с использованием новой матрицы метаданных), и добиваться повышения общего качества метаданных по показателям достижения ЦУР в рамках программы работы подгруппы по метаданным;

в) продолжать работу в области дезагрегирования данных в целях подготовки новых методических рекомендаций и поддерживать контакты с другими профильными рабочими группами и механизмами;

г) продолжать работу по линии рабочих групп Экспертной группы по ОСДМ и геопространственной информации и провести анализ планов работы этих групп на предмет их соответствия направлениям работы Экспертной группы;

д) продолжать диалог с ответственными учреждениями в целях совершенствования процедур предоставления данных в контексте глобальной отчетности по ЦУР;

е) на ежеквартальной основе проводить открытые совещания, а в четвертом квартале 2022 года провести тринадцатое совещание Экспертной группы, а также продолжить практику проведения ежемесячных совещаний.

VI. Решение, которое предлагается принять Статистической комиссии

41. Комиссии предлагается:

а) принять к сведению отчет о работе, проделанной Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения целей в области устойчивого развития во исполнение решений Комиссии;

б) рассмотреть и утвердить ежегодные корректировки (приложение I к настоящему докладу);

с) принять к сведению справочные документы, касающиеся доклада о работе Рабочей группы по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития и предложения по показателю для задачи 17.3, а также практического пособия по использованию оценочных данных по малым районам в контексте ЦУР;

d) рассмотреть и утвердить «дорожную карту» в области геопространственной информации по ЦУР (представлена в одном из справочных документов);

e) рассмотреть и утвердить новый показатель 17.3.1 и просить ОЭСР и ЮНКТАД взять на себя роль ответственных учреждений по этому показателю, а также принять решение о роспуске Рабочей группы по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития, которая выполнила свой мандат;

f) рассмотреть и утвердить предлагаемый порядок работы по дальнейшему рассмотрению вопроса о количественной оценке глобальных и региональных усилий в поддержку ЦУР, изложенный в пункте 39 выше, и высказать свои соображения в отношении путей решения этого вопроса;

g) рассмотреть и одобрить предлагаемую программу работы Экспертной группы на 2022 год.

Приложение I

Предлагаемые ежегодные корректировки для внесения в глобальную систему показателей

Цель в области устойчивого развития и нынешняя формулировка показателя (согласно Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года)

Скорректированный показатель

Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

11.5.2 Прямые экономические потери в процентах к общемировому ВВП, ущерб важнейшим объектам инфраструктуры и количество в работе основных служб в результате бедствий

11.5.2 Прямые экономические потери от бедствий в процентах к общемировому валовому внутреннему продукту (ВВП)

11.5.3 Ущерб важнейшим объектам инфраструктуры и количество сбоев в работе основных служб из-за бедствий

Цель 16. Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

16.1.4 Доля лиц, считающих, что в их районе находиться на улице в одиночестве безопасно

16.1.4 Доля лиц, считающих, что в их районе находиться на улице в одиночестве после захода солнца безопасно

Примечание: Предлагаемая корректировка показателя 11.5.2 носит характер редакционного изменения, призванного устранить одно из несоответствий в системе. Она облегчает распределение рядов данных по показателям и соответствует аннотациям к определению структуры данных для целей обмена данными. Предлагаемый новый показатель 11.5.2 становится таким образом многоцелевым показателем, в том числе повторяющим показатель 1.5.2. Предлагаемый показатель 11.5.3 является новым уникальным показателем.

Приложение II

Предлагаемый показатель для задачи 17.3 ЦУР

Основной задачей Рабочей группы по количественной оценке масштабов поддержки усилий в области развития, учрежденной Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения целей в области устойчивого развития, является дальнейшая разработка и уточнение методологии такой оценки в контексте задачи 17.3 (Мобилизация дополнительных финансовых ресурсов для развивающихся стран из самых разных источников) Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (см. E/2020/24, решение 51/101). В настоящем приложении содержится предложение по окончательной редакции показателя 17.3.1 и порядку отчетности по этому показателю в его новой редакции. Оно состоит из трех разделов: согласованного Рабочей группой перечня критериев устойчивого развития; подробного описания предлагаемого показателя и вспомогательных показателей к нему; и примечаний.

I. Критерии устойчивого развития

С учетом результатов обсуждений в Рабочей группе, а также результатов работы, проделанной целевой группой по количественной оценке общей официальной помощи в целях устойчивого развития, для идентификации поступлений, которые можно отнести к разряду поступлений в поддержку устойчивого развития, предлагается использовать следующий ступенчатый подход:

1. Поступления в рамках предлагаемых показателей и вспомогательных показателей, определяемые отдельно, например в качестве конкретных направлений деятельности в системе отчетности провайдера, подлежат учету, если они непосредственно способствуют решению хотя бы одной из задач ЦУР или достижению той или иной цели, предусмотренной планом развития страны-получателя, если эта цель прямо или косвенно связана с обеспечением устойчивости развития, за исключением тех случаев, когда речь идет о:

а) поступлениях на цели деятельности, которая может оказать серьезное негативное влияние на решение одной или нескольких других задач;

б) поступлениях, против отнесения которых к разряду поступлений в поддержку устойчивого развития возражает, по результатам обсуждений с ответственным учреждением и/или страной происхождения, страна-получатель¹.

2. Учету в качестве способствующих устойчивому развитию (с теми же исключениями, что и выше) подлежат также поступления или отдельные части поступлений в рамках предлагаемых показателей и вспомогательных показателей, по которым имеются только совокупные данные, агрегированные на страновом уровне.

Следует отметить, что некоторые из вспомогательных показателей могут представлять собой комбинацию индивидуальных и агрегированных данных и потому требуют оценки на предмет соответствия пунктам 1 и 2 выше. Следует

¹ В целях обеспечения надлежащего учета озабоченностей стран-получателей ответственным учреждениям предлагается создать механизмы проверки на основе критериев, изложенных в настоящем разделе.

также отметить, что ниже предлагаются дополнительные конкретные исключения, призванные придать еще более акцентированный характер предлагаемым показателям как показателям устойчивого развития развивающихся стран.

II. Предлагаемый показатель

Предлагаемый новый показатель 17.3.1 включает следующие вспомогательные показатели валовых поступлений развивающихся стран² с учетом, в некоторых случаях, определенных условий или оговорок:

а) 17.3.1 Официальные субсидии на цели устойчивого развития

Под субсидиями понимается безвозмездная передача ресурсов.

- Некоторые провайдеры³ представляют информацию об официальных субсидиях на цели устойчивого развития ОЭСР
- Некоторые провайдеры отчитываются по этой статье перед ЮНКТАД (в соответствии с согласованной концепцией сотрудничества Юг — Юг, разработанной подгруппой по сотрудничеству Юг — Юг⁴ и применяемой в настоящее время на пилотной основе⁵). Понятие безвозмездных субсидий, используемое в рамках этой концепции, во многом соответствует понятию официальных субсидий в целях устойчивого развития. Этому понятию, возможно, также соответствуют прямые денежные трансферты.

б) 17.3.1 Официальные льготные займы на цели устойчивого развития

Под официальными льготными займами понимаются займы с минимум 35-процентной безвозмездной составляющей, объемы которых определяются с 5-процентным дисконтом.

- Некоторые провайдеры сообщают об официальных льготных займах на цели устойчивого развития ОЭСР
- Некоторые провайдеры отчитываются по этой статье перед ЮНКТАД в соответствии с согласованной и применяемой на пилотной основе концепцией сотрудничества Юг — Юг. Используемое в рамках этой концепции понятие беспроцентных займов и часть понятия займов соответствует понятию официальных льготных займов на цели устойчивого развития.

² Касательно оценок поступлений с точки зрения стран-получателей см. первое примечание в разделе III настоящего приложения.

³ ЮНКТАД и ОЭСР как ответственным учреждениям предлагается принять меры к недопущению дублирования глобальной отчетности по данному показателю в тех случаях, когда страны или многосторонние учреждения представляют соответствующую информацию обеим организациям.

⁴ В состав подгруппы входили Бразилия, Гана, Египет, Индия (председатель), Китай, Колумбия, Куба, Мексика, Объединенная Республика Танзания и Южная Африка. В качестве наблюдателей выступали Российская Федерация и ОЭСР, а секретариатское обслуживание обеспечивала ЮНКТАД.

⁵ В случае утверждения предлагаемого показателя ЮНКТАД при желании сможет представлять данные о составляющих сотрудничества Юг — Юг.

с) 17.3.1 Официальные нельготные займы на цели устойчивого развития

Под официальными нельготными займами понимаются займы с менее чем 35-процентной безвозмездной составляющей, объемы которых определяются с 5-процентным дисконтом.

- Некоторые провайдеры представляют информацию о таких займах ОЭСР
- Некоторые провайдеры отчитываются по этой статье перед ЮНКТАД в соответствии с согласованной и применяемой на пилотной основе концепцией сотрудничества Юг — Юг. Отдельные элементы займов, как они понимаются согласно этой концепции, соответствуют понятию официальных нельготных займов на цели устойчивого развития.

д) 17.3.1 Прямые иностранные инвестиции

Прямые иностранные инвестиции (ПИИ) являются критически важным источником частных финансовых ресурсов и учитываются нынешним показателем 17.3.1. Есть мнение, что не все такие инвестиции соответствуют критериям устойчивости, однако, поскольку о них сообщают сами страны-получатели, они и определяют в рамках своих национальных систем отчетности степень такого соответствия. ПИИ определяются как поступления соответствующих развивающихся стран.

Информация о ПИИ представляется ЮНКТАД согласно действующим договоренностям. Странам, представляющим такую информацию, и ЮНКТАД предлагается подумать над тем, как следует применять критерии устойчивости.

е) 17.3.1 Привлеченные частные финансовые ресурсы (экспериментальный показатель)⁶

Под такими ресурсами понимаются частные поступления, привлеченные в результате официальных интервенций (за исключением ресурсов, мобилизованных в самих странах-получателях). Эти поступления можно подразделить на семь категорий:

- i) бесплатные, субсидированные или несубсидированные гарантии по кредитам для развивающихся стран или инвестициям в этих странах;
- ii) кредитные линии;
- iii) прямые инвестиции в компании/специальные инструменты;
- iv) простое участие в финансировании, включая оказание технической помощи и помощи в укреплении потенциала;
- v) доли в коллективных инвестиционных инструментах;
- vi) синдицированные займы;
- vii) схемы проектного финансирования.

⁶ Данный показатель носит характер справочного, поскольку в некоторых странах возможно его дублирование с показателем ПИИ, особенно в части подпунктов i), iii), и v).

К привлеченным частным финансовым ресурсам относится часть средств, мобилизуемых партнерами по развитию и приобретающих все более важное значение для стран-получателей. Вместе с тем высказываются сомнения и задаются вопросы, касающиеся охвата данной категории поступлений, способности стран-получателей определять, соответствуют ли те или иные поступления критериям устойчивости, и того факта, что данные, полученные в результате пилотного исследования, проведенного ОЭСР, отражают лишь обещания частного сектора, а не фактические поступления развивающихся стран, как во всех других случаях.

Рабочая группа признала, что, хотя отчетные данные по принятым обязательствам основываются на письменных соглашениях, обеспеченных необходимыми ресурсами, было бы лучше иметь данные о фактических поступлениях, как в случае со всеми другими вспомогательными показателями. ОЭСР, которая предложила этот показатель, согласилась рассмотреть вопрос о целесообразности и возможности представления таких данных.

Учету не подлежат средства, мобилизованные внутри самих стран-получателей, поскольку они не являются новыми поступлениями в эти страны.

Поэтому привлеченные частные финансовые ресурсы включены в рассматриваемый показатель на экспериментальной основе при том понимании, что вопрос о целесообразности их учета будет вновь рассмотрен в ходе обзора в 2025 году. Данные по ним должны представляться в разбивке по поступлениям из а) стран с высоким уровнем дохода; б) стран с низким и средним уровнем дохода; и с) неизвестных стран. При этом не должны учитываться средства, мобилизованные внутри стран-получателей⁷.

- Некоторые провайдеры будут сообщать о привлеченных частных финансовых ресурсах ОЭСР
- Концепция сотрудничества Юг — Юг не содержит понятия привлеченных частных финансовых ресурсов, но некоторые провайдеры, занимающиеся данным видом финансирования в целях развития, могут обратиться в ЮНКТАД с предложением о проверке применимости данного показателя и его дальнейшей проработке в целях его широкого, глобального использования.

f) 17.3.1 Частные гранты

Понятие частных грантов не требует пояснений. Это полностью безвозмездные поступления, и их включение не вызывает никаких возражений в принципе. При этом отчетность таким грантам носит фрагментарный характер, и подробную информацию о них можно получить только в благотворительных фондах. Однако есть надежда, что включение этого вспомогательного показателя будет способствовать увеличению полноты соответствующих данных.

- Некоторые провайдеры будут сообщать о частных грантах ОЭСР

⁷ Такая разбивка обеспечит прозрачность в части происхождения ресурсов и будет способствовать дальнейшей концептуальной проработке данного показателя.

- Концепция сотрудничества Юг — Юг не содержит понятия частных грантов, но некоторые провайдеры могут на добровольной основе сообщать о них ЮНКТАД в экспериментальном порядке.

III. Примечания

1. Хотя вспомогательные показатели должны определяться исходя из того, что получают бенефициары, а не что предоставляют провайдеры, данные по ним, за исключением данных о прямых иностранных инвестициях, представляют провайдеры.
2. Вспомогательные показатели b) и c), касающиеся займов, определяются на валовой основе. В чистом виде соответствующие поступления будут стремиться либо к нулю (если из их валового объема будут вычитаться только суммы в погашение основного долга), либо к цифрам со знаком минус (если помимо сумм в погашение основного долга будут вычитаться еще и проценты). Поступления по займам за вычетом платежей в погашение основной суммы долга учитываются при определении общих объемов официальной помощи в целях развития в рамках показателя 17.2.1, а за вычетом еще и процентов — при определении общих объемов платежей, связанных с обслуживанием государственного долга, в рамках показателя 17.4.1.
3. При определении указанных выше поступлений развивающихся стран не учитываются списанные долги, расходы на беженцев внутри стран-доноров, административные расходы, не отнесенные к той или иной деятельности в области развития, и расходы на обеспечение мира и безопасности (за исключением расходов, учитываемых в качестве официальной помощи в целях развития). Хотя по принципиальным соображениям и техническим причинам списание долгов не учитывается при определении данного показателя, Рабочая группа признает важность этого вида помощи и необходимость его количественной оценки⁸.
4. Поступления, не подлежащие учету:
 - частные нельготные займы
 - портфельные инвестиции

⁸ Исключения, о которых говорится в примечаниях 3 и 4, являются результатом широких обсуждений в Рабочей группе и основываются на концептуальных и технических соображениях. Рабочая группа исходила прежде всего из необходимости того, чтобы показатели отражали приток в развивающиеся страны дополнительных ресурсов, способствующих их устойчивому развитию. Предлагаемый показатель учитывает поступления в виде официальных займов и официальных и частных ПИИ, но не учитывает частные поступления, которые преследуют цель получения прибыли и ведут к увеличению долгового бремени. В документах Рабочей группы подробно обосновывается каждое из исключений, что обеспечивает ясность, простоту, прозрачность и согласованность предлагаемых вспомогательных показателей. Исключения позволяют, в частности, обеспечить четкую идентификацию и дифференциацию поступлений в зависимости от их характера и степени концессиональности, как того требует Аддис-Абебская программа действий третьей Международной конференции по финансированию развития. Хотя в ходе обсуждений в Рабочей группе, а также в ходе открытых консультаций все исключения получили широкую поддержку и возражения носили единичный характер, некоторые страны все же считают необходимым провести анализ всех исключений в рамках обзора 2025 года.

- экспортные кредиты, будь то официальные, официально гарантированные или частные
 - краткосрочные поступления с первоначальным сроком погашения в 1 год или менее
 - любые другие поступления, не охватываемые предлагаемыми вспомогательными показателями.
-