



Организация Объединенных Наций

Доклад Комитета по взносам

**Восемьдесят четвертая сессия
(3–28 июня 2024 года)**

**Генеральная Ассамблея
Официальные отчеты
Семьдесят девятая сессия
Дополнение № 11**



Доклад комитета по взносам

**Восемьдесят четвертая сессия
(3–28 июня 2024 года)**



Примечание

Условные обозначения документов Организации Объединенных Наций состоят из букв и цифр. Когда такое обозначение встречается в тексте, оно служит указанием на соответствующий документ Организации Объединенных Наций.

Резюме

На своей восьмидесятой четвертой сессии Комитет по взносам, рассмотрев вопрос о методологии построения шкалы взносов на период 2025–2027 годов:

a) постановил провести обзор шкалы на период 2025–2027 годов в соответствии с правилом 160 правил процедуры Генеральной Ассамблеи и резолюциями Ассамблеи 58/1 В и 76/238;

b) напомнил и подтвердил свою рекомендацию о том, что шкала взносов на период 2025–2027 годов должна рассчитываться на основе самых последних, полных, достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных, имеющих по валовому национальному доходу (ВНД);

c) рекомендовал Генеральной Ассамблее призвать государства-члены предоставлять Статистическому отделу данные по валовому национальному располагаемому доходу (ВНРД), которые Специальная межправительственная рабочая группа по практическому применению принципа платежеспособности признала теоретически наиболее пригодным показателем платежеспособности;

d) с удовлетворением отметил число государств-членов, которые переходят на Систему национальных счетов (СНС) 2008 года, и высказался в поддержку текущих усилий Статистического отдела, направленных на укрепление координации, информационно-пропагандистской работы и процесса внедрения СНС и вспомогательной статистики на национальном уровне, с тем чтобы государства-члены могли своевременно предоставлять данные национальных счетов требуемого охвата, детализации и качества;

e) рекомендовал Генеральной Ассамблее призвать государства-члены своевременно предоставлять требуемые данные опросников по национальным счетам в соответствии с СНС 2008 года;

f) рекомендовал, чтобы при построении шкалы взносов на период 2025–2027 годов использовались коэффициенты пересчета, основанные на рыночных валютных курсах, за исключением тех случаев, когда это приведет к чрезмерным колебаниям и искажениям выраженных в долларах США показателей ВНД отдельных государств-членов, и тогда следует использовать операционные курсы Организации Объединенных Наций или другие подходящие коэффициенты пересчета, причем решение об этом должно приниматься в каждом отдельном случае;

g) постановил использовать рыночный валютный курс (за исключением случаев Боливарианской Республики Венесуэла, Исламской Республики Иран и Ливана, когда Комитет будет использовать годовой скорректированный по ценам валютный курс (СЦВК));

h) согласился с тем, что после выбора базисного периода целесообразно использовать один и тот же базисный период как можно дольше;

i) признал, что скидка на низкий доход на душу населения остается одним из существенных элементов методологии построения шкалы взносов, которая должна основываться на достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных; признал также, что следует принимать во внимание данные, предоставляемые государствами-членами, а также другие надежные, поддающиеся проверке и сопоставимые исходные данные;

j) отметил, что альтернативным подходом к определению порогового уровня для получения скидки на низкий доход на душу населения может быть

использование среднемирового ВНД на душу населения, скорректированного с учетом задолженности;

к) отметил, что еще одним альтернативным подходом к определению порогового уровня для получения скидки на низкий доход на душу населения может быть применение поправки на темпы инфляции;

л) рассмотрел вопрос об использовании новых данных в рамках методологии, которая применялась для подготовки нынешней шкалы, и включил полученные результаты для информации;

м) постановил продолжить рассмотрение всех элементов методологии построения шкалы взносов на восемьдесят пятой сессии с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.

В связи с другими предложениями и другими возможными элементами методологии построения шкалы взносов Комитет по взносам:

а) согласился с тем, что элементом методологии построения шкалы не должна быть какая-либо система пределов;

б) постановил продолжать — с учетом указаний Генеральной Ассамблеи — изучение вопросов о резких изменениях при переходе от одной шкалы к другой и ежегодном пересчете;

с) постановил продолжить изучение вопроса о защитных мерах на будущих сессиях и любых связанных с ним новых идей на своей следующей сессии.

Комитет напомнил об успешном выполнении многолетних планов выплат несколькими государствами-членами и подтвердил свою рекомендацию Генеральной Ассамблее побуждать все государства-члены, имеющие задолженность по смыслу статьи 19 Устава, в консультации с Секретариатом разработать и представить многолетние планы выплат.

Комитет призвал все имеющие задолженность государства-члены, обращающиеся с просьбой о применении изъятия, предусмотренного в статье 19, предоставлять как можно более полную информацию в обоснование своих просьб, в том числе экономические, социальные, политические и финансовые показатели.

Что касается применения изъятий, предусмотренных статьей 19 Устава, то Комитет рекомендовал разрешить участвовать в голосовании в Генеральной Ассамблее до конца ее семьдесят девятой сессии следующим государствам-членам: Коморским Островам, Сан-Томе и Принсипи и Сомали.

В рамках пункта «Прочие вопросы» Комитет:

а) рекомендовал установить на период 2025–2027 годов фиксированный годовой сбор в размере 50 процентов, который будет применяться к условным ставкам взносов, составляющим 0,001 процента для Святого Престола и 0,011 процента для Государства Палестина как государств, не являющихся членами Организации;

б) рекомендовал Генеральной Ассамблее назначить г-на Уго Сесси почетным членом Комитета по взносам;

с) постановил провести свою восемьдесят пятую сессию 2–20 июня 2025 года.

Содержание

<i>Глава</i>	<i>Стр.</i>
I. Участники	7
II. Круг ведения	7
III. Шкала взносов на период 2025–2027 годов	8
A. Методология построения шкалы взносов	9
1. Элементы для получения сравнительных оценок национального дохода	10
2. Показатели скидок	16
3. Пределы шкалы	27
B. Другие предложения и другие возможные элементы методологии построения шкалы взносов	29
1. Резкое и скачкообразное изменение ставок взносов при переходе от одной шкалы к другой	29
2. Ежегодный пересчет	30
3. Защитные меры	32
C. Статистическая информация	34
1. Народонаселение	34
2. Внешняя задолженность	35
3. Валовой национальный доход	35
4. Коэффициенты пересчета	35
D. Шкала взносов на период 2025–2027 годов	38
IV. Многолетние планы выплат	48
V. Применение положений статьи 19 Устава	48
A. Просьбы о применении изъятия	49
1. Афганистан	50
2. Коморские Острова	51
3. Сан-Томе и Принсипи	53
4. Сомали	54
VI. Прочие вопросы	55
A. Установление взносов государств, не являющихся членами	55
B. Обращения государств-членов	57
C. Процесс принятия решений по шкале взносов	58
D. Сбор взносов	58
E. Выплата взносов не в долларах США, а в других валютах	59
F. Организация работы Комитета	59

G.	Методы работы Комитета	59
H.	Сроки проведения следующей сессии	60
Приложения		
I.	Сводная информация об эволюции элементов методологии, используемой при построении шкалы взносов Организации Объединенных Наций	61
II.	Краткое изложение методологии, использованной при построении шкалы взносов Организации Объединенных Наций на период 2022–2024 годов	64
III.	Поясняющая информация о валютных курсах, используемых в методологии построения шкалы	69
IV.	Систематизированные критерии для выявления государств-членов, рыночные валютные курсы которых могут быть рассмотрены на предмет возможной замены	70
V.	Источники данных для расчета шкалы взносов	71
VI.	Анализ изменения ставок шкалы, утвержденной на 2022–2024 годы, в сопоставлении со ставками шкалы, обновленной в июне 2024 года	74

I. Участники

1. Восемьдесят четвертая сессия Комитета по взносам состоялась в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций 3–28 июня 2024 года. Присутствовали следующие 17 из 18 членов:

Сайед Явар Али
 Фолого Каоне Богатсу
 Шейх Тидиан Дем
 Яминка Динич
 Гордон Экерсли
 Бернардо Грейвер дель Ойо
 Михаэль Хольч
 Игорь Гуменный
 Марсель Жюйе
 Вадим Лапутин
 Шань Линь
 Джозеф Масила
 Пак Хэ Юн
 Томас Энтони Репаш
 Энрики да Сильвейра Сардинья Пинту
 Йорико Судзуки
 Джихан Терзи

2. Комитет приветствовал новых членов и поблагодарил за напряженную многолетнюю работу в Комитете троих покидающих его членов: Минхона И, Мицуру Китано и Стивена Таунли. Комитет также вновь отметил выдающиеся заслуги г-на Сесси, который работал на различных должностях в Комитете на протяжении 24 лет. **Комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее назначить Уго Сесси почетным членом Комитета.**

3. Комитет избрал Председателем г-на Грейвера дель Ойо, а заместителем Председателя — г-на Экерсли.

II. Круг ведения

4. Комитет по взносам проводил свою работу на основе общего мандата, изложенного в правиле 160 правил процедуры Генеральной Ассамблеи; первоначального круга ведения Комитета, изложенного в пунктах 13 и 14 раздела 2 главы IX доклада Подготовительной комиссии (РС/20) и в докладе Пятого комитета (A/44), принятого в ходе первой части первой сессии Ассамблеи 13 февраля 1946 года (резолюция 14 (I) А, п. 3); и мандатов, содержащихся в резолюциях Ассамблеи 46/221 В, 48/223 С, 53/36 D, 54/237 С и D, 55/5 В и D, 57/4 В, 58/1 А и В, 59/1 А и В, 60/237, 61/2, 61/237, 64/248, 67/238, 70/245, 73/271 и 76/238.

5. Комитету были представлены краткий отчет о заседании Пятого комитета на семьдесят восьмой сессии Генеральной Ассамблеи по пункту 138 повестки дня «Шкала взносов для распределения расходов Организации Объединенных Наций» (A/C.5/78/SR.1 и A/C.5/78/SR.2) и стенографические отчеты о 1-м и 16-м (возобновленном) пленарных заседаниях Ассамблеи на ее семьдесят восьмой сессии (A/78/PV.1 и A/78/PV.16), а также соответствующий доклад Пятого комитета Ассамблее (A/78/383).

III. Шкала взносов на период 2025–2027 годов

6. На своей восемьдесят четвертой сессии Комитет по взносам напомнил, что в резолюции 55/5 В Генеральной Ассамблея установила элементы методологии, которые использовались при построении шкалы взносов на период 2001–2003 годов и затем при построении шкалы взносов на семь последующих периодов. Комитет напомнил также, что в своей резолюции 58/1 В, подтвержденной в ее резолюции 61/237 и последующих резолюциях, Ассамблея просила Комитет в соответствии с его мандатом и правилами процедуры Ассамблеи проводить обзоры методологии построения будущих шкал взносов на основе принципа, согласно которому расходы Организации пропорционально распределяются в примерном соответствии с платежеспособностью. В резолюции 76/238 Ассамблея вновь подтвердила, что Комитет как технический орган должен подготавливать шкалу взносов строго на основе достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных.

7. Комитет напомнил, что Генеральная Ассамблея, принимая последнюю шкалу взносов в своей резолюции 76/238, признала, что нынешняя методология может быть усовершенствована, но при этом следует учитывать принцип платежеспособности. Ассамблея отметила недостатки в наборе данных, имевшемся для подготовки шкалы взносов, и просила Комитет в соответствии с правилом 160 правил процедуры Ассамблеи рассматривать все соответствующие данные, которые приводятся государствами-членами в представляемых ими просьбах и могут влиять на их платежеспособность. Ассамблея также просила Комитет в соответствии с его мандатом и правилами процедуры Ассамблеи провести пересмотр элементов методологии построения шкалы взносов и вынести по ним соответствующие рекомендации, с тем чтобы шкала отражала платежеспособность государств-членов, и представить Ассамблее отчет об этом к основной части ее семьдесят девятой сессии.

8. На основании вышеупомянутых мандатов Комитет по взносам рассмотрел элементы методологии построения шкалы на своих восемьдесят второй и восемьдесят третьей сессиях, а результаты этих рассмотрений были отражены в его докладах (A/77/11 и A/78/11). Рассмотрев краткие отчеты Пятого комитета на семьдесят восьмой сессии Генеральной Ассамблеи по пункту 138 повестки дня, Комитет отметил, что Ассамблея не давала ему в последнее время указаний относительно методологии подготовки шкалы взносов на период 2025–2027 годов.

9. Некоторые члены предложили усовершенствовать методологию построения шкалы. По их мнению, важными факторами, отражающими платежеспособность государств-членов, являются не только валовой национальный доход (ВНД), но и доход на душу населения. Согласно действующей методологии, ставка взноса государства-члена определяется его долей в мировом ВНД, что не вполне отражает реальную платежеспособность государства-члена. По мнению этих членов Комитета, при совершенствовании методологии построения шкалы в будущем Комитету следует уделять больше внимания вопросу о том, как уровень ВНД на душу населения отражает фактическую платежеспособность государств-членов.

10. В ходе сессии Департамент по экономическим и социальным вопросам заявил, что в своей работе он руководствуется соответствующими резолюциями Генеральной Ассамблеи и при предоставлении данных придерживается дополнительных указаний Управления по правовым вопросам. Кроме того, как отдельно отмечается в его публикациях, используемые обозначения и изложение материала не подразумевают выражения со стороны Секретариата Организации

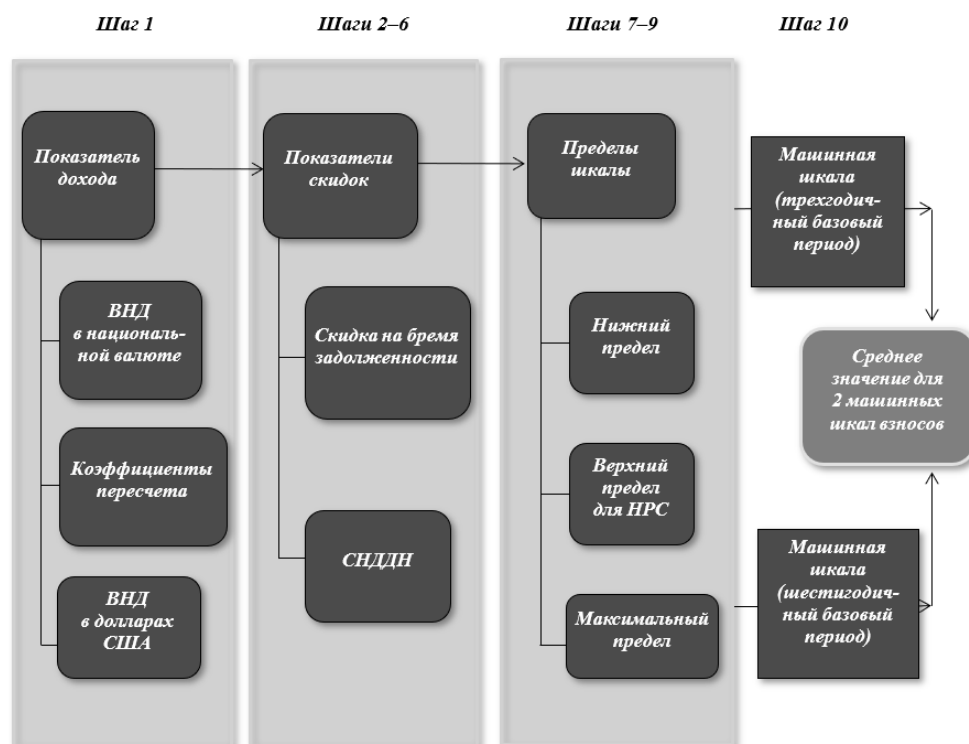
Объединенных Наций какого бы то ни было мнения в отношении правового статуса той или иной страны, территории, города или района, их органов власти или делимитации границ. Пояснительные записки обеспечивают полную прозрачность происхождения данных в соответствии с профессиональными стандартами. Использование сносок тоже соответствует общепринятой статистической практике.

11. Исходя из этого, Комитет рассмотрел шкалу взносов на период 2025–2027 годов.

А. Методология построения шкалы взносов

12. Комитет напомнил, что методология построения шкалы взносов постепенно менялась (см. приложение I). Комитет напомнил также, что при построении шкалы взносов на период 2022–2024 годов применялась та же методология, что и для подготовки шкалы взносов на период 2001–2003 годов. Общая схема методологии, применявшейся при построении нынешней шкалы, представлена на рисунке ниже. Подробное изложение этой методологии приводится в приложении II. В отсутствие конкретных указаний со стороны Генеральной Ассамблеи Комитет провел дальнейший обзор элементов нынешней методологии. Он также рассмотрел альтернативные подходы, предложенные членами Комитета, и другие возможные элементы методологии построения шкалы.

Общая схема методологии построения шкалы взносов



Сокращения: ВНД — валовой национальный доход; НРС — наименее развитые страны; СНДДН — скидка на низкий доход на душу населения.

13. Руководствуясь общим мандатом, предоставленным ему в соответствии с правилом 160 правил процедуры Генеральной Ассамблеи, а также просьбами, содержащимися в резолюциях 58/1 В и 76/238 Ассамблеи, Комитет провел обзор элементов нынешней методологии.

1. Элементы для получения сравнительных оценок национального дохода

а) Показатель дохода

14. Показатель дохода является первым ориентировочным показателем платежеспособности. Члены Комитета подчеркнули, что в настоящее время самым важным показателем для определения платежеспособности является ВНД. Комитет напомнил, что Специальная межправительственная рабочая группа по практическому применению принципа платежеспособности в 1995 году изучила показатели дохода и заключила, что валовой национальный располагаемый доход (ВНРД) теоретически является наиболее пригодным показателем платежеспособности, поскольку представляет собой совокупный доход, имеющийся у резидентов той или иной страны, а именно национальный доход плюс сумма чистых текущих трансфертов (см. A/49/897). Однако Рабочая группа сочла, что этот показатель дохода в данный момент непригоден для построения шкалы взносов из-за более низкой достоверности и меньшего объема данных по нему.

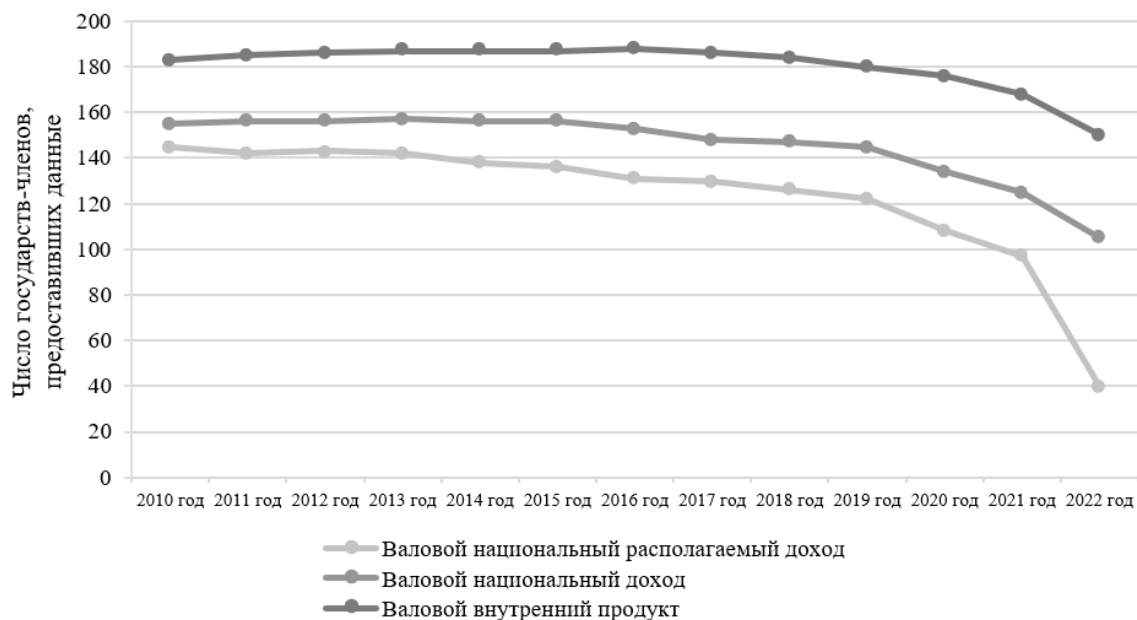
15. Комитет оценил положение с наличием данных о ВНРД, предоставляемых странами в опросниках по национальным счетам (см. ниже).

Наличие данных о валовом национальном располагаемом доходе по состоянию на июнь 2024 года

	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Число государств-членов, предоставляющих данные о валовом национальном располагаемом доходе	131	127	125	114	105	65
Процентная доля взносов таких государств-членов по шкале взносов на 2022–2024 годы	97,1	96,2	96,2	95,7	94,6	39,2

16. Комитет отметил вклад денежных переводов, включая частные денежные переводы, в платежеспособность страны. По итогам обзора последних данных Комитет отметил, что в данных о ВНРД по-прежнему наблюдаются значительные пробелы: эти данные за период 2017–2022 годов не предоставила примерно треть государств-членов. Хотя с течением лет поступление данных о ВНРД улучшилось, большинство государств-членов по-прежнему не предоставляют эти данные своевременно. К июню 2024 года имелись данные за 2017 год по 131 государству-члену; однако данные за 2022 год имелись лишь по 65 государствам-членам.

Наличие данных о валовом национальном доходе, валовом внутреннем продукте и валовом национальном располагаемом доходе по состоянию на июнь 2024 года



17. Комитет вновь подтвердил, что шкала взносов должна рассчитываться на основе самых последних, полных, достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных, имеющихся по валовому национальному доходу (ВНД).

18. Комитет напомнил о том, что в 2008 году Статистическая комиссия приняла Систему национальных счетов (СНС) 2008 года в качестве международного статистического стандарта для составления статистики национальных счетов и рекомендовала государствам-членам перейти на этот стандарт. Вместе с тем Комитет прежде высказывал опасения относительно сопоставимости данных национальных счетов между теми государствами-членами, которые представляют отчетность в соответствии с более новыми стандартами (СНС 2008 года или СНС 1993 года), и теми государствами-членами, которые до сих пор представляют ее в соответствии с СНС 1968 года. Комитет отметил, что на СНС 1993 года или на СНС 2008 года перешли 188 государств-членов (см. таблицу ниже), а потому потенциальное воздействие этой проблемы на сопоставимость данных ослабевает. Комитет отметил, что данные о ВНД, представленные в соответствии с СНС 1993 года и СНС 2008 года, более точно отражают совокупную производственную мощность экономики той или иной страны, чем данные, представленные в соответствии с СНС 1968 года. В этой связи Комитет отметил целесообразность того, чтобы оставшиеся пять государств-членов перешли на СНС 2008 года и своевременно предоставляли данные в соответствии с этими стандартами, тем более что на 2025 год запланировано их дальнейшее обновление. В обновленной версии шкалы 2024 года на долю государств-членов, которые до сих пор представляют данные в соответствии с СНС 1968 года, приходится 0,152 процента общемирового ВНД.

Государства-члены, представляющие статистические данные национальных счетов в соответствии с Системой национальных счетов 1993 года или 2008 года

<i>Год</i>	<i>Число государств-членов</i>	<i>Доля в совокупном ВВП государств-членов за 2022 год в процентах</i>	<i>Доля в совокупной численности населения государств-членов за 2022 год в процентах</i>
2014	167	98,9	94,4
2015	172	99,1	95,5
2016	176	99,2	95,8
2017	183	99,4	97,1
2018	183	99,4	97,1
2019	188	99,6	97,8
2020	188	99,6	97,8
2021	188	99,6	97,8
2022	188	99,6	97,8
2023	188	99,6	97,8

19. Статистический отдел провел для Комитета презентацию, посвященную СНС, которую планируется принять в 2025 году.

20. Комитет рассмотрел статистические данные, поступающие с двухлетним отставанием, и отметил, что это наиболее актуальные данные, доступные для построения шкалы взносов. Данные до сих пор предоставляются некоторыми государствами-членами со значительными задержками, а потому официально предоставленные данные государств-членов приходится дополнять данными из других официальных источников, таких как региональные комиссии Организации Объединенных Наций, Международный валютный фонд (МВФ), Всемирный банк и публикации государств-членов. В некоторых случаях возникает также необходимость учитывать оценочные показатели, рассчитываемые Статистическим отделом. Комитет отметил, что в декабре 2023 года Статистическому отделу потребовалось рассчитать оценочные показатели ВВП за 2022 год по 36 государствам-членам, тогда как за 2021 год такие расчеты потребовались по 17 государствам-членам, а за 2017 год — только по 4. Вместе с тем в большинстве этих случаев имелись официальные данные о валовом внутреннем продукте (ВВП), которые и легли в основу оценки.

Источники данных о валовом национальном доходе (июнь 2024 года)

<i>Год</i>	<i>Данные опросников по национальным счетам, предоставленные непосредственно государствами</i>	<i>Международный валютный фонд/ Всемирный банк</i>	<i>Другие источники^a</i>	<i>Оценочные данные</i>	<i>Всего</i>
2017	147	40	2	4	193
2018	146	41	2	4	193
2019	144	43	2	4	193
2020	133	48	2	10	193
2021	124	50	2	17	193
2022	104	51	2	36	193

^a Статистические органы, региональные комиссии Организации Объединенных Наций и центральные или региональные банки.

21. На своих предыдущих сессиях Комитет изучал вопрос о достоверности имеющихся статистических данных, в том числе о последствиях, которые влекут за собой изменения, вносимые в данные, первоначально предоставленные государствами-членами. Комитет отметил, что использование данных, пересмотренных позднее государствами-членами, в некоторых случаях приводит к получению существенно иных результатов по сравнению с уже утвержденной шкалой взносов. Комитет отметил также, что большинство национальных статистических организаций представляют сначала предварительные, затем пересмотренные и после этого уже окончательные оценки. Некоторые государства-члены могут публиковать лишь предварительные оценки статистических показателей национальных счетов. В последующие годы предварительные оценки агрегированных показателей национальных счетов зачастую подвергаются существенной корректировке. Комитет рассмотрел вопрос о том, насколько значительными могут быть пересмотры самых последних данных.

22. По итогам проведенного им анализа данных, имевшихся для подготовки шкалы взносов, Комитет отметил, что, учитывая недостатки, которые свойственны этому набору данных, обеспечить равновесие между своевременностью, достоверностью, полнотой, возможностью проверки и сопоставимостью невозможно без определенных компромиссов. Комитет отметил, что эти ограничения обусловлены несколькими причинами, в том числе задержкой с представлением данных национальных счетов некоторыми государствами-членами, значительными последующими корректировками, количеством оценочных показателей, которые необходимо включать в расчеты, и тем, что некоторые государства-члены до сих пор представляют данные в соответствии с СНС 1968 года. Принимая шкалу взносов в резолюции 76/238, Генеральная Ассамблея отметила недостатки набора данных, имевшегося для подготовки шкалы взносов. В той же резолюции Ассамблея вновь подтвердила, что Комитет как технический орган должен подготавливать шкалу взносов строго на основе достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных. Ассамблея заявила также, что поддерживает Статистический отдел Департамента в его усилиях, направленных на содействие ведению статистики на национальном уровне и оказание странам и региональным организациям поддержки в деле укрепления координации и информационно-разъяснительной работы и увеличения объема ресурсов, выделяемых для внедрения СНС 1993 года и СНС 2008 года.

23. По итогам проведенного им анализа Комитет:

а) напомнил и подтвердил свою рекомендацию о том, что шкала взносов на период 2025–2027 годов должна рассчитываться на основе самых последних, полных, достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных, имеющихся по ВНД;

б) рекомендовал Генеральной Ассамблее призвать государства-члены предоставлять Статистическому отделу данные по ВНРД, которые Специальная межправительственная рабочая группа по практическому применению принципа платежеспособности признала теоретически наиболее пригодным показателем платежеспособности;

в) с удовлетворением отметил число государств-членов, которые переходят на СНС 2008 года, и высказался в поддержку текущих усилий Статистического отдела, направленных на укрепление координации, информационно-пропагандистской работы и процесса внедрения СНС и вспомогательной статистики на национальном уровне, с тем чтобы государства-члены могли своевременно предоставлять данные национальных счетов требуемого охвата, детализации и качества;

d) рекомендовал Генеральной Ассамблее призвать государства-члены своевременно представлять требуемые данные опросников по национальным счетам в соответствии с СНС 2008 года.

b) Коэффициенты пересчета

24. Чтобы пересчитать полученные от государств-членов данные о ВНД, выраженные в их национальных денежных единицах, в единую денежную единицу, необходим коэффициент пересчета. В соответствии с резолюциями Генеральной Ассамблеи в методологии построения шкалы используется коэффициент пересчета в доллары США, основанный на рыночных валютных курсах (РВК), за исключением тех случаев, когда это приводит к чрезмерным колебаниям и искажениям показателей дохода ряда государств-членов; и в таких случаях следует использовать среднегодовые операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций или другие подходящие коэффициенты пересчета.

25. Комитет отметил, что обменные курсы (коэффициенты пересчета), используемые Статистическим отделом для пересчета данных о ВНД, выраженных в национальных денежных единицах, в доллары США, являются среднегодовыми значениями рыночных валютных курсов, сообщаемых в МВФ органами регулирования денежного обращения каждого государства-члена, и публикуются в базе данных МВФ “International Financial Statistics” («Международная финансовая статистика»). Используемый в МВФ термин «рыночный валютный курс» может обозначать любой из следующих трех видов среднегодовых курсов: а) рыночный курс, определяемый главным образом действием рыночных сил; б) официальный курс, определяемый государственными органами; и с) основной курс в тех случаях, когда в стране применяется режим множественных валютных курсов. Для целей построения шкалы взносов все три вида курсов, взятые из указанного издания, считаются РВК.

26. Комитет отметил также, что если в упомянутой базе данных и в системе экономической информации МВФ нет данных об РВК, то Статистический отдел использует среднегодовые операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций. Эти курсы устанавливаются в первую очередь для целей бухгалтерского учета и применяются ко всем официальным операциям Организации Объединенных Наций, совершаемым в валюте той или иной страны (см. приложение III). Такими курсами могут быть официальные, коммерческие или туристические обменные курсы.

27. Комитет напомнил, что при подготовке предыдущих шкал использовались РВК, кроме как в весьма небольшом числе исключительных случаев, когда, согласно оценке, это привело бы к чрезмерным колебаниям и искажениям показателей дохода отдельных государств-членов, и тогда использовались другие подходящие коэффициенты пересчета. При подготовке шкалы взносов на 2022–2024 годы Комитет применял систематизированные критерии, чтобы выявить РВК, вызывавшие чрезмерные колебания или искажения показателей ВНД, для их возможной замены на другие подходящие коэффициенты пересчета. Пошаговое применение этих систематизированных критериев описано в приложении IV к настоящему докладу.

28. Комитет напомнил, что оба элемента критериев, а именно коэффициент роста ВНД на душу населения и индекс достоверности РВК (ИДРВК) государств-членов, рассматриваются по отношению к значениям, рассчитанным по всем государствам — членам Организации Объединенных Наций. Таким образом в систематизированных критериях учитывается динамика изменения валютных курсов всех государств-членов по отношению к доллару США. На предыдущих сессиях Комитет делал вывод о том, что ни один из критериев сам по себе

автоматически не ведет к удовлетворительному решению всех проблем и что любые критерии будут использоваться лишь в качестве отправной точки, из которой будет исходить Комитет при выявлении тех государств-членов, РВК которых нуждаются в пересмотре.

29. На своей текущей сессии Комитет применил систематизированные критерии для выявления тех РВК, которые могут быть рассмотрены на предмет их возможной замены в качестве коэффициентов пересчета при подготовке шкалы взносов на 2025–2027 годы. Кроме того, Комитет повторно рассмотрел способы усовершенствования систематизированных критериев путем изменения диапазона пороговых значений двух их параметров, а именно коэффициента роста ВНД на душу населения и ИДРВК. Он применял также такой статистический показатель, как скользящее среднее значение, чтобы уменьшить влияние колебаний валютных курсов при проведении межстрановых сопоставлений ВНД. Комитет рассмотрел ряд вариантов, в том числе использование средних значений валютных курсов за три года, за шесть лет и средних значений, скорректированных на инфляцию. Комитет отметил, что, в отличие от скорректированных на инфляцию средних значений валютных курсов, изменение диапазона пороговых значений двух их параметров и применение трехлетних средних и шестилетних средних обменных курсов к текущим данным не повышает достоверность результатов и что систематизированные критерии в их нынешней формулировке в целом остаются действенным инструментом для выявления тех государств-членов, РВК которых требуют дополнительного анализа. Комитет постановил продолжить изучение систематизированных критериев на своих будущих сессиях.

30. **Комитет рекомендовал, чтобы при построении шкалы взносов на период 2025–2027 годов использовались коэффициенты пересчета, основанные на РВК, за исключением тех случаев, когда это приведет к чрезмерным колебаниям и искажениям выраженных в долларах США показателей ВНД отдельных государств-членов, и тогда следует использовать операционные курсы Организации Объединенных Наций или другие подходящие коэффициенты пересчета, причем решение об этом должно приниматься отдельно в каждом случае.**

с) Базисный период

31. В методологии построения шкалы используются усредненные данные о доходе, выраженном в долларах США, за установленный базисный период. В прошлом продолжительность базисного периода, использовавшегося при построении шкалы взносов, составляла от 1 до 10 лет. Комитет напомнил, что для построения шкалы на 2001–2003 годы Генеральная Ассамблея в своей резолюции 55/5 В утвердила комбинированный подход, основанный на использовании средних значений за статистические базисные периоды продолжительностью шесть лет и три года и отражающий компромисс между позициями сторонников более коротких и более длинных базисных периодов. Во исполнение этого решения были отдельно рассчитаны две шкалы: одна — на основе шестилетнего базисного периода, другая — на основе трехлетнего базисного периода, а полученные ставки затем были усреднены для получения окончательной шкалы взносов. С тех пор последующие шкалы взносов рассчитываются с использованием этого подхода.

32. Комитет напомнил, что на своих предыдущих сессиях он подробно обсудил возможность применения альтернативного подхода, при котором сначала усредняются данные о ВНД за трехлетний и шестилетний периоды, а затем рассчитывается единая машинная шкала с использованием этих усредненных значений,

вместо подхода, который предусматривает расчет двух отдельных машинных шкал для каждого периода с последующим усреднением их результатов. Комитет пришел к выводу о том, что расчет единой машинной шкалы технически возможен, как следует из статистической информации, предоставленной Статистическим отделом, однако при расчете на основе этой информации возникают некоторые различия в распределении пунктов по сравнению с текущим подходом. Некоторые члены выразили мнение о том, что это будет более простой в техническом плане способ отразить усредненное значение за трехлетний и шестилетний периоды и что он подразумевает изменение не в нынешней методологии, а лишь в методе расчета. Другие члены выразили мнение, что следует и далее рассчитывать две шкалы и усреднять их результаты в соответствии с подходом, применяемым со времени принятия Генеральной Ассамблеей резолюции 55/5 В.

33. Как и на предыдущих сессиях, Комитет обсудил преимущества и недостатки установления как более коротких, так и более длинных базисных периодов. Одни члены высказались за более длинные базисные периоды, поскольку они обеспечивают стабильность и сглаживают резкие ежегодные колебания показателей дохода государств-членов. Другие члены выступили за использование более коротких базисных периодов, включающих год, предшествующий году расчета шкалы, если соответствующие данные широкодоступны, для более точного отражения текущей платежеспособности государств-членов, в особенности тех из них, которые пострадали от конфликтов, стихийных бедствий или пандемий. Более длительные базисные периоды будут не лучшим образом отражать то, что в некоторых государствах-членах темпы роста постоянно превышают средние.

34. Комитет отметил, что выбор базисного периода существенно влияет на результаты применения методологии построения шкалы. Статистический отдел сообщил Комитету, что выбор статистического базисного периода является важнейшим элементом текущей методологии и что с технической точки зрения ни один конкретный базисный период не может быть признан лучше какого-либо другого. Однако сопоставимость и стабильность обеспечиваются с течением времени благодаря сохранению одного и того же выбранного базисного периода. Поскольку нынешний подход используется относительно давно, в применяемой методологии эти цели достигнуты.

35. Комитет согласился с тем, что после выбора базисного периода целесообразно использовать один и тот же базисный период как можно дольше.

2. Показатели скидок

36. К показателям скидок в методологии построения шкалы взносов относятся скидка на бремя задолженности и скидка на низкий доход на душу населения. Ниже приводится общий обзор этих двух видов скидок.

Общий обзор скидок на бремя задолженности и низкий доход на душу населения по периодам действия шкалы (усредненные значения за трехлетний и шестилетний базисные периоды)

Период действия шкалы	Сумма перераспределяемых пунктов, образующихся в результате применения СБЗ и СНДДН		Число стран, получивших СНДДН	Доля стран, получивших СНДДН, на этапе применения СБЗ ^a	Доля стран, получивших СНДДН, на этапе применения СНДДН ^b	Средний ВНД на душу населения в странах, получивших СНДДН	Средний ВНД на душу населения в странах, покрывших СНДДН	Среднемировой ВНД на душу населения	
	СБЗ	СНДДН							
2001–2003 годы	0,786	8,457	9,243	132	18,577	10,120	1 112	23 418	4 851
2004–2006 годы	0,796	8,627	9,423	130	16,449	7,822	1 064	23 328	5 097

Период действия шкалы	Сумма перераспределяемых пунктов, образующихся в результате применения СБЗ и СНДДН		Число стран, получивших СНДДН	Доля стран, получивших СНДДН, на этапе применения СБЗ ^а	Доля стран, получивших СНДДН, на этапе применения СНДДН ^б	Средний ВНД на душу населения в странах, получивших СНДДН	Средний ВНД на душу населения в странах, покрывших СНДДН	Среднемировой ВНД на душу населения	
	СБЗ	СНДДН							
2007–2009 годы	0,711	9,287	9,998	132	17,713	8,426	1 252	26 237	5 630
2010–2012 годы	0,598	9,564	10,163	134	20,553	10,989	1 778	30 634	6 988
2013–2015 годы	0,545	9,598	10,143	130	19,839	10,241	2 319	28 059	8 647
2016–2018 годы	0,588	10,132	10,720	131	26,240	16,107	3 497	33 804	10 186
2019–2021 годы	0,720	9,647	10,367	130	28,589	18,942	3 920	32 862	10 440
2022–2024 годы	0,755	9,433	10,188	131	35,739	26,306	4 770	42 582	10 944
Обновленная шкала 2024 года ^с	0,766	7,897	8,664	130	17,354	9,457	3 265	26 880	11 685
Темпы роста в период после 2001–2003 годов ^д	-2,5	-6,6	-6,3	-1,5	-6,6	-6,6	193,6	14,8	140,9

Сокращения: ВНД — валовой национальный доход; СБЗ — скидка на бремя задолженности; СНДДН — скидка на низкий доход на душу населения.

^а Сумма долей тех государств-членов, которые получают СНДДН, на этапе применения СБЗ согласно методологии построения шкалы.

^б Сумма долей тех государств-членов, которые получают СНДДН, на этапе применения СНДДН согласно методологии построения шкалы.

^с Под обновленной шкалой 2024 года понимается шкала на период 2022–2024 годов, обновленная с использованием данных за период 2017–2022 годов, имевшихся в наличии по состоянию на июнь 2024 года.

^д Изменение показателей, относящихся к шкале, обновленной в 2024 году, по сравнению со шкалой на 2001–2003 годы в процентах.

а) Скидка на бремя задолженности

37. Комитет напомнил, что скидка на бремя задолженности является одним из элементов методологии построения шкалы с 1986 года. Она была введена в ответ на наступивший в то время кризис задолженности, когда ряд развивающихся стран не могли рефинансировать свои суверенные долговые обязательства. Вследствие этого кризиса некоторые страны испытывали острую нехватку ликвидности, что серьезно отражалось на уровне их платежеспособности. В связи с этим была введена скидка на бремя задолженности для облегчения положения таких государств-членов путем учета влияния платежей в счет погашения их внешнего долга на уровень их платежеспособности. Поскольку выплата процентов по внешней задолженности уже учтена в показателе ВНД, скидка на бремя задолженности в нынешней методологии рассчитывается путем вычета из показателя ВНД, выраженного в долларах США, номинальных выплат в счет погашения основной суммы внешнего долга. Процентные доли пересчитываются с использованием скорректированных на задолженность показателей ВНД, и поэтому пункты, образующиеся в результате применения скидки на бремя задолженности, косвенно распределяются среди всех государств-членов. Комитет отметил, что общая сумма перераспределяемых пунктов, образующихся на этапе применения скидки на бремя задолженности, с учетом обновленных статистических данных за период 2017–2022 годов составит 0,766 процентного пункта. Скидку на бремя задолженности получит 121 член.

38. Некоторые члены отметили, что скидка на бремя задолженности была введена для облегчения положения государств-членов, которые «особенно остро испытывают на себе бремя внешней задолженности» (см. A/42/11, п. 21), но

в настоящее время она применяется ко всей задолженности стран, не относящихся к странам с высоким уровнем дохода по классификации Всемирного банка. Более того, как отметили те же члены, большая часть скидок на бремя задолженности в последних шкалах оценки приходится на страны с уровнем дохода выше среднего, включая те, которые предоставляют крупные внешние займы.

Общий обзор скидки на бремя задолженности по периодам действия шкалы (усредненные значения за трехлетний и шестилетний базисные периоды)

Период действия шкалы	Скидка на бремя задолженности (в процентных пунктах)	Число стран, получивших скидку на бремя задолженности	Пороговые показатели, установленные Всемирным банком (в долл. США)
2001–2003 годы	0,786	112	9 412
2004–2006 годы	0,796	109	9 322
2007–2009 годы	0,711	103	9 443
2010–2012 годы	0,598	133	10 701
2013–2015 годы	0,545	129	11 868
2016–2018 годы	0,588	122	12 490
2019–2021 годы	0,720	122	12 514
2022–2024 годы	0,755	122	12 362
Обновленная шкала 2024 года ^{a,b}	0,766	121	13 017

^a Под обновленной шкалой 2024 года понимается шкала на период 2022–2024 годов, обновленная с использованием данных, имевшихся в наличии по состоянию на июнь 2024 года.

^b Рыночный валютный курс (за исключением Исламской Республики Иран и Ливана (2018–2022 годы) и Боливарианской Республики Венесуэла (2017–2022 годы), для которых применяются годовые скорректированные по ценам валютные курсы).

39. Комитет отметил, что общая сумма перераспределяемых пунктов, образующихся на этапе применения скидки на бремя задолженности, варьировалась от одного периода к другому. В соответствии с нынешней методологией скидка на бремя задолженности рассчитывается как среднее показателей, равных 12,5 процента от совокупного объема внешней задолженности, за каждый год периода (данный подход стал известен как метод корректировки на основе суммарного объема задолженности), исходя из предполагаемого срока погашения внешнего долга в восемь лет.

40. Комитет напомнил, что, когда скидка на бремя задолженности вводилась в действие, было признано, что показатель государственного внешнего долга использовать предпочтительнее, чем показатель общего внешнего долга, по двум основным причинам. Во-первых, в общий внешний долг включается не весь частный внешний долг. Во-вторых, частный долг менее обременителен, чем государственный долг. Однако использовать всё же стали показатель общего внешнего, а не государственного долга из-за наличия большего количества данных по первому и отсутствия разграничения между государственным и частным долгом в имевшихся в то время данных. Резюме рассмотрения этого вопроса Комитетом приводится в его докладе о работе его сорок восьмой сессии (см. A/43/11, пп. 11–21). За последние годы положение с предоставлением Всемирным банком данных о государственном внешнем долге и гарантированном государством долге существенно улучшилось. В 1985 году такие данные имелись по 37 государствам-членам, тогда как сейчас они имеются по 121 государству-члену.

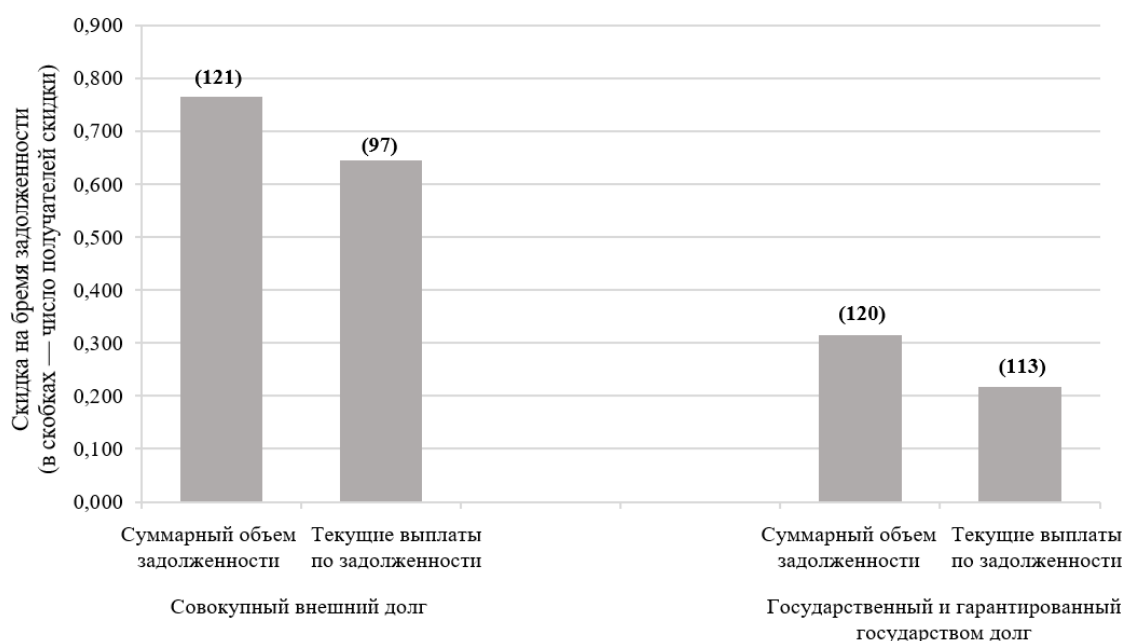
41. Комитет отметил, что помимо 121 государства-члена, данные по которым имеются в базе данных Всемирного банка, в соответствии с нынешней методологией условиям для получения скидки на бремя задолженности удовлетворяют еще 11 государств-членов. Три из этих государств-членов предоставили данные о задолженности в ответ на просьбы, препровожденные им через их постоянные представительства при Организации Объединенных Наций. Из этих 124 государств, которым причитается скидка на бремя задолженности, три государства ее не получают, так как доля их скорректированного на задолженность ВНД в общемировом скорректированном на задолженность ВНД превышает долю их ВНД в общемировом ВНД. В тех же случаях, когда ответа получено не было, Статистический отдел рассчитал оценочные показатели для тех стран, данные о задолженности которых были предоставлены ранее хотя бы за один год базисного периода. Что касается остальных государств-членов, то ставки взносов некоторых из них устанавливаются по нижнему пределу и отсутствие скидки на бремя задолженности не влияет на величину предоставляемой им скидки. Комитет отметил, что недостаток данных по некоторым государствам-членам, имеющим право на получение скидки на бремя задолженности, отражается на возможности составлять шкалу взносов строго на основе достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных.

42. Комитет напомнил, что в силу ограниченности данных о выплатах в счет погашения основной суммы долга, имевшихся на момент введения этой скидки, он был вынужден установить размер скидки как процентную долю от суммарного объема общего внешнего долга соответствующих государств-членов. Для этого было сделано предположение, что внешняя задолженность полностью погашается за восьмилетний период, так что показатель ВНД должен ежегодно корректироваться на сумму, равную 12,5 процента от суммарного объема общего внешнего долга. Такой подход получил название метода корректировки на основе суммарного объема задолженности. С другой стороны, корректировка может рассчитываться и с использованием данных о фактических выплатах в счет погашения основной суммы долга, и такой подход получил название метода корректировки на основе текущих выплат по задолженности. В докладе о работе своей пятьдесят шестой сессии Комитет отметил, что, хотя некоторые члены и высказали мнение о том, что общий объем задолженности сам по себе представляет значительное бремя, Комитет согласился с тем, что размер скидки следует определять на основе данных о фактических выплатах в счет основной суммы долга, а не на основе доли в суммарном объеме задолженности (см. [A/50/11/Add.2](#), п. 41).

43. Что касается наличия информации, требующейся для применения методов корректировки на основе суммарного объема задолженности и на основе текущих выплат по задолженности, то Комитет отметил, что за период 2017–2022 годов в базе данных “International Debt Statistics” («Статистика международной задолженности») Всемирного банка, имеются данные о суммарном объеме задолженности и текущих выплатах по задолженности по 121 государству-члену. К странам, охваченным этой базой данных, относятся развивающиеся страны, которые являются членами и заемщиками Всемирного банка и у которых показатель ВНД на душу населения ниже установленного Всемирным банком порогового показателя для отнесения стран к категории стран с высоким уровнем ВНД на душу населения (в 2023 году этот показатель составил 13 846 долл. США). Исходя из информации, рассмотренной на его нынешней сессии, Комитет отметил, что фактический средний срок погашения внешнего долга в период 2017–2022 годов составил приблизительно 9,5 года, тогда как в рамках метода суммарного объема задолженности используется предполагаемый период в 8 лет.

44. Следовательно, с помощью имеющихся в настоящее время данных могут быть решены три вопроса, возникающих в связи с нынешней методологией определения скидки на бремя задолженности, а именно: а) какие данные следует использовать: данные об общем внешнем долге или только данные о государственном и гарантированном государством внешнем долге б) как следует рассчитывать скидку: по методу суммарного объема задолженности или же по методу текущих выплат по задолженности и с) следует ли использовать фактический средний период погашения (в обновленной шкале — 9,5 года) вместо предполагаемых в настоящее время восьми лет. На рисунке ниже приводятся сводные данные о величине скидки на бремя задолженности и числе получающих ее стран, рассчитанные в соответствии с различными возможными вариантами.

Сопоставление результатов, полученных с использованием разных методов определения скидки на бремя задолженности, на основе данных за шестилетний базисный период (2017–2022 годы)



45. Комитет рассмотрел масштабы применения скидки на бремя задолженности. При этом некоторые члены отметили, что со времени введения скидки в 1986 году экономическая ситуация существенно изменилась. Было проведено обсуждение цели скидки на бремя задолженности. Некоторые члены высказали мнение, что если цель скидки — облегчить положение государств-членов, то она должна применяться к тем из них, кто несет значительное бремя задолженности или испытывает существенные проблемы с платежеспособностью. Если же скидка на бремя задолженности предназначается для того, чтобы точнее отразить платежеспособность, то, по мнению этих членов, ее следует применять в отношении всех государств-членов. Статистический отдел отметил, что данные о внешней задолженности по всем государствам-членам по-прежнему трудно получить из одного источника и что имеющиеся данные несопоставимы. Комитет отметил, что отсутствие данных больше не является определяющим фактором в вопросе о том, как рассчитывать скидку на бремя задолженности: а) на основе общего внешнего долга или на основе государственного внешнего долга; б) по методу суммарного объема задолженности или по методу текущих выплат

по задолженности. В настоящее время имеются данные и о государственном внешнем долге, и о фактических выплатах в счет погашения задолженности.

46. Другие члены заявили, что эта скидка по-прежнему является одним из существенных элементов методологии определения платежеспособности многих государств-членов и поэтому она должна быть сохранена в ее нынешнем виде. Эти члены указали, что скидка на бремя задолженности была введена из-за проблем в области развития и поэтому ее следует по-прежнему предоставлять только тем странам, которые находятся ниже установленного Всемирным банком порогового показателя для отнесения к категории стран с высоким уровнем ВНД на душу населения. Они отметили, что, согласно последним статистическим данным, размер скидки увеличивается. Они заявили, что скидка на бремя задолженности необходима для измерения реальной платежеспособности государств-членов с учетом того, что в мире до сих пор имеется ряд государств-членов с крупной задолженностью.

47. Что касается вопроса о том, следует ли использовать данные об общем внешнем долге или данные о государственном долге, то, по мнению этих членов, поскольку в расчетах показателей ВНД учитываются как частные, так и государственные источники дохода, при расчете скидки на бремя задолженности логично было бы продолжать использовать данные об общем внешнем долге. Они также высказали мнение о том, что необходимо использовать суммарный объем общего долга, поскольку общий внешний долг отражает уровень платежеспособности, и что частный долг представляет собой важный компонент суммарного объема общего долга, влияющий на платежный баланс и уровень платежеспособности государств-членов в целом. Что касается вопроса о том, следует ли использовать метод суммарного объема задолженности или метод текущих выплат по задолженности, то эти члены отметили, что скидка, рассчитываемая по методу суммарного объема задолженности, приносит большую пользу государствам-членам, в наибольшей степени нуждающимся в облегчении положения, т. е. тем государствам-членам, которые долго не могут погасить свою задолженность и поэтому не могут сократить размер своего внешнего долга.

48. Другие члены высказались в поддержку усовершенствования методологии предоставления скидки на бремя задолженности на основании технических преимуществ и улучшения ситуации с наличием данных. Они отметили, что ограниченность данных больше не является техническим препятствием ни для использования данных о государственном внешнем долге вместо данных об общем внешнем долге, ни для перехода с метода суммарного объема задолженности на метод текущих выплат по задолженности. Они расценивают такие изменения как техническое усовершенствование нынешней методологии. По их мнению, при использовании метода текущих выплат по задолженности учитываются фактические операции по погашению долга и поэтому он точнее отражает экономическую действительность. Коль скоро платежи в порядке погашения долга рассматриваются как бремя, было бы более целесообразно учитывать фактические выплаты в счет погашения долга. Эти члены выразили также мнение, согласно которому в случае сохранения метода суммарного объема задолженности его можно значительно улучшить путем обновления срока погашения, для определения которого при введении скидки на бремя задолженности в 1986 году использовалось предположение о погашении задолженности за восьмилетний период. Это позволит лучше увязать метод суммарного объема задолженности с текущей реальной экономической ситуацией. Эти члены затронули также ряд концептуальных вопросов. Они поставили под сомнение положенный в основу нынешней методологии тезис о том, что любая задолженность представляет собой бремя, и утверждали, что влияние задолженности на уровень платежеспособности государств-членов находит более точное отражение в размере

рыночной процентной ставки, по которой осуществляется рефинансирование задолженности и которая уже учтена в показателях ВНД.

49. Некоторые члены выразили мнение, что скидка на бремя задолженности больше не служит первоначальной цели, поскольку оказываемая посредством ее помощь не сфокусирована на тех государствах-членах, которые больше всех в ней нуждаются. По мнению выступавших, нынешняя методология имеет серьезные недостатки и больше не соответствует экономической реальности, то есть методология расчета скидки на бремя задолженности некорректна и искажает не только уровень помощи, которая полагается отдельным государствам-членам в связи с бременем задолженности, но и шкалу оценки в целом. Некоторые члены пожелали изучить возможность использования данных о чистой задолженности ввиду того, что определенные государства-члены предоставляют крупные внешние займы. Выступавшие выразили мнение, что если скидку на бремя задолженности нельзя привести в соответствие с экономической реальностью, то предпочтительнее вообще исключить ее из методологии. Однако, согласно информации, предоставленной Статистическим отделом, для сопоставимого определения уровня чистого долга государств-членов недостаточно данных. Что касается вопроса о частном долге, то некоторые члены высказали мнение, что частный долг приобретает в целях стратегического роста, а значит, повышает платежеспособность страны и поэтому его не следует учитывать при расчете скидки на бремя задолженности.

50. Другие члены подчеркнули, что недавний международный финансовый кризис негативно отразился на перспективах развития многих развивающихся стран, тем самым далее уменьшив их платежеспособность и ухудшив их положение с задолженностью. По их мнению, данная скидка должна оставаться элементом методологии, так как она отражает важный фактор, определяющий уровень платежеспособности государств-членов. Некоторые члены отметили, что одной из альтернатив может быть сохранение текущей методологии определения скидки на бремя задолженности по методу суммарного объема задолженности с изменением фактического среднего срока погашения на 9,5 года.

51. Комитет постановил продолжить рассмотрение вопроса о скидке на бремя задолженности на будущих сессиях с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.

в) Скидка на низкий доход на душу населения

52. Комитет отметил, что скидка на низкий доход на душу населения является важным элементом методологии построения шкалы с первых дней существования Организации Объединенных Наций и использовалась для подготовки первой шкалы взносов. Комитет напомнил, что круг его ведения предусматривает, помимо прочего, учет сравнительных показателей дохода на душу населения с целью не допустить аномальных отклонений при расчете начисленных взносов в результате использования сравнительных оценок национального дохода. **Комитет признал, что скидка на низкий доход на душу населения остается одним из существенных элементов методологии построения шкалы взносов, которая должна основываться на достоверных, поддающихся проверке и сопоставимых данных. Комитет признал также, что следует принимать во внимание данные, предоставляемые государствами-членами, а также надежные, поддающиеся проверке и сопоставимые данные из других источников.**

53. При расчете размера этой скидки используются два параметра: пороговый показатель объема ВНД на душу населения для определения стран, в отношении которых будет применяться эта скидка, и градиент. До 1979 года сумма скидки

покрывалась пропорционально всеми государствами-членами; с 1979 года эта сумма стала распределяться только среди государств-членов, у которых показатель ВНД на душу населения превышает порог. С момента утверждения шкалы на 1995–1997 годы пороговым показателем, который ранее представлял собой фиксированную сумму в долларах США, служит среднее значение ВНД на душу населения по всем государствам-членам. Градиент с течением времени вырос — с 40 процентов в 1948 году до 85 процентов в 1983 году. Начиная с расчета шкалы на период 1998–2000 годов градиент установлен на уровне 80 процентов (см. приложение I).

54. Общая сумма перераспределяемых пунктов, образующихся на этапе применения скидки на низкий доход на душу населения, с учетом обновленных статистических данных за период 2017–2022 годов составит 7,897 процентного пункта.

Сводные данные о скидке на низкий доход на душу населения с разбивкой по периодам действия шкалы (усредненные значения за трехлетний и шестилетний базисные периоды)

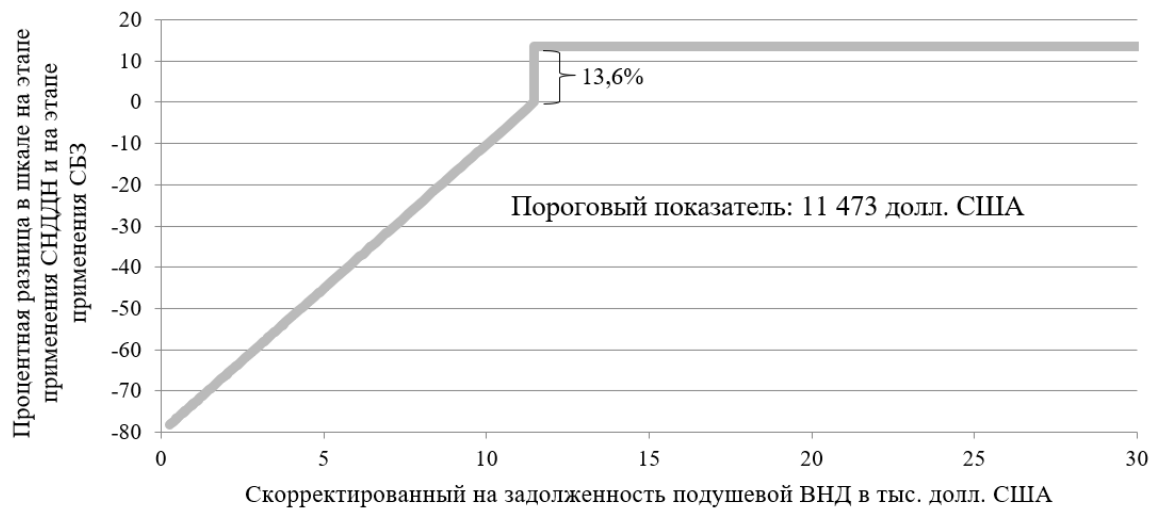
<i>Период действия шкалы</i>	<i>СНДДН (в процентных пунктах)</i>	<i>Число стран, получивших СНДДН</i>	<i>Среднемировой ВНД на душу населения (в долл. США)</i>
2001–2003 годы	8,457	132	4 851
2004–2006 годы	8,627	130	5 097
2007–2009 годы	9,287	132	5 630
2010–2012 годы	9,564	134	6 988
2013–2015 годы	9,598	130	8 647
2016–2018 годы	10,132	131	10 186
2019–2021 годы	9,647	130	10 440
2022–2024 годы	9,433	131	10 944
Обновленная шкала 2024 года ^a	7,897	130	11 685

Сокращения: ВНД — валовой национальный доход; СНДДН — скидка на низкий доход на душу населения.

^a Под обновленной шкалой 2024 года понимается шкала взносов на 2022–2024 годы, обновленная с использованием данных за базовый период 2017–2022 годов, имевшихся в наличии по состоянию на июнь 2024 года.

55. На своей текущей сессии Комитет рассмотрел вопрос о скидке на низкий доход на душу населения в ее нынешнем виде, используя для этого обновленные статистические данные. На рисунке ниже скидка на низкий доход на душу населения в процентах от скорректированного на задолженность показателя доли ВНД представлена в отношении к скорректированному на задолженность ВНД на душу населения. При градиенте в размере 80 процентов скидка на низкий доход на душу населения для государств-членов с уровнем дохода ниже порогового показателя варьируется от 80 процентов до нуля, причем относительный размер скидки сокращается по мере приближения скорректированного на задолженность ВНД на душу населения к пороговому показателю. Как показано на рисунке ниже, для всех государств-членов с уровнем дохода выше установленного порога механизм скидки на низкий доход на душу населения приводит к одинаковому увеличению их скорректированного на задолженность ВНД на 13,6 процента.

Скидка на низкий доход на душу населения в процентах от скорректированного на задолженность показателя доли валового национального дохода, представленная в отношении к скорректированному на задолженность валовому национальному доходу на душу населения (для наглядности показана с использованием данных за шестилетний базисный период с пороговым показателем в 11 473 долл. США)



Сокращения: СБЗ — скидка на бремя задолженности; СНДДН — скидка на низкий доход на душу населения.

56. Некоторые члены Комитета выразили мнение, согласно которому, судя по последним статистическим данным, механизм скидки на низкий доход на душу населения в рамках общей методологии по-прежнему работает эффективно и его следует сохранить в нынешнем виде. Эти члены отметили, что ВНД на душу населения во многих странах с течением времени увеличился и что размер скидки для таких стран уменьшился. Кроме того, со временем состав группы государств-членов, получающих скидку, меняется, поскольку некоторые страны превышают пороговый показатель и более не получают скидку, участвуя теперь в покрытии скидок для тех государств, которые находятся ниже порогового показателя. Они отметили также, что последние статистические данные свидетельствуют об уменьшении количества перераспределяемых процентных пунктов. Они высказались в поддержку дальнейшего использования среднего показателя ВНД на душу населения по всем государствам-членам для установления порогового показателя и отметили, что пороговый показатель, рассчитанный с использованием величины среднемирового ВНД на душу населения, отражает экономическую реальность и является надежной основой для определения величины скидки на низкий доход на душу населения. Они отметили также, что в последние годы шкала взносов претерпела значительные изменения, к которым относится увеличение взносов многих развивающихся стран. Они подчеркнули, что изменения в расчете скидки на низкий доход на душу населения должны производиться на основе надежных данных и должны представлять собой техническое усовершенствование методологии в целом, а не служить исключительно для того, чтобы уменьшить бремя, возлагаемое на страны, находящиеся выше порогового показателя.

57. Другие члены утверждали, что скидка предназначалась для оказания адресной помощи странам с низким уровнем дохода на душу населения, но в силу того, что для установления порогового значения используется средний показатель ВНД на душу населения для всех членов, вместо этого оказывается весьма

широко распределяемая и значительная помощь гораздо большему числу государств-членов, включая тех, которых Всемирный банк относит к странам с уровнем дохода выше среднего. В то время как текущий порог составляет 11 473 долл. США (шестилетний базовый период), к странам с низким уровнем дохода по классификации Всемирного банка относятся страны с подушевым ВНД менее 1053 долл. США. Они отметили, что 106 из 133 стран, получающих в настоящее время скидку на низкий доход на душу населения, являются странами со средним уровнем дохода. Они отметили также, что 32,4 процента общего объема скидки в силу перераспределения баллов шкалы предоставляется 51 стране с уровнем дохода выше среднего. Поэтому эти члены поддержали предложение о том, чтобы использовать какое-либо более подходящее альтернативное определение порогового показателя для получения скидки на низкий доход на душу населения, с тем чтобы сосредоточить помощь на странах с низким уровнем доходов и странах с уровнем дохода ниже среднего.

58. Комитет напомнил о различных вариантах пересмотра формулы расчета скидки на низкий доход на душу населения, при этом были высказаны различные мнения. Эти варианты можно резюмировать следующим образом:

а) пороговый уровень для предоставления скидки на низкий доход на душу населения мог бы определяться на основе среднемирового подушевого ВНД, скорректированного на задолженность, а не на основе нескорректированного подушевого ВНД, применяемого в нынешней методологии. Ввиду отсутствия сопоставимых данных о внешней задолженности по всем странам альтернативный подход мог бы заключаться в использовании нескорректированного подушевого ВНД как в отношении государств-членов, так и для расчета порогового показателя. Это позволило бы устранить асимметрию, возникающую при сравнении скорректированного на задолженность ВНД государств-членов с пороговым показателем, определяемым на основе нескорректированного ВНД;

б) пороговый показатель можно было бы пересмотреть на основе принятого Всемирным банком определения стран с низким уровнем дохода или уровнем дохода ниже или выше среднего. Это позволило бы устранить несоответствие с классификацией, используемой для определения величины скидки на бремя задолженности и основанной на применяемой Всемирным банком Системе отчетности о странах-должниках;

с) пороговый показатель можно было бы корректировать в соответствии со средним показателем ВНД на душу населения только стран, покрывающих скидку (стран, показатели которых выше порогового значения), а не на основе общемирового среднего показателя. Это позволило бы устранить непоследовательность в применяемой в настоящее время методологии, возникающую в случае, когда улучшение положения стран с низким уровнем дохода приводит к увеличению порогового показателя, отодвигая тот момент, когда эти страны смогут его превысить;

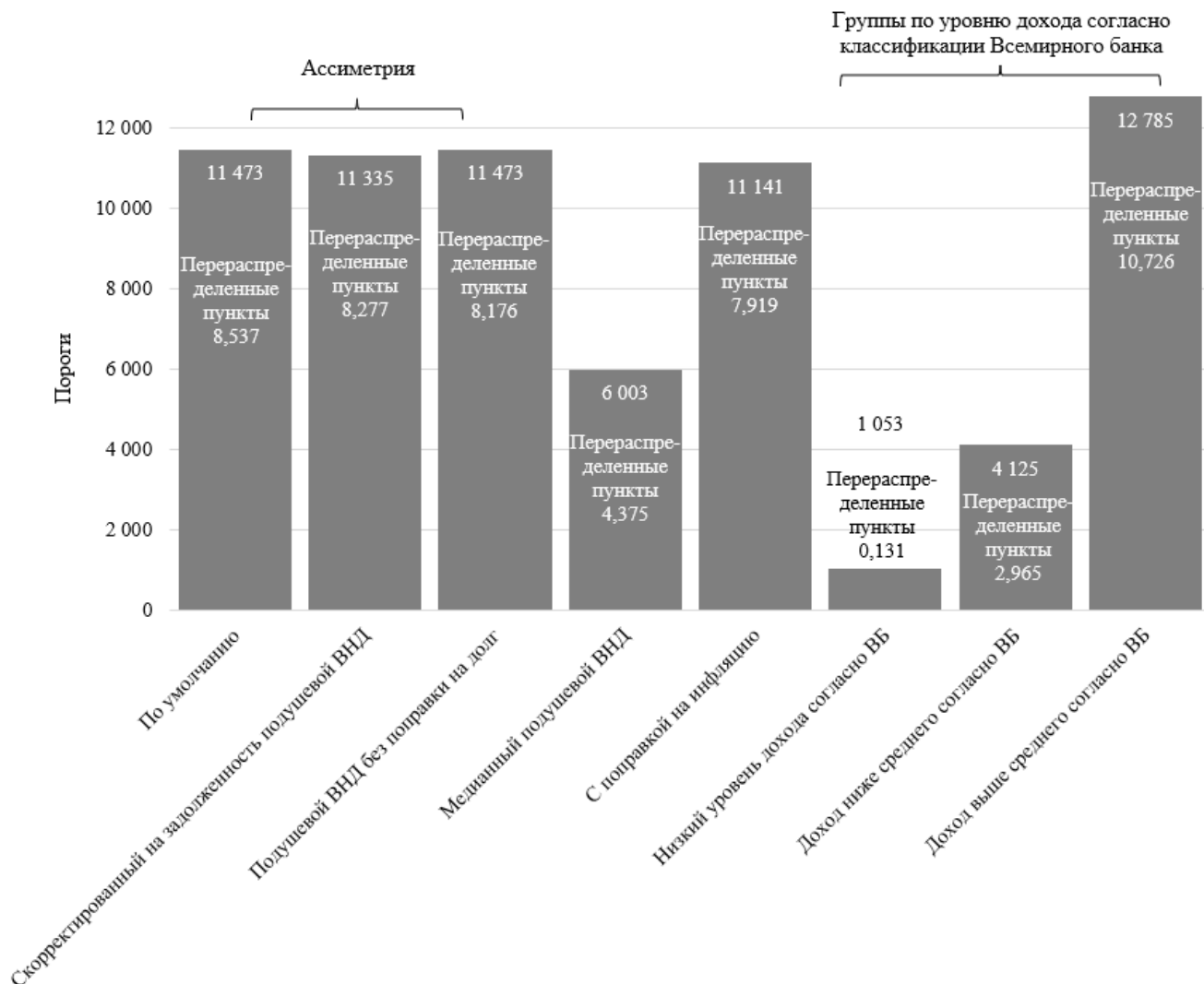
д) величина порогового показателя может определяться в реальном выражении в виде первоначальной фиксированной суммы, например 10 000 долл. США, наподобие величины фиксированного порогового показателя в размере 1000 долл. США, которая использовалась в 1948–1973 годах. Впоследствии величину этой суммы (10 000 долл. США) можно было бы корректировать с учетом инфляции;

е) проблему скачкообразного увеличения ставок, возникающую в случае превышения порогового показателя, можно решить путем изменения порядка распределения скидки (которая в настоящее время покрывается только странами

с доходом выше порогового показателя). Более подробно предлагаемые варианты излагаются в разделе В.1 b) ниже.

59. Ниже представлена информация о некоторых предложениях, рассмотренных Комитетом.

Сравнение различных вариантов установления порогового показателя для целей предоставления скидки на низкий доход на душу населения (шестилетний базовый период)



Сокращение: ВБ — Всемирный банк.

60. В прошлом Комитет согласился с тем, что альтернативным подходом к установлению порогового показателя могло бы стать использование в качестве основы среднемирового подушевого ВВП, скорректированного на задолженность (вместо нескорректированного подушевого ВВП, применяемого в нынешней методологии). Комитет отметил, что это позволило бы устранить асимметрию, возникающую при сравнении скорректированного на задолженность ВВП государств-членов с пороговым показателем, определяемым на основе нескорректированного ВВП. Если применять этот альтернативный подход, используя обновленные статистические данные за 2017–2022 годы, то количество перераспределяемых процентных пунктов изменится, но число стран,

получающих скидку, и число стран, покрывающих скидку, останутся неизменными.

61. **Комитет ранее согласился также с тем, что еще одним альтернативным подходом к установлению порогового показателя мог бы служить вариант с поправкой на инфляцию.** Тогда величина порогового показателя для предоставления скидки на низкий доход на душу населения определялась бы в реальном выражении, а не устанавливалась бы на уровне текущего среднемирового показателя дохода на душу населения за базисный период, используемый для построения шкалы. Кроме того, если пороговый уровень для предоставления скидки на низкий доход на душу населения будет устанавливаться в виде фиксированной величины в реальном выражении, увеличение подушевого ВНД в большинстве государств-членов со временем, вероятно, приведет к уменьшению числа государств-членов, получающих скидку на низкий доход на душу населения. Например, можно было бы использовать среднюю величину подушевого ВНД за конкретный базисный год с последующим ее обновлением с учетом темпов инфляции в мире, с тем чтобы ее реальная величина со временем не менялась. При таком подходе положение отдельного государства-члена по отношению к пороговому уровню для получения скидки на низкий доход на душу населения не зависело бы от показателей других государств-членов. Если применять этот альтернативный подход, используя обновленные статистические данные за 2017–2022 годы и скорректированный на инфляцию пороговый показатель для шкалы на 2025–2027 годы, то количество перераспределяемых процентных пунктов изменится, но число стран, получающих скидку, и число стран, покрывающих скидку, останутся неизменными.

62. Комитет отметил, что необходимо обратить особое внимание на один аспект скидки на низкий доход на душу населения, который заключается в том, что ряд государств-членов находится близко к пороговому показателю и некоторые страны его превышают, а некоторые — нет. Важно отметить, что после превышения странами порогового показателя применение механизма скидки на низкий доход на душу населения дает существенно другой результат. **Комитет постановил продолжить рассмотрение вопроса о скидке на низкий доход на душу населения с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.**

3. Пределы шкалы

а) Нижний предел

63. Комитет напомнил о том, что минимальная ставка взноса, или нижний предел, с самого начала являлась важным элементом методологии построения шкалы. Нижний предел устанавливается решением, которое принимает Генеральная Ассамблея. С 1998 года нижний предел был снижен с 0,01 процента до 0,001 процента. В рамках шкалы взносов на период 2022–2024 годов уровень взносов был повышен до нижнего предела 16 государствам-членам, 8 из которых фигурируют в списке наименее развитых стран. На основе анализа обновленных статистических данных за 2017–2022 годы Комитет отметил, что уровень взносов был повышен до нижнего предела 14 государствам-членам, 6 из которых фигурируют в списке наименее развитых стран.

64. Государствам-членам, ставка взноса которых установлена на уровне нижнего предела (0,001 процента), взносы в регулярный бюджет на 2024 год были начислены в размере 31 509 долл. США. Комитет счел, что величина взноса по минимальной ставке в размере 0,001 процента является практическим минимальным размером взноса, который Организация рассчитывает получать от государств-членов.

65. **Комитет постановил продолжить рассмотрение вопроса о нижнем пределе на своих будущих сессиях с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.**

в) Верхние пределы

66. Комитет напомнил о том, что действующая методология предусматривает применение максимальной ставки взноса, или верхнего предела, на уровне 22 процентов и максимальной ставки взноса для наименее развитых стран, или верхнего предела для наименее развитых стран, на уровне 0,010 процента. Оба верхних предела устанавливаются по решению Генеральной Ассамблеи.

67. С 1992 года ставка взноса на уровне верхнего предела для наименее развитых стран составляет 0,010 процента. В рамках шкалы взносов на 2022–2024 годы и обновленной шкалы 2024 года ставка на уровне верхнего предела для наименее развитых стран была установлена для 8 из 45 наименее развитых стран. В общей сложности в рамках обновленной шкалы 2024 года было перераспределено 0,219 процентного пункта. Следует отметить, что в июне 2017 года из категории наименее развитых стран вышла Экваториальная Гвинея, в декабре 2020 года — Вануату, а в 13 декабря 2023 года — Бутан.

68. Как подробно изложено в приложении I, ставка взноса на уровне верхнего предела применялась в рамках методологии построения шкалы взносов с самого начала. С 2001 года верхний предел был снижен с 25 до 22 процентов. В общей сложности с учетом обновленных статистических данных было перераспределено 3,283 процентного пункта. От этого перераспределения выиграла только одна страна.

Сводные данные о суммарном изменении ставок шкалы на этапе применения максимального верхнего предела в 22 процента по периодам действия шкалы (усредненные значения за трехлетний и шестилетний базисные периоды)

<i>Период действия шкалы</i>	<i>Процентные пункты, перераспределяемые на этапе применения максимального верхнего предела</i>
2007–2009 годы	8,467
2010–2012 годы	5,625
2013–2015 годы	2,489
2016–2018 годы	0,762
2019–2021 годы	1,838
2022–2024 годы	2,841
Обновленная шкала 2024 года ^a	3,283

^a Под обновленной шкалой 2024 года понимается шкала взносов на 2022–2024 годы, обновленная с использованием данных за период 2017–2022 годов, имевшихся в наличии в июне 2024 года. Эта таблица была подготовлена с использованием варианта 1 для расчета окончательной шкалы. При расчетах на основе варианта 1 государство-член, к которому применяется верхняя предельная ставка, не покрывает процентные пункты, распределяемые на этапе применения скидки на низкий доход на душу населения и дальнейших этапах до применения максимальной ставки.

69. **Комитет постановил продолжить рассмотрение вопроса о верхних пределах на своих будущих сессиях с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.**

В. Другие предложения и другие возможные элементы методологии построения шкалы взносов

1. Резкое и скачкообразное изменение ставок взносов при переходе от одной шкалы к другой

а) Резкое изменение ставок взносов при переходе от одной шкалы к другой

70. Комитет напомнил, что он на протяжении многих лет рассматривает вопрос о резком изменении ставок взносов некоторых государств-членов при переходе от одной шкалы к другой. Он также напомнил о том, что методология построения шкал на период 1986–1998 годов предусматривала применение системы пределов, ограничивавшей резкое повышение или снижение ставок взносов государств-членов при переходе от одной шкалы к другой. Тем не менее в связи со сложностями, возникающими при применении системы пределов, что само по себе приводит к возникновению диспропорций, Генеральная Ассамблея впоследствии постановила постепенно отказаться от системы пределов в течение двух периодов действия шкалы. Начиная с исчисления ставок шкалы на период 2001–2003 годов, удалось полностью устранить последствия применения системы пределов.

71. Комитет согласился с тем, что та или иная система пределов не должна быть элементом методологии построения шкалы.

72. В рамках нынешней методологии при повышении ставки взноса любого государства с нижнего предела его ставка неизбежно увеличится как минимум на 100 процентов. Комитет рассмотрел подход, предусматривающий введение шкалы, в которой ставки взносов устанавливаются с точностью до одной десятичной процента, что позволило бы изменять эти ставки на меньшую величину при переходе от одной шкалы к другой в случае государств-членов, ставка взносов которых повышается с уровня нижнего предела. По итогам обсуждения Комитет напомнил, что в динамично развивающемся мире корректировки ставок взносов неизбежны. Поскольку шкала является 100-процентной, при увеличении или сокращении долей отдельных государств-членов доли других государств-членов будут сокращаться или увеличиваться обратно пропорционально независимо от повышения или снижения их ВНД в абсолютном выражении. Более того, Комитет отметил, что даже применение шкалы, в которой ставки взносов устанавливаются с точностью до одной десятичной процента, приведет к увеличению ставки взносов в случае государств-членов, для которых она повышается с уровня нижнего предела, и заметил, что суммы, о которых идет речь на уровне нижнего предела, невелики и должны находиться в приемлемых пределах с точки зрения платежеспособности всех государств-членов.

б) Скачкообразное изменение ставок

73. В ходе обсуждения на нынешней сессии вопроса о скачкообразном изменении ставок Комитет уделил основное внимание мерам, которые следует принять в случае скачкообразного изменения ставок, когда то или иное государство-член преодолевает пороговый показатель для применения скидки на низкий доход на душу населения. Комитет отметил, что государства-члены, преодолевающие пороговый уровень для получения скидки на низкий доход на душу населения, не только лишатся скидки, но и будут платить взнос по повышенной ставке. Таким образом, размер скачкообразного изменения ставки для государства-члена, преодолевающего пороговый уровень, будет складываться из сокращения на сумму скидки, которую это государство-член получало по предыдущей шкале, и из повышения взноса в связи с тем, что по новой шкале оно начнет участвовать в покрытии этой скидки (13,6 процента). До 1979 года суммарная

величина скидки пропорционально распределялась среди всех государств-членов, в том числе и тех, чьи показатели дохода были ниже порогового уровня для получения скидки на низкий доход на душу населения. В результате этого в покрытии скидки участвовали все государства-члены, за исключением тех, в отношении которых применялся верхний или нижний предел. Применение такого подхода позволяло смягчать последствия, обусловленные корректировкой, для тех стран, которые преодолевали пороговый уровень. Однако его применение могло также привести к тому, что у стран, чьи показатели были чуть ниже порогового уровня, размер скидки мог оказаться меньше, чем число покрываемых ими пунктов. С учетом таких негативных последствий, начиная с 1979 года предусматривается перераспределение процентных пунктов только среди тех государств-членов, чьи показатели превышают пороговый уровень.

74. Варианты решения проблемы скачкообразного изменения ставок включают: распределение процентных пунктов, образующихся в результате предоставления скидки на низкий доход на душу населения, среди всех государств-членов; и использование метода «непрямого перераспределения» по аналогии со скидкой на бремя задолженности, в соответствии с которым ВНД стран, доход которых ниже порогового уровня, уменьшается на величину скидки на низкий доход на душу населения, но при этом страны с доходом выше порогового уровня не должны будут напрямую покрывать скидку, предоставляемую странам с доходом ниже порогового уровня. Результаты использования этих вариантов для решения проблемы скачкообразного изменения ставок отражены на рисунке ниже.

Результаты применения различных методологий для устранения проблемы скачкообразного изменения ставок взносов при преодолении порогового уровня для применения скидки на низкий доход на душу населения (шестилетний базисный период)

Сокращения: СБЗ — скидка на бремя задолженности; СНДДН — скидка на низкий доход на душу населения.

75. Некоторые члены высказали оговорки по поводу таких предложений в отношении методики построения шкалы. Они отметили, что во многих случаях изменение ставок взносов обусловлено реальным ростом и изменениями в платежеспособности. Эти члены также отметили, что в ныне применяемую методологию, благодаря включению в нее шестилетнего базисного периода, встроены механизм, позволяющий несколько смягчать скачкообразное изменение ставок. Другие члены отметили, что в связи с преодолением государствами-членами порогового уровня при переходе от одной шкалы к другой сохраняется проблема, состоящая в том, что происходят резкие изменения ставки их взноса, поскольку они либо получают скидку на низкий доход на душу населения, либо вынуждены покрывать расходы на эти скидки, и что приведенные выше варианты позволят устранить эту проблему.

76. Комитет постановил продолжать изучение мер по решению проблем резких изменений ставок взносов при переходе от одной шкалы к другой и скачкообразного изменения ставок с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.

2. Ежегодный пересчет

77. Ежегодный пересчет — это пересчет относительных показателей доли стран в общемировом доходе, производимый перед вторым и третьим годами каждого периода действия шкалы и предусматривающий замену данных за первый год базисного(ых) периода(ов) новыми имеющимися данными за год,

следующий за первоначальным(ыми) базисным(ыми) периодом(ами). Например, в случае шкалы на период 2022–2024 годов, при расчете которой использовались базисные периоды 2014–2019 и 2017–2019 годов, при расчете обновленной шкалы 2022 года данные за 2020 год заменят собой и данные за 2014 год в шестилетнем базисном периоде, и данные за 2017 год в трехлетнем базисном периоде. Применительно же к обновлению шкалы в 2023 году данные за 2015 год в шестилетнем базисном периоде и данные за 2018 год в трехлетнем базисном периоде будут заменены данными за 2021 год, а при расчете обновления шкалы в 2024 году данные за 2022 год заменят собой и данные за 2016 год в шестилетнем базисном периоде, и данные за 2019 год в трехлетнем базисном периоде.

78. Комитет напомнил, что он впервые рассматривал предложение об автоматическом ежегодном пересчете шкалы в 1997 году.

79. Хотя техническая возможность ежегодно пересчитывать шкалу взносов существует, многие члены Комиссии считают такое решение неоптимальным. Эти члены напомнили, что в прошлом Комитет неоднократно рассматривал достоинства ежегодного пересчета, но приходил к выводу, что практические недостатки ежегодного пересчета значительны. В этой связи они высказались за сохранение существующего порядка, при котором, согласно правилу 160 правил процедуры Генеральной Ассамблеи, шкала взносов после утверждения Ассамблеей не подлежит общему пересмотру по меньшей мере в течение трех лет, если только не станет очевидно, что произошли существенные изменения в относительной платежеспособности.

80. Кроме того, ежегодный пересчет потребовал бы ежегодного утверждения шкалы взносов Генеральной Ассамблеей, а также потенциального внесения изменений в сроки и периодичность начисления взносов на операции по поддержанию мира, что может отразиться на состоянии денежной наличности операций по поддержанию мира. Более того, по мнению соответствующих членов, это привело бы к снижению стабильности и предсказуемости размеров ежегодных взносов государств-членов и могло бы отрицательно сказаться на формировании государственных бюджетов некоторых государств-членов. Они отметили, что в случае увеличения продолжительности ежегодной сессии Комитета и соответствующих потребностей в обслуживании Комитета и Ассамблеи могут возникнуть дополнительные расходы.

81. Некоторые члены поддержали проведение ежегодного пересчета исходя из того, что он позволил бы лучше оценить платежеспособность, особенно тех государств-членов, которые пострадали от конфликтов, стихийных бедствий или пандемий, поскольку в случае его проведения ставки шкалы пересчитывались бы ежегодно на основе самых последних имеющихся данных. По их мнению, это способствовало бы обеспечению более тесной увязки с предлагаемым годовым бюджетом Организации Объединенных Наций. Эти члены указали на проблемы, возникающие в связи с предоставлением данных, объемом оценочных данных и значительными изменениями, которые ряд государств-членов вносят в предоставленные ранее данные. Они отметили, что ежегодный пересчет позволил бы учитывать в шкале взносов новые имеющиеся статистические данные, в том числе данные за самые последние годы, изменения в данных за прошлые годы и дополнительные сведения, предоставленные отдельными государствами-членами. Ежегодный пересчет способствовал бы также решению проблемы скачкообразного изменения ставок и сглаживал бы их резкое увеличение при переходе от одной шкалы к другой. Эти члены Комитета отметили также, что ежегодный пересчет производился бы на основе утвержденной методологии

построения шкалы, устанавливаемой на три года, при этом ставки шкалы пересчитывались бы ежегодно с учетом обновленных статистических данных.

82. Ниже рассматриваются основные потенциальные преимущества и недостатки ежегодного пересчета.

<i>Преимущества</i>	<i>Недостатки</i>
<p>Более точная оценка текущей платежеспособности государств-членов, поскольку шкала взносов будет строиться ежегодно на основе самых последних имеющихся данных</p>	<p>Стабильность и предсказуемость ежегодных взносов, начисляемых государствам-членам, может снизиться, а процесс составления национальных бюджетов — усложниться</p>
<p>При установлении ставок взносов во всех случаях обеспечивается применение данных двухлетней давности, а также полностью учитываются пересмотренные оценки ВНД</p>	<p>Суммы взносов на миротворческие операции будут объявляться по меньшей мере два раза в год (в январе и июле, максимум на шесть месяцев); могут возникнуть косвенные последствия в плане краткосрочного движения наличных средств Организации и административные последствия (такие, как дополнительные взносы и отчетность)</p>
<p>В некоторых случаях ежегодный пересчет может способствовать решению проблемы резкого увеличения ставок при переходе от одной шкалы к другой за счет сглаживания корректировок на ежегодной основе в течение трехлетнего периода</p>	<p>Могут возникнуть проблемы для некоторых международных организаций, применяющих шкалу взносов Организации Объединенных Наций</p>
<p>В обновленной шкале взносов можно учесть любые новые статистические данные, которые отсутствовали при рассмотрении шкалы</p>	<p>Последствия будут зависеть отчасти от решений относительно продолжительности ежегодной сессии Комитета, круга полномочий, делегированных Комитету, и других аспектов работы; кроме того, возможно, потребуется внести изменения в правило 160 правил процедуры Генеральной Ассамблеи</p>

83. **Комитет постановил продолжить изучение вопроса о ежегодном пересчете на своих будущих сессиях с учетом указаний Генеральной Ассамблеи.**

3. Защитные меры

84. В ответ на выраженную некоторыми государствами-членами обеспокоенность расхождениями между ставками взноса по шкале, установленными для многих государств-членов, и их долей в общемировом ВНД Комитет на своей восьмьдесят второй сессии обсудил вопрос о целесообразности введения защитной меры, которая применялась бы наряду с нынешней методологией построения шкалы. Было отмечено, что в рамках нынешней шкалы большинство государств-членов с доходом, превышающим пороговый уровень для получения скидки на низкий доход на душу населения, сейчас дополнительно вносят около

30 процентов сверх своей доли в мировом ВНД. Одно из предложений касалось установления пропорционального верхнего предела доли по шкале. При этом необходимо по-прежнему применять нижний предел и учитывать практические потребности, связанные с округлением до следующего пункта шкалы. В будущем ни для одного государства-члена сумма пунктов, перераспределенных на всех этапах, не должна превышать этот уровень.

85. В ходе обсуждения Статистический отдел в ответ на обеспокоенность, выраженную некоторыми членами, заявил, что такая защитная мера вовсе не является аналогом прежней «системы пределов». Ее, скорее, можно было бы рассматривать как аналог верхней предельной ставки для наименее развитых стран, которая представляет собой важный элемент существующей методологии построения шкалы взносов и элемент, функционирующий успешно на протяжении многих лет.

86. Во исполнение просьбы Комитета, с которой тот обратился на своей предыдущей сессии, Статистический отдел в ходе восьмидесяти четвертой сессии представил обобщенные результаты применения защитной меры в виде пропорционального верхнего предела доли по шкале в размере 20 процентов доли в мировом ВНД. Во исполнение дальнейшей просьбы Комитета, с которой тот обратился на этой сессии, Статистический отдел представил обобщенные результаты применения защитной меры в виде пропорционального верхнего предела доли по шкале в размере 30 процентов доли в мировом ВНД и нижнего предела доли по шкале в размере 60 процентов доли в мировом ВНД.

87. Некоторые члены отметили, что защитная мера должна не нарушать действующую методологию построения шкалы, а функционировать наряду с ее имеющимися элементами и подкреплять принцип платежеспособности, который является основополагающим для методологии построения шкалы.

88. По мнению других членов, принятие этой защитной меры будет означать перераспределение результатов построения шкалы, равносильное добавлению нового элемента в действующую методологию, то есть представлять собой ее серьезную корректировку. Такая защитная мера фактически свела бы на нет перераспределительный эффект скидки на низкий доход на душу населения, что противоречит первоначальному намерению Генеральной Ассамблеи уменьшить бремя государств-членов с относительно низким доходом на душу населения. Это представляло бы собой серьезное отклонение от принципа платежеспособности. Эти члены выразили мнение, что Комитету следует тщательно рассмотреть этот вопрос.

89. Эти члены также привлекли внимание Комитета к тому, что ставки взносов развивающихся стран значительно возросли. Если Комитет будет рассматривать вопрос об установлении защитной меры, то она должна защищать развивающиеся страны. Эти члены выразили необходимость установить верхний предел долевого показателя по шкале для Группы 77 и Китая с учетом особых обстоятельств, в которых находятся страны с переходной экономикой (с тем чтобы перераспределение процентных пунктов не покрывалось за их счет). Статистическому отделу было поручено предоставить Комитету на его следующей сессии данные о последствиях возможного применения такой защитной меры.

90. Один из членов выразил мнение, что первоначальная цель введения защитных мер в качестве возможного элемента методологии построения шкалы состояла в том, чтобы не допустить значительного отклонения начисляемого государству-члену взноса от его доли в мировом ВНД.

91. Комитет постановил продолжить рассмотрение вопроса о защитных мерах на будущих сессиях, а рассмотрение любых связанных с ними новых идей на своей следующей сессии.

С. Статистическая информация

92. Комитету была предоставлена подробная информация из всеобъемлющей базы данных за период 2017–2022 годов в отношении всех государств-членов и участвующих государств, не являющихся членами, по различным показателям дохода в местных валютах, численности населения, обменным курсам и суммарном объеме внешней задолженности, выплатам основной суммы долга и показателям общего дохода и дохода на душу населения в долларах США. Основным источником данных о поступлениях в местных валютах были вопросники по национальным счетам, заполненные соответствующими странами для Организации Объединенных Наций. Тем странам, от которых полные ответы на вопросник получены не были, были направлены прямые запросы, а в случае необходимости Статистический отдел собрал данные или подготовил оценки на основе информации из других национальных и международных источников, в частности, региональных комиссий, МВФ и Всемирного банка.

93. Комитет отметил важность использования соответствующих данных для того, чтобы избежать искажений при подготовке шкалы. Комитет рассмотрел данные по всем странам, обратив особое внимание на те выраженные в долларах США показатели, которые позволяли предположить наличие в данных аномалий или искажений. Во всех случаях Комитет руководствовался отданным ему в резолюции [48/223](#) С Генеральной Ассамблеи и последующих резолюциях поручением строить шкалу на надежных, проверяемых и сопоставимых данных и использовать самые последние имеющиеся данные.

1. Народонаселение

94. Оценочные данные по общей численности населения на середину года взяты из выпусков издания “World Population Prospects” («Мировые демографические перспективы»), подготовленных Отделом народонаселения Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата. Эти оценки основаны на самой последней информации из таких источников данных, как переписи населения, демографические обследования, статистические данные учета естественного движения населения и регистры населения. В каждом новом раунде сбора данных динамические ряды, содержащие данные по рождаемости, смертности и миграции и данные о динамике демографических показателей в разбивке по возрасту и полу, продлеваются и при необходимости ретроспективно корректируются. Что касается стран, по которым недостаточно демографических данных, или стран, в которых переписи населения или демографические обследования не проводились уже много лет, появление новых данных может во многих случаях приводить к пересмотру демографических тенденций за прошлые периоды. С более подробной информацией о методологии можно ознакомиться в издании “World Population Prospects, 2022 Revision: Methodology of the United Nations Population Estimates and Projections” («Мировые демографические перспективы: пересмотренное издание 2022 года — методология подготовки демографических оценок и прогнозов Организации Объединенных Наций»).

2. Внешняя задолженность

95. Сведения о суммарном объеме внешней задолженности и выплатах в счет погашения капитальной суммы долга берутся из базы данных “International Debt Statistics” («Международная статистика задолженности») Всемирного банка.

96. Основными источниками данных служат доклады, представляемые Всемирному банку через его систему “Debtor Reporting System” («Система информации о странах-должниках») странами-членами с низким и средним уровнем дохода, получившими займы от Международного банка реконструкции и развития или кредиты от Международной ассоциации развития. В суммарный объем внешней задолженности включаются государственный и гарантированный государством долг по долгосрочным кредитам, негарантированный частный долг по долгосрочным кредитам (на основе информации, сообщаемой странами, и оценок Всемирного банка), задолженность по кредитам МВФ и оценочная сумма государственного и частного долга по краткосрочным кредитам. Выплаты в счет погашения капитальной суммы долга являются частью совокупного изменения объема внешней задолженности (которое включает также фактически предоставленные кредитные средства, чистые потоки и переводы в счет погашения долга и платежи по процентам) и представляют собой сумму выплат, произведенных в иностранной валюте. Процентные платежи/поступления по линии задолженности уже включены в первичный доход — один из компонентов, добавляемый к валовому внутреннему продукту (ВВП) для получения показателя валового национального дохода (ВНД).

3. Валовой национальный доход

97. Комитет рассмотрел основные агрегированные показатели национальных счетов и соответствующие статистические данные по отдельным государствам-членам за каждый из годов в период с 2017 по 2022 год. Данные о ВНД получены главным образом из сведений, предоставленных отдельными странами в ответ на вопросник по национальным счетам Статистического отдела, ежегодно направляемый соответствующим национальным статистическим управлениям и/или учреждениям, ответственным за распространение статистики по национальным счетам.

98. Комитет отметил, что, рассмотренные им данные, в отличие от тех, что использовались для построения шкалы взносов на 2022–2024 годы, включали не только сведения за период 2020–2022 годов, но и в ряде случаев пересмотренные сведения за предыдущие периоды. В частности, ему были предоставлены пересмотренные официальные статистические данные, а также новые официальные данные, которыми он заменил расчетные данные, использовавшиеся при построении шкалы взносов на период 2022–2024 годов.

4. Коэффициенты пересчета

99. Комитет напомнил о том, что при подготовке предыдущих шкал использовались РВК, кроме как в случаях отдельных государств-членов, когда это привело бы к чрезмерным колебаниям и искажениям показателей дохода, и в этих случаях использовались скорректированные по ценам валютные курсы (СЦВК) и другие соответствующие коэффициенты пересчета. Как правило, для пересчета данных в национальных валютах в доллары США используются среднегодовые рыночные валютные курсы, сообщаемые в МВФ руководящими кредитно-денежными учреждениями каждого государства-члена. Эти курсы публикуются в базе данных МВФ “International Financial Statistics” («Международная финансовая статистика»). Комитет напомнил о том, что в сборнике МВФ приводится информация о трех видах используемых Фондом валютных курсов,

которые именуются РВК для целей построения шкалы взносов: а) рыночные курсы, определяемые главным образом действием рыночных сил; б) официальные курсы, определяемые государственными органами; в) основные курсы, когда речь идет о странах, применяющих системы множественных валютных курсов. Для целей построения шкалы взносов все три вида курсов, взятые из указанного издания, считаются РВК. В тех случаях, когда в издании «Международная финансовая статистика» или в системе экономической информации МВФ не были указаны РВК, при расчете первоначальной базы данных использовались операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций или другая информация (см. приложение III).

100. Для выявления тех РВК, которые вызвали чрезмерное колебание или искажение показателей ВНД, на предмет их возможной замены на СЦВК или другие соответствующие коэффициенты пересчета Комитет использовал систематизированные критерии, которые также применялись при построении шкалы на 2022–2024 годы. Систематизированные критерии описаны в приложении IV. Комитет обстоятельно рассмотрел все случаи, выявленные посредством применения этих критериев, проведя детальный анализ данных по каждой стране. После оценки того, находится ли значение коэффициента роста ВНД на душу населения в диапазоне 67–150 процентов от коэффициента роста ВНД на душу населения по миру в целом и находится ли значение индекса достоверности РВК (ИДРВК) в диапазоне 80–120 процентов от среднего показателя ИДРВК по всем государствам-членам, Комитет установил, что в отношении Анголы, Венесуэла (Боливарианская Республика), Ирана (Исламской Республики), Йемена, Ливана, Судана и Южного Судана вместо показателей РВК было бы целесообразно использовать СЦВК или другие подходящие коэффициенты пересчета.

101. При рассмотрении положения стран, у которых уровень ВНД на душу населения, рассчитанный в долларах США с использованием РВК, как представляется, не отражает реальную экономическую ситуацию в стране, Комитет напомнил, что для построения шкалы на 2022–2024 годы он решил использовать для Боливарианской Республики Венесуэла модифицированные коэффициенты пересчета обменного курса за 2014–2016 годы и операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций за 2017–2019 годы.

102. В отношении периода действия шкалы 2025–2027 годов Комитет рассмотрел альтернативные коэффициенты пересчета в каждом случае для Анголы, Венесуэлы (Боливарианская Республика), Ирана (Исламская Республика), Йемена, Ливана, Судана и Южного Судана.

103. Альтернативные оценки среднего ВНД на душу населения в долларах США в Анголе, Венесуэле (Боливарианская Республика), Иране (Исламская Республика), Йемене, Ливане, Судане и Южном Судане с использованием РВК, операционных курсов Организации Объединенных Наций, СЦВК, модифицированных коэффициентов пересчета и годовых СЦВК показали:

а) отсутствие существенных различий в результатах по Анголе и Йемену при использовании РВК, операционных курсов Организации Объединенных Наций и альтернативных скорректированных на инфляцию валютных курсов;

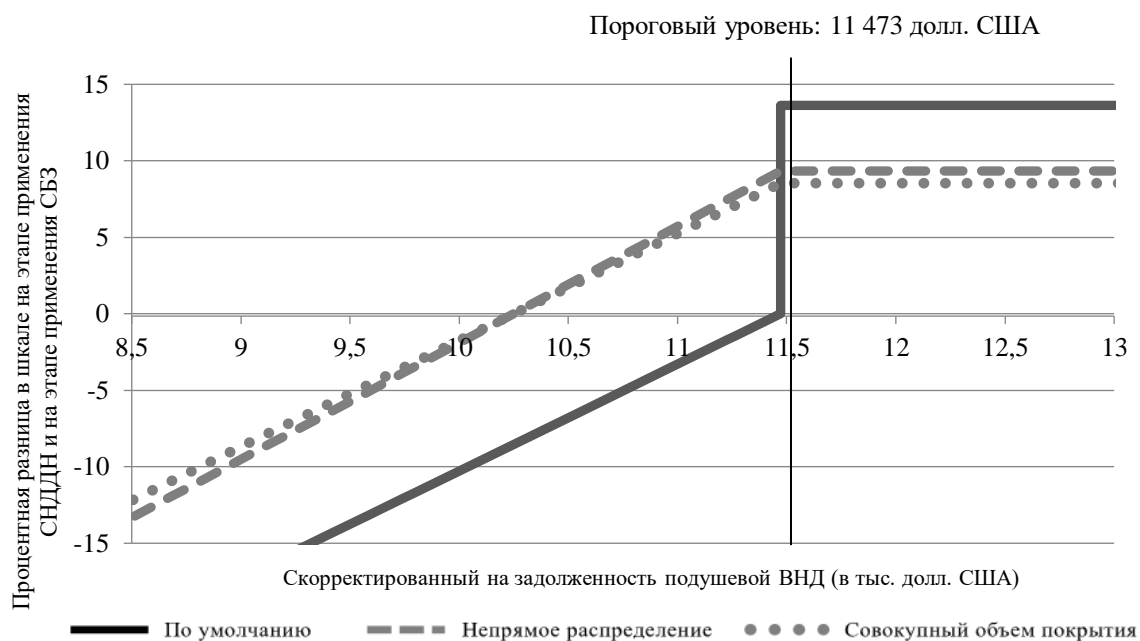
б) в случае Ирана (Исламская Республика) и Судана результат при использовании операционных курсов Организации Объединенных Наций ниже, чем при использовании РВК, а результат при использовании скорректированных на инфляцию валютных курсов выше, чем при использовании операционных курсов Организации Объединенных Наций;

с) в случае Ливана ВНД, рассчитанный с использованием РВК, намного выше, чем ВНД, рассчитанный с использованием альтернативных коэффициентов пересчета. Приблизительно одинаковые результаты получаются при использовании операционных курсов Организации Объединенных Наций и модифицированного коэффициента пересчета, в то время как результаты, полученные при использовании СЦВК и годового СЦВК, ниже;

д) отсутствие существенных различий в результатах по Южному Судану при использовании РВК и операционных курсов Организации Объединенных Наций, в то время как результаты, полученные при использовании скорректированных на инфляцию валютных курсов ниже;

е) в случае Боливарианской Республики Венесуэла РВК доступны только за 2017 год. Поэтому рассчитать модифицированные коэффициенты пересчета на период 2017–2022 годов не представляется возможным. При использовании скорректированных на инфляцию валютных курсов результаты выше, чем при использовании операционных курсов Организации Объединенных Наций.

104. Комитет согласился с тем, что для Венесуэлы (Боливарианская Республика), Ирана (Исламская Республика) и Ливана следует использовать альтернативные коэффициенты пересчета, учитывая искажения, образующиеся при пересчете дохода в доллары США с применением РВК в случае этих государств-членов. Комитет рассмотрел вариант использования операционного обменного курса Организации Объединенных Наций. Комитет рассмотрел также возможность использования скорректированных на инфляцию коэффициентов пересчета, к которым относятся модифицированный коэффициент пересчета, СЦВК и годовой СЦВК.



а) методология использования СЦВК была разработана как средство корректировки коэффициентов пересчета в доллары США с учетом отражаемых в ИДРВК относительных изменений цен в соответствующих государствах-членах по сравнению с изменением цен в Соединенных Штатах. Величины СЦВК рассчитываются путем корректировки РВК, для которой используется отношение ИДРВК по всем членам Организации к ИДРВК соответствующего

государства-члена, в пределах 20 процентов от величины ИДРВК по всем членам Организации в ту или иную сторону;

б) модифицированный коэффициент пересчета — это усовершенствованный СЦВК, позволяющий корректировать РВК за любой год базисного периода. Он основан на среднем значении РВК за трехлетний базисный период, скорректированном на разницу между темпами инфляции в данной стране и в мировой экономике (мировыми темпами инфляции). Для определения мировых темпов инфляции в расчет берутся данные по всем членам Организации Объединенных Наций;

с) коэффициент пересчета по годовому СЦВК определяется разницей между годовыми темпами инфляции в данной стране и в Соединенных Штатах. Годовой СЦВК позволяет корректировать РВК за любой год базисного периода.

105. По итогам рассмотрения всех имеющихся вариантов Комитет пришел к выводу, что наиболее приемлемым вариантом для Исламской Республики Иран и Ливана является использование годового СЦВК за 2018–2022 годы, а для Боливарианской Республики Венесуэла — использование годового СЦВК за 2017–2022 годы.

106. Один из членов Комитета высказал мнение, что для Исламской Республики Иран следует использовать операционные курсы Организации Объединенных Наций.

D. Шкала взносов на период 2025–2027 годов

107. Для того чтобы иметь возможность определить последствия включения новых данных о ВНД в расчеты для подготовки шкалы на 2025–2027 годы, в том числе влияние изложенных выше решений в отношении данных и коэффициентов пересчета, Комитет рассмотрел использование новых данных в рамках методологии, применявшейся при подготовке нынешней шкалы взносов. Результаты приведены ниже для информации.

Пошаговые корректировки шкалы взносов на период 2025–2027 годов на основе методологии, использовавшейся при подготовке шкалы взносов на период 2022–2024 годов^a

Параметры

Статистический базисный период	2020–2022 годы (трехлетний базисный период) и 2017–2022 годы (шестилетний базисный период)
Показатель дохода	Валовой национальный доход
Коэффициенты пересчета	Рыночный валютный курс (кроме Исламской Республики Иран и Ливана (2018–2022 годы) и Боливарианской Республики Венесуэла (2017–2022 годы), для которых применяются годовые скорректированные по ценам обменные курсы)
Скидка на бремя задолженности	
Показатель задолженности	Суммарный объем внешнего долга
Скидка на низкий доход на душу населения	
Градиент	Единый градиент (80 процентов)

Пороговый уровень	11 897 долл. США (трехлетний базисный период) и 11 473 долл. США (шестилетний базисный период)
Право на получение скидки	Страны с доходом ниже порогового уровня
Перераспределение	Страны с доходом выше порогового уровня
Нижняя предельная ставка	0,001 процента
Максимальная ставка для наименее развитых стран	0,01 процента
Верхняя предельная ставка	22 процента

^a Ставки шкалы взносов на 2022–2024 годы, обновленные с использованием данных за базисный период 2017–2022 годов, имевшихся на июнь 2024 года.

<i>Государство-член</i>		<i>Утвержденная шкала на 2022–2024 годы</i>	<i>Доля в общемировом ВНД</i>	<i>Скидка на бремя задолженности</i>	<i>Скидка на низкий доход на душу населения</i>	<i>Нижняя предельная ставка</i>	<i>Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран</i>	<i>Верхняя предельная ставка</i>	<i>Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1.	Афганистан ^a	0,006	0,019	0,019	0,004	0,004	0,004	0,005	-16,7
2.	Албания	0,008	0,018	0,017	0,009	0,009	0,009	0,010	25,0
3.	Алжир	0,109	0,180	0,181	0,083	0,083	0,083	0,087	-20,2
4.	Андорра	0,005	0,003	0,003	0,004	0,004	0,004	0,004	-20,0
5.	Ангола ^a	0,010	0,087	0,080	0,028	0,028	0,010	0,010	0,0
6.	Антигуа и Барбуда	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,0
7.	Аргентина	0,719	0,541	0,513	0,466	0,466	0,467	0,490	-31,8
8.	Армения	0,007	0,016	0,014	0,007	0,007	0,007	0,007	0,0
9.	Австралия	2,111	1,621	1,641	1,940	1,940	1,946	2,040	-3,4
10.	Австрия	0,679	0,497	0,503	0,596	0,596	0,598	0,626	-7,8
11.	Азербайджан	0,030	0,059	0,058	0,032	0,032	0,032	0,034	13,3
12.	Багамские Острова	0,019	0,012	0,012	0,014	0,014	0,015	0,015	-21,1
13.	Бахрейн	0,054	0,040	0,040	0,048	0,048	0,048	0,050	-7,4
14.	Бангладеш ^a	0,010	0,460	0,455	0,169	0,168	0,010	0,010	0,0
15.	Барбадос	0,008	0,005	0,005	0,006	0,006	0,006	0,007	-12,5
16.	Беларусь	0,041	0,069	0,064	0,040	0,040	0,041	0,043	4,9
17.	Бельгия	0,828	0,614	0,622	0,736	0,736	0,738	0,773	-6,6
18.	Белиз	0,001	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
19.	Бенин ^a	0,005	0,017	0,017	0,005	0,005	0,005	0,005	0,0
20.	Бутан	0,001	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
21.	Боливия (Многонациональное Государство)	0,019	0,043	0,041	0,017	0,017	0,017	0,018	-5,3
22.	Босния и Герцеговина	0,012	0,024	0,022	0,014	0,014	0,014	0,014	16,7
23.	Ботсвана	0,015	0,019	0,019	0,013	0,013	0,013	0,013	-13,3
24.	Бразилия	2,013	1,864	1,809	1,343	1,342	1,346	1,411	-29,9
25.	Бруней-Даруссалам	0,021	0,015	0,015	0,018	0,018	0,018	0,019	-9,5
26.	Болгария	0,056	0,081	0,076	0,067	0,067	0,067	0,071	26,8
27.	Буркина-Фасо ^a	0,004	0,019	0,018	0,004	0,004	0,004	0,005	25,0
28.	Бурунди ^a	0,001	0,004	0,004	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0

<i>Государство-член</i>		<i>Утвержденная шкала на 2022–2024 годы</i>	<i>Доля в общемировом ВВП</i>	<i>Скидка на бремя задолженности</i>	<i>Скидка на низкий доход на душу населения</i>	<i>Нижняя предельная ставка</i>	<i>Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран</i>	<i>Верхняя предельная ставка</i>	<i>Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
29.	Кабо-Верде	0,001	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
30.	Камбоджа ^а	0,007	0,027	0,025	0,007	0,007	0,007	0,008	14,3
31.	Камерун	0,013	0,045	0,043	0,013	0,013	0,013	0,014	7,7
32.	Канада	2,628	2,021	2,046	2,419	2,419	2,426	2,543	-3,2
33.	Центральноафриканская Республика ^а	0,001	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
34.	Чад ^а	0,003	0,017	0,017	0,004	0,004	0,004	0,005	66,7
35.	Чили	0,420	0,297	0,300	0,356	0,356	0,357	0,374	-11,0
36.	Китай	15,254	18,448	18,354	19,319	19,316	19,374	20,004	31,1
37.	Колумбия	0,246	0,335	0,317	0,188	0,188	0,188	0,197	-19,9
38.	Коморские Острова ^а	0,001	0,001	0,001	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
39.	Конго	0,005	0,015	0,014	0,005	0,005	0,005	0,005	0,0
40.	Коста-Рика	0,069	0,066	0,062	0,060	0,060	0,061	0,063	-8,7
41.	Кот-д'Ивуар	0,022	0,069	0,066	0,023	0,023	0,023	0,024	9,1
42.	Хорватия	0,091	0,070	0,071	0,084	0,084	0,084	0,088	-3,3
43.	Куба	0,095	0,129	0,127	0,116	0,116	0,117	0,122	28,4
44.	Кипр	0,036	0,027	0,028	0,033	0,033	0,033	0,035	-2,8
45.	Чехия	0,340	0,273	0,277	0,327	0,327	0,328	0,344	1,2
46.	Корейская Народно-Демократическая Республика	0,005	0,018	0,018	0,004	0,004	0,004	0,005	0,0
47.	Демократическая Республика Конго ^а	0,010	0,055	0,054	0,013	0,013	0,010	0,010	0,0
48.	Дания	0,553	0,422	0,427	0,505	0,505	0,507	0,531	-4,0
49.	Джибути ^а	0,001	0,004	0,004	0,001	0,001	0,001	0,002	100,0
50.	Доминика	0,001	0,001	0,001	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
51.	Доминиканская Республика	0,067	0,096	0,092	0,066	0,066	0,066	0,069	3,0
52.	Эквадор	0,077	0,113	0,107	0,062	0,062	0,062	0,065	-15,6
53.	Египет	0,139	0,415	0,402	0,173	0,173	0,173	0,182	30,9
54.	Сальвадор	0,013	0,029	0,026	0,012	0,012	0,012	0,013	0,0
55.	Экваториальная Гвинея	0,012	0,012	0,012	0,008	0,008	0,008	0,008	-33,3
56.	Эритрея ^а	0,001	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0

Государство-член		Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Доля в общемировом ВВП	Скидка на бремя задолженности	Скидка на низкий доход на душу населения	Нижняя предельная ставка	Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран	Верхняя предельная ставка	Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
57.	Эстония	0,044	0,036	0,037	0,043	0,043	0,043	0,045	2,3
58.	Эсватини	0,002	0,004	0,004	0,002	0,002	0,002	0,002	0,0
59.	Эфиопия ^a	0,010	0,126	0,123	0,033	0,033	0,010	0,010	0,0
60.	Фиджи	0,004	0,005	0,005	0,002	0,002	0,002	0,003	-25,0
61.	Финляндия	0,417	0,307	0,310	0,367	0,367	0,368	0,386	-7,4
62.	Франция	4,318	3,064	3,101	3,672	3,671	3,682	3,858	-10,7
63.	Габон	0,013	0,018	0,017	0,011	0,011	0,011	0,011	-15,4
64.	Гамбия ^a	0,001	0,002	0,002	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
65.	Грузия	0,008	0,020	0,017	0,008	0,008	0,008	0,009	12,5
66.	Германия	6,111	4,521	4,576	5,416	5,415	5,431	5,692	-6,9
67.	Гана	0,024	0,074	0,070	0,023	0,023	0,023	0,025	4,2
68.	Греция	0,325	0,223	0,225	0,267	0,267	0,268	0,280	-13,8
69.	Гренада	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
70.	Гватемала	0,041	0,089	0,086	0,044	0,044	0,044	0,046	12,2
71.	Гвинея ^a	0,003	0,015	0,015	0,004	0,004	0,004	0,004	33,3
72.	Гвинея-Бисау ^a	0,001	0,002	0,002	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
73.	Гайана	0,004	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,011	175,0
74.	Гаити ^a	0,006	0,020	0,020	0,006	0,006	0,006	0,006	0,0
75.	Гондурас	0,009	0,027	0,026	0,009	0,009	0,009	0,010	11,1
76.	Венгрия	0,228	0,177	0,179	0,212	0,212	0,213	0,223	-2,2
77.	Исландия	0,036	0,028	0,028	0,033	0,033	0,033	0,035	-2,8
78.	Индия	1,044	3,153	3,112	1,052	1,052	1,055	1,106	5,9
79.	Индонезия	0,549	1,219	1,179	0,551	0,551	0,552	0,579	5,5
80.	Иран (Исламская Республика)	0,371	0,586	0,592	0,367	0,367	0,368	0,386	4,0
81.	Ирак	0,128	0,231	0,231	0,125	0,125	0,125	0,131	2,3
82.	Ирландия	0,439	0,375	0,380	0,449	0,449	0,450	0,472	7,5
83.	Израиль	0,561	0,484	0,490	0,579	0,579	0,581	0,609	8,6
84.	Италия	3,189	2,234	2,261	2,677	2,677	2,685	2,813	-11,8
85.	Ямайка	0,008	0,016	0,014	0,007	0,007	0,007	0,007	-12,5

<i>Государство-член</i>		<i>Утвержденная шкала на 2022–2024 годы</i>	<i>Доля в общемировом ВНД</i>	<i>Скидка на бремя задолженности</i>	<i>Скидка на низкий доход на душу населения</i>	<i>Нижняя предельная ставка</i>	<i>Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран</i>	<i>Верхняя предельная ставка</i>	<i>Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
86.	Япония	8,033	5,500	5,568	6,595	6,594	6,614	6,930	-13,7
87.	Иордания	0,022	0,049	0,045	0,020	0,020	0,020	0,021	-4,5
88.	Казахстан	0,133	0,188	0,168	0,124	0,124	0,125	0,131	-1,5
89.	Кения	0,030	0,111	0,107	0,035	0,035	0,035	0,037	23,3
90.	Кирибати ^a	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
91.	Кувейт	0,234	0,176	0,178	0,211	0,211	0,212	0,222	-5,1
92.	Кыргызстан	0,002	0,010	0,009	0,003	0,003	0,003	0,003	50,0
93.	Лаосская Народно-Демократическая Республика ^a	0,007	0,018	0,016	0,005	0,005	0,005	0,006	-14,3
94.	Латвия	0,050	0,040	0,040	0,047	0,047	0,048	0,050	0,0
95.	Ливан	0,036	0,045	0,036	0,021	0,021	0,021	0,022	-38,9
96.	Лесото ^a	0,001	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
97.	Либерия ^a	0,001	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
98.	Ливия	0,018	0,054	0,055	0,038	0,038	0,038	0,040	122,2
99.	Лихтенштейн	0,010	0,008	0,008	0,009	0,009	0,009	0,009	-10,0
100.	Литва	0,077	0,065	0,065	0,077	0,077	0,078	0,081	5,2
101.	Люксембург	0,068	0,058	0,059	0,069	0,069	0,070	0,073	7,4
102.	Мадагаскар ^a	0,004	0,015	0,014	0,003	0,003	0,003	0,004	0,0
103.	Малави ^a	0,002	0,012	0,012	0,003	0,003	0,003	0,003	50,0
104.	Малайзия	0,348	0,387	0,360	0,310	0,310	0,311	0,326	-6,3
105.	Мальдивские Острова	0,004	0,005	0,005	0,004	0,004	0,004	0,004	0,0
106.	Мали ^a	0,005	0,019	0,018	0,005	0,005	0,005	0,005	0,0
107.	Мальта	0,019	0,016	0,016	0,019	0,019	0,019	0,020	5,3
108.	Маршалловы Острова	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
109.	Мавритания ^a	0,002	0,009	0,009	0,003	0,003	0,003	0,003	50,0
110.	Маврикий	0,019	0,014	0,012	0,010	0,010	0,010	0,010	-47,4
111.	Мексика	1,221	1,360	1,295	1,082	1,082	1,085	1,137	-6,9
112.	Микронезия (Федеративные Штаты)	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
113.	Монако	0,011	0,008	0,009	0,010	0,010	0,010	0,011	0,0

<i>Государство-член</i>		<i>Утвержденная шкала на 2022–2024 годы</i>	<i>Доля в общемировом ВВП</i>	<i>Скидка на бремя задолженности</i>	<i>Скидка на низкий доход на душу населения</i>	<i>Нижняя предельная ставка</i>	<i>Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран</i>	<i>Верхняя предельная ставка</i>	<i>Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
114.	Монголия	0,004	0,014	0,010	0,004	0,004	0,004	0,004	0,0
115.	Черногория	0,004	0,006	0,005	0,004	0,004	0,004	0,004	0,0
116.	Марокко	0,055	0,139	0,132	0,056	0,056	0,056	0,059	7,3
117.	Мозамбик ^а	0,004	0,017	0,009	0,002	0,002	0,002	0,002	-50,0
118.	Мьянма ^а	0,010	0,076	0,075	0,022	0,022	0,010	0,010	0,0
119.	Намибия	0,009	0,013	0,013	0,006	0,006	0,006	0,007	-22,2
120.	Науру	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
121.	Непал ^а	0,010	0,041	0,040	0,011	0,011	0,010	0,010	0,0
122.	Нидерланды (Королевство)	1,377	1,031	1,044	1,235	1,235	1,239	1,298	-5,7
123.	Новая Зеландия	0,309	0,240	0,243	0,287	0,287	0,288	0,302	-2,3
124.	Никарагуа	0,005	0,014	0,012	0,004	0,004	0,004	0,004	-20,0
125.	Нигер ^а	0,003	0,015	0,015	0,004	0,004	0,004	0,004	33,3
126.	Нигерия	0,182	0,443	0,437	0,143	0,143	0,143	0,150	-17,6
127.	Северная Македония	0,007	0,014	0,012	0,008	0,008	0,008	0,008	14,3
128.	Норвегия	0,679	0,519	0,525	0,622	0,621	0,623	0,653	-3,8
129.	Оман	0,111	0,092	0,093	0,110	0,110	0,110	0,115	3,6
130.	Пакистан	0,114	0,399	0,388	0,117	0,117	0,117	0,123	7,9
131.	Палау	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
132.	Панама	0,090	0,068	0,069	0,082	0,082	0,082	0,086	-4,4
133.	Папуа — Новая Гвинея	0,010	0,027	0,025	0,009	0,009	0,009	0,009	-10,0
134.	Парагвай	0,026	0,041	0,039	0,022	0,022	0,022	0,023	-11,5
135.	Перу	0,163	0,230	0,222	0,138	0,138	0,138	0,145	-11,0
136.	Филиппины	0,212	0,438	0,430	0,189	0,188	0,189	0,198	-6,6
137.	Польша	0,837	0,660	0,668	0,791	0,790	0,793	0,831	-0,7
138.	Португалия	0,353	0,260	0,263	0,312	0,312	0,313	0,328	-7,1
139.	Катар	0,269	0,195	0,197	0,233	0,233	0,234	0,245	-8,9
140.	Республика Корея	2,574	1,865	1,888	2,235	2,235	2,242	2,349	-8,7
141.	Республика Молдова	0,005	0,014	0,013	0,006	0,006	0,006	0,006	20,0
142.	Румыния	0,312	0,285	0,288	0,341	0,341	0,342	0,358	14,7

<i>Государство-член</i>		<i>Утвержденная шкала на 2022–2024 годы</i>	<i>Доля в общемировом ВВП</i>	<i>Скидка на бремя задолженности</i>	<i>Скидка на низкий доход на душу населения</i>	<i>Нижняя предельная ставка</i>	<i>Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран</i>	<i>Верхняя предельная ставка</i>	<i>Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)</i>
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
143.	Российская Федерация	1,866	1,911	1,873	1,991	1,990	1,996	2,094	12,2
144.	Руанда ^а	0,003	0,012	0,011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,0
145.	Сент-Китс и Невис	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	-50,0
146.	Сент-Люсия	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,0
147.	Сент-Винсент и Гренадины	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
148.	Самоа	0,001	0,001	0,001	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
149.	Сан-Марино	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,0
150.	Сан-Томе и Принсипи ^а	0,001	0,001	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
151.	Саудовская Аравия	1,184	0,967	0,979	1,158	1,158	1,162	1,217	2,8
152.	Сенегал ^а	0,007	0,027	0,024	0,007	0,007	0,007	0,007	0,0
153.	Сербия	0,032	0,059	0,055	0,038	0,038	0,038	0,040	25,0
154.	Сейшельские Острова	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,0
155.	Сьерра-Леоне ^а	0,001	0,004	0,004	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
156.	Сингапур	0,504	0,380	0,385	0,456	0,455	0,457	0,479	-5,0
157.	Словакия	0,155	0,118	0,120	0,141	0,141	0,142	0,149	-3,9
158.	Словения	0,079	0,061	0,062	0,073	0,073	0,073	0,077	-2,5
159.	Соломоновы Острова ^а	0,001	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
160.	Сомали ^а	0,001	0,010	0,010	0,002	0,002	0,002	0,002	100,0
161.	Южная Африка	0,244	0,413	0,395	0,239	0,239	0,239	0,251	2,9
162.	Южный Судан ^а	0,002	0,016	0,016	0,005	0,005	0,005	0,005	150,0
163.	Испания	2,134	1,504	1,523	1,803	1,803	1,808	1,895	-11,2
164.	Шри-Ланка	0,045	0,090	0,084	0,036	0,036	0,036	0,038	-15,6
165.	Судан ^а	0,010	0,034	0,031	0,008	0,008	0,007	0,008	-20,0
166.	Суринам	0,003	0,004	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	-33,3
167.	Швеция	0,871	0,653	0,661	0,782	0,782	0,785	0,822	-5,6
168.	Швейцария	1,134	0,817	0,827	0,979	0,979	0,982	1,029	-9,3
169.	Сирийская Арабская Республика	0,009	0,022	0,021	0,006	0,006	0,006	0,006	-33,3
170.	Таджикистан	0,003	0,012	0,011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,0
171.	Таиланд	0,368	0,527	0,507	0,325	0,325	0,326	0,341	-7,3

Государство-член	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Доля в общемировом ВНД	Скидка на бремя задолженности	Скидка на низкий доход на душу населения	Нижняя предельная ставка	Верхняя предельная ставка для наименее развитых стран	Верхняя предельная ставка	Разница по сравнению со шкалой на 2022–2024 годы (в процентах)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
172. Тимор-Лешти ^a	0,001	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0
173. Того ^a	0,002	0,008	0,008	0,002	0,002	0,002	0,002	0,0
174. Тонга	0,001	0,001	0,001	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
175. Тринидад и Тобаго	0,037	0,026	0,027	0,031	0,031	0,031	0,033	-10,8
176. Тунис	0,019	0,047	0,042	0,017	0,017	0,018	0,018	-5,3
177. Турция	0,845	0,870	0,820	0,652	0,652	0,654	0,685	-18,9
178. Туркменистан	0,034	0,052	0,052	0,034	0,034	0,034	0,036	5,9
179. Тувалу ^a	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
180. Уганда ^a	0,010	0,043	0,041	0,011	0,011	0,010	0,010	0,0
181. Украина	0,056	0,179	0,162	0,070	0,070	0,070	0,074	32,1
182. Объединенные Арабские Эмираты	0,635	0,456	0,461	0,546	0,546	0,548	0,574	-9,6
183. Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	4,375	3,170	3,209	3,797	3,797	3,808	3,991	-8,8
184. Объединенная Республика Танзания ^a	0,010	0,072	0,069	0,019	0,019	0,010	0,010	0,0
185. Соединенные Штаты Америки	22,000	24,976	25,283	25,283	25,283	25,283	22,000	0,0
186. Уругвай	0,092	0,062	0,063	0,075	0,075	0,075	0,079	-14,1
187. Узбекистан	0,027	0,074	0,070	0,023	0,023	0,023	0,024	-11,1
188. Вануату	0,001	0,001	0,001	0,000	0,001	0,001	0,001	0,0
189. Венесуэла (Боливарианская Республика)	0,175	0,131	0,133	0,066	0,066	0,066	0,069	-60,6
190. Вьетнам	0,093	0,369	0,356	0,151	0,151	0,152	0,159	71,0
191. Йемен ^a	0,008	0,013	0,012	0,003	0,003	0,003	0,003	-62,5
192. Замбия ^a	0,008	0,024	0,021	0,006	0,006	0,006	0,006	-25,0
193. Зимбабве	0,007	0,025	0,024	0,007	0,007	0,007	0,007	0,0
	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	

^a Наименее развитая страна.

108. Один из членов Комитета представил Комитету конкретный текст и просил включить его в доклад Комитета о работе этой сессии. Этот текст гласит:

«Для того чтобы иметь возможность определить последствия включения новых данных о ВНД в расчеты по шкале на 2025–2027 годы, в том числе изложенных выше решений о данных и коэффициентах пересчета, а также собрать надежные, проверяемые и сопоставимые данные по странам и их населению в полном и строгом соответствии с соответствующими резолюциями и решениями Совета Безопасности и Генеральной Ассамблеи, Комитет рассмотрел использование новых данных в рамках методологии, применявшейся при подготовке нынешней шкалы взносов. Учитывая крайнюю и принципиальную необходимость полного и строгого соблюдения соответствующих резолюций и решений Совета Безопасности и Генеральной Ассамблеи, Комитет считал, что предоставление статистических и демографических данных по ряду государств-членов представляет собой потенциальное нарушение резолюций и решений, принятых Советом Безопасности и Генеральной Ассамблеей. Комитет постановил исключить данные по Майотте из данных по Франции и отнести их к Коморским островам; добавить данные по Северному Кипру к данным по Кипру; исключить данные о Восточном Иерусалиме и Голанских высотах из данных по Израилю и отнести их соответственно к Государству Палестина и Сирийской Арабской Республике; добавить данные по архипелагу Чагос к данным по Маврикию; добавить данные по Косово* (сноска — *Все ссылки на Косово следует понимать в полном соответствии с резолюцией 1244 (1999) Совета Безопасности Организации Объединенных Наций) к данным по Сербии; учесть результаты последней переписи населения в Российской Федерации для обеспечения надежности, проверяемости и сопоставимости данных о населении и правильного расчета скидки на низкий доход на душу населения; и обеспечить надежность, проверяемость и сопоставимость данных по Украине, приведя их в соответствие с данными Международного валютного фонда из-за отсутствия надежных, проверяемых и сопоставимых данных Государственной службы статистики Украины. Комитет постановил далее улучшить формат разбивки таблицы путем включения в нее данных о средних показателях общей численности населения (тыс. человек) каждой страны за 3-летний базовый период и 6-летний базовый период. Результаты приведены ниже для информации».

109. Остальные члены Комитета не поддержали это предложение. Один из членов также выразил мнение, что использование результатов недавней переписи населения в Российской Федерации противоречит требованиям резолюции 68/262 Генеральной Ассамблеи «Территориальная целостность Украины» и другим соответствующим резолюциям Ассамблеи, поскольку они включают данные о населении Автономной Республики Крым.

110. Член Комитета, предложивший включить этот текст, попросил провести по нему голосование. Многие члены, сославшись на методы работы Комитета, возразили против голосования. Из-за отсутствия кворума голосование по этому вопросу не смогло состояться. Член Комитета, предложивший этот текст, заявил о несогласии с результатами, представленными выше в таблице «Пошаговые корректировки шкалы взносов на период 2025–2027 годов на основе методологии, использовавшейся при подготовке шкалы взносов на период 2022–2024 годов».

111. Департамент по экономическим и социальным вопросам заявил, что в своей работе он руководствуется соответствующими резолюциями Генеральной Ассамблеи и при предоставлении данных придерживается дополнительных указаний Управления по правовым вопросам. Кроме того, как отдельно отмечается

в его публикациях, используемые обозначения и изложение материала не подразумевают выражения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций какого бы то ни было мнения в отношении правового статуса той или иной страны, территории, города или района, их органов власти или делимитации их границ. Пояснительные записки обеспечивают полную прозрачность происхождения данных в соответствии с профессиональными стандартами. Использование сносок тоже соответствует общепринятой статистической практике.

IV. Многолетние планы выплат

112. Многолетний план выплат представляет собой график будущих выплат, предназначенный для погашения задолженности по начисленным взносам в установленные сроки.

113. В пункте 1 резолюции [57/4](#) В Генеральная Ассамблея одобрила выводы и рекомендации Комитета относительно многолетних планов выплат (см. также [A/57/11](#), пп. 17–23), а в резолюции [76/238](#) подтвердила свою позицию.

114. При рассмотрении данного вопроса Комитет имел в своем распоряжении доклад Генерального секретаря о многолетних планах выплат ([A/79/69](#)), подготовленный во исполнение рекомендаций Комитета. Комитет отметил, что многолетний план выплат, представленный Сан-Томе и Принсипи в 2002 году (его первый план), не был полностью выполнен. Комитет рекомендовал этой стране представить новый многолетний план выплат, информация о котором должна быть изложена в следующем докладе Генерального секретаря. По состоянию на 13 июня 2024 года Сомали, имеющее задолженность перед Организацией по смыслу статьи 19 Устава Организации Объединенных Наций, представило многолетний план выплат, подтверждающий его решимость урегулировать свою задолженность. Выплаты, произведенные правительством Сомали в 2023 и 2024 годах, превысили запланированный объем, предусмотренный в графике выплат. Комитет приветствовал выплаты, произведенные Сомали.

115. **Комитет напомнил об успешном выполнении многолетних планов выплат несколькими государствами-членами и подтвердил свою рекомендацию Генеральной Ассамблее побуждать все государства-члены, имеющие задолженность по смыслу статьи 19 Устава, в консультации с Секретариатом разработать и представить многолетние планы выплат.**

V. Применение положений статьи 19 Устава

116. Комитет напомнил, что в соответствии с правилом 160 правил процедуры Генеральной Ассамблеи его общий мандат заключается в том, чтобы представлять Ассамблее заключения относительно действий, которые ей следует предпринять в связи с применением статьи 19 Устава. Он напомнил также о положениях резолюции [54/237](#) С, касающихся порядка рассмотрения просьб о применении изъятия, предусмотренного в статье 19.

117. Комитет напомнил о том, что в своей резолюции [54/237](#) С Генеральная Ассамблея постановила, что просьбы о применении изъятия, предусмотренного в статье 19, должны подаваться государствами-членами Председателю Ассамблеи как минимум за две недели до начала сессии Комитета, с тем чтобы они могли быть всесторонне рассмотрены. Кроме того, Ассамблея настоятельно призвала все государства-члены, имеющие задолженность и подающие просьбы о

применении изъятия, предусмотренного в статье 19, предоставлять максимально полную информацию в обоснование своих просьб, в том числе об агрегированных экономических показателях, государственных доходах и расходах, средствах в иностранной валюте, задолженности, трудностях с выполнением внутренних или международных финансовых обязательств и любые другие сведения в обоснование утверждения о том, что требуемые платежи не были произведены по не зависящим от этих государств-членов обстоятельствам. В своей последней резолюции по этому вопросу (резолюции 78/2) Ассамблея вновь настоятельно призвала все государства-члены, обращающиеся с просьбой о применении изъятия, предоставлять как можно больше информации и стремиться предоставлять такую информацию заблаговременно до крайнего срока, установленного в резолюции 54/237 С, с тем чтобы у нее была возможность получать и анализировать любую дополнительную подробную информацию, которая может потребоваться.

118. Комитет отметил, что все просьбы о применении изъятия, рассматриваемые на текущей сессии, были поданы Председателю Генеральной Ассамблеи до истечения крайнего срока. **Комитет напомнил о своей предыдущей рекомендации всем имеющим задолженность государствам-членам, которые обращаются с просьбой о применении изъятия, предусмотренного в статье 19, предоставлять как можно более полную информацию в обоснование своих просьб, в том числе экономические, социальные, политические и финансовые показатели.** Комитет также настоятельно призвал эти государства-члены обращаться с такими просьбами как можно раньше до истечения крайнего срока, установленного в резолюции 54/237 С Генеральной Ассамблеи.

119. На текущей сессии Комитет отметил, что было получено четыре просьбы о применении изъятия в соответствии со статьей 19.

А. Просьбы о применении изъятия

120. Ниже кратко излагаются все четыре полученные Комитетом просьбы о применении изъятия, предусмотренного в статье 19.

Просьбы о применении изъятия, предусмотренного статьей 19 Устава

<i>Государство-член</i>	<i>Количество лет подряд, в течение которых государство-член подпадает под действие статьи 19</i>	<i>Количество лет подряд, в течение которых государство-член просит об изъятии, предусмотренном в статье 19</i>	<i>Общая сумма полученных платежей во время действия статьи 19 (в долл. США)</i>	<i>Взносы, причитающиеся по состоянию на 20 июня 2024 года (в долл. США)</i>
Афганистан	1	–	–	901 259
Коморские Острова	32	30	1 167 247	492 710
Сан-Томе и Принсипи	37	23	1 186 023	860 723
Сомали	32	23	1 009 853	693 851

121. В ходе рассмотрения этих четырех просьб Комитет признал, что соответствующие государства-члены по-прежнему находятся в трудном положении. Он согласился с тем, что в ряде случаев для выплаты хотя бы части взносов в течение ряда лет прилагались большие усилия. Комитет напомнил, что Генеральная Ассамблея в резолюции 52/215 постановила понизить минимальную ставку с 0,01 процента до 0,001 процента начиная с периода действия шкалы взносов на 1998–2000 годы и что это создало много трудностей. Вместе с тем Комитет

отметил, что другие государства-члены, находившиеся в аналогичной ситуации, выплатили свои взносы и не попали под действие статьи 19.

122. Несмотря на огромные трудности, многие государства-члены прилагают чрезвычайные усилия для выполнения своих финансовых обязательств перед Организацией Объединенных Наций. Некоторые члены Комитета вновь отметили, что небольшое число государств-членов направляют просьбы о применении изъятия, предусмотренного в статье 19, много лет подряд. Комитет отметил, что методология разработана таким образом, чтобы учитывать изменения в платежеспособности и сглаживать резкие изменения в национальном доходе путем использования 3-летнего и 6-летнего базисных периодов. Поэтому изъятия из статьи 19 должны предоставляться в исключительных обстоятельствах. Комитет выразил обеспокоенность тем, что трем из этих четырех государств-членов изъятие предоставляется каждый год на протяжении более чем 20 лет, но отметил, что в последние несколько лет эти три государства-члена улучшили свои показатели выплат. Комитет также особо отметил полезность многолетнего плана выплат, в настоящее время принимаемого добровольно, как инструмента, позволяющего государствам-членам сократить их задолженность и избежать ее дальнейшего накопления. Некоторые члены Комитета выразили мнение о том, что для того, чтобы побудить государства-члены погасить свою задолженность, можно было бы, если Генеральная Ассамблея примет такое решение, применять системный подход, предусматривающий наличие многолетнего плана выплат в качестве одного из решающих факторов при вынесении рекомендаций по применению статьи 19 Устава. Другие члены выразили мнение о том, что Ассамблея могла бы требовать от государств-членов, запрашивающих изъятие на основании статьи 19, разработать и представить практический многолетний план выплат в консультации с Секретариатом.

123. Комитет призвал государства-члены, обращающиеся с просьбой о применении изъятия, предусмотренного в статье 19 Устава, производить ежегодные выплаты в размере, превышающем сумму текущих начисленных взносов, во избежание дальнейшего накопления задолженности и сотрудничать с Секретариатом в разработке и представлении многолетнего плана выплат, чтобы погасить задолженность в разумные сроки.

1. Афганистан

124. Комитет имел в своем распоряжении письмо Председателя Генеральной Ассамблеи от 2 мая 2024 года на имя Председателя Комитета, препровождающее письмо Временного поверенного в делах Постоянного представительства Афганистана при Организации Объединенных Наций от 26 апреля 2024 года на имя Председателя Генеральной Ассамблеи. Он также заслушал устное сообщение временного поверенного в делах Постоянного представительства Афганистана при Организации Объединенных Наций.

125. В своих письменных и устных сообщениях временный поверенный в делах признал финансовые обязательства Афганистана перед Организацией и заявил, что в подтверждение своей давней исторической приверженности принципам Устава Организации Объединенных Наций Афганистан произведет выплаты в кратчайшие сроки. Серьезные экономические, социальные и политические проблемы, проблемы в области безопасности, а также гуманитарный кризис, с которыми столкнулся Афганистан, не позволили стране погасить задолженность. Временный поверенный в делах особо отметил, что 97 процентов населения Афганистана в настоящее время живет в бедности, а две трети борются за выживание. Временный поверенный в делах заверил Комитет, что Афганистан

продолжит усилия по погашению своей задолженности перед Организацией, как только в регионе будет восстановлена стабильность.

126. Секретариат и Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) предоставили Комитету информацию о ситуации в Афганистане. В Афганистане ограничено пространство для гражданского общества и политического активизма. По-прежнему серьезно ущемляются права и основные свободы женщин и девочек, включая доступ к образованию и свободу передвижения. Кроме того, третий год подряд сохраняется запрет на образование девочек после шестого класса. Население страны продолжает страдать от отсутствия продовольственной безопасности и недостаточности питания, вызванных длительными последствиями засухи и другими факторами, связанными с климатическим кризисом. Несмотря на сокращение масштабов боевых действий, более 6,3 миллиона афганцев уже длительное время являются вынужденными переселенцами. В 2022 и 2023 годах и в начале 2024 года показатели роста ВВП и инфляции в Афганистане оставались стабильными, но около 95 процентов доходов направлялось на финансирование сектора безопасности и государственного сектора. Несмотря на достижение относительной макрофинансовой стабильности благодаря международной помощи, 69 процентов афганцев по-прежнему сталкиваются с многочисленными лишениями и не могут удовлетворить свои основные потребности, в том числе в продовольствии, медицинском обслуживании, средствах к существованию, коммунальных услугах и доступе к рынкам.

127. Комитет отметил, что накопившаяся сумма взносов, подлежащих уплате Афганистаном, составляет 901 259 долл. США и что по статье 19 требуется минимальный платеж в размере 227 905 долл. США. Последний платеж из Афганистана в размере 241 951 долл. США был получен в мае 2021 года, до захвата власти талибами.

128. Некоторые члены высказали мнение о том, что Комитету следует рекомендовать Генеральной Ассамблее не применять в отношении Афганистана требование статьи 19, поскольку, по их мнению, страна не может выплатить начисленные ей взносы в Организацию Объединенных Наций в силу не зависящих от нее обстоятельств.

129. По мнению других членов, Комитет не располагает достаточной информацией, которая позволила бы ему принять решение по этому вопросу. Некоторые члены отметили, что просьба о применении изъятия из требования статьи 19 выходит за рамки технической консультативной роли Комитета, поскольку он не может рассматривать политические вопросы, лежащие в основе просьбы.

130. Комитет пришел к выводу, что в сложившихся обстоятельствах ему не удалось прийти к согласию по просьбе Афганистана о применении изъятия, предусмотренного в статье 19. Комитет призвал Афганистан как можно скорее выполнить свои обязательства.

2. Коморские Острова

131. В распоряжении Комитета находилось письмо Председателя Генеральной Ассамблеи от 9 мая 2024 года на имя Председателя Комитета, препровождающее письмо Постоянного представителя Коморских Островов при Организации Объединенных Наций от 1 мая 2024 года на имя Председателя Ассамблеи. Он также заслушал устное сообщение Постоянного представителя Коморских Островов при Организации Объединенных Наций.

132. В своих письменных и устных выступлениях Коморские Острова указали, что они по-прежнему испытывают негативные последствия частых и сильных ураганов, которые наносят ущерб инфраструктуре, включая мосты, дороги,

больницы и другие важнейшие объекты. Коморские Острова сталкиваются с многочисленными проблемами, которые продолжают замедлять прогресс в достижении национальных целей и целей в области устойчивого развития, установленных на период до 2030 года. Однако, несмотря на серьезные проблемы, недавно принятые правительством меры привели к положительным экономическим показателям, включая снижение инфляции, восстановление потребления и рост государственных инвестиций. Прогноз роста экономики страны был пересмотрен в сторону повышения в связи с наблюдаемым увеличением объема переводов мигрантов и составил примерно 3 процента в 2023 году и 4,2 процента в 2025–2026 годах. Коморские Острова заверили Комитет в своей приверженности на высшем политическом уровне задаче погасить в первоочередном порядке задолженность по взносам, как только стабилизируется ситуация.

133. Секретариат и ПРООН предоставили Комитету информацию о ситуации на Коморских Островах. Послевыборный период на Коморских островах был нестабильным из-за политической напряженности, институциональных недостатков, плохого управления, повсеместной бедности и коррупции. Напряженная политическая обстановка в стране объясняется проведением конституционной реформы в 2018 году и выборами в январе 2024 года, результаты которых оспаривались. Поскольку экономика крайне уязвима к внешним потрясениям и сильно зависит от импорта продовольствия и денежных переводов, население Коморских островов продолжает испытывать огромные страдания. Рост потребительских цен, наблюдающийся с начала 2022 года, в четвертом квартале 2023 года продолжился, а экономический рост страны затрудняется климатическими потрясениями, тропическими штормами и наводнениями наряду с эпидемией холеры. Ожидалось, что правительственные реформы, включая закон об энергетике 2023 года, создание кредитного реестра и механизма частичного гарантирования кредитов, а также введение в действие закона о лизинге в 2024–2025 годах, будут способствовать росту производительности. По данным Всемирного банка, к 2026 году уровень бедности должен сократиться до 36,2 процента, а дефицит бюджета — до 2,2 процента ВВП. Тем временем государственный долг достиг почти 26,6 процента ВВП. В феврале 2024 года на Коморских Островах была объявлена первая с 2007 года эпидемия холеры, и, по оценке Всемирной организации здравоохранения, страна находится в состоянии острого кризиса, вызванного эпидемией. Сложные социально-экономические условия и внешние потрясения усугубляются тем, что страна крайне уязвима к экологическим проблемам, включая ущерб от наводнений, оползней и тропических циклонов. Присутствие структур Организации Объединенных Наций в стране ограничено, и поддержка оказывается из отделений, расположенных в других странах региона.

134. Комитет отметил, что накопившаяся сумма взносов, подлежащих уплате Коморскими Островами, составляет 492 710 долл. США и что в соответствии со статьей 19 требуется минимальный платеж в размере 380 484 долл. США. Комитет с удовлетворением отметил внесение ежегодных платежей с 2012 по 2021 год, свидетельствующее о решимости Коморских Островов сократить свою задолженность. Несмотря на многочисленные проблемы, стоящие перед страной, и существенное сокращение объема национальной экономики, в сентябре 2021 года правительство Коморских Островов продемонстрировало свою решимость погасить задолженность, произведя платеж в размере 496 358 долл. США, который стал самым большим платежом Коморских Островов за последние 20 лет. Этой суммой была погашена половина накопившейся к тому времени задолженности. В июне 2023 года также был произведен платеж в размере 100 000 долл. США. Постоянный представитель Коморских Островов подчеркнул, что правительство его страны придает первостепенное значение погашению задолженности по взносам и продолжает разрабатывать решения для

выплаты оставшейся суммы. Комитет отметил, что Коморские Острова предприняли значительные шаги для погашения задолженности по взносам и призвал страну представить многолетний план выплат.

135. Комитет пришел к выводу о том, что невыплата Коморскими Островами минимальной суммы, необходимой для того, чтобы избежать применения статьи 19, вызвана не зависящими от них обстоятельствами. Поэтому он рекомендовал разрешить Коморским Островам участвовать в голосовании до конца семьдесят девятой сессии Генеральной Ассамблеи.

3. Сан-Томе и Принсипи

136. В распоряжении Комитета находилось письмо Председателя Генеральной Ассамблеи от 16 февраля 2024 года на имя Председателя Комитета, препровождающее письмо Временного поверенного в делах при Организации Объединенных Наций от 7 февраля 2024 года на имя Председателя Ассамблеи. В ходе сессии Комитет получил по запросу адресованное ему письмо министра иностранных дел, сотрудничества и по делам общин в обоснование просьбы страны о предоставлении изъятия на основании статьи 19. Комитет также заслушал устное выступление временного поверенного в делах.

137. В своих письменных и устных выступлениях Сан-Томе и Принсипи подчеркнуло, что на экономике страны продолжают негативно сказываться внешние условия, которые характеризуются накладывающимися друг на друга неблагоприятными событиями, ухудшением финансовой ситуации, многочисленными сопряженными с кризисами рисками, неопределенностью и низкими перспективами роста. Согласно прогнозам, в 2024 году инфляция будет расти, а темпы роста ВВП снизятся на 0,3 процентных пункта в результате вышеупомянутых внешних факторов, а также внутренних факторов — таких, как уменьшение государственных инвестиций, снижение доступности кредитов, энергетические кризисы, значительное уменьшение чистых валютных резервов, трудности с получением новых займов, низкая устойчивость к возможным экстремальным климатическим явлениям и вероятность забастовок и других форм протестов в государственном секторе, которые могут представлять риски для устойчивого среднесрочного восстановления. Несмотря на сложившуюся ситуацию, взаимодействию страны с международными организациями придается первостепенное значение, и будут предприняты усилия по поиску точек соприкосновения с этими организациями для погашения задолженности.

138. Секретариат и ПРООН предоставили Комитету информацию о положении на Сан-Томе и Принсипи. В 2024 году важной вехой стало выполнение страной требований для исключения из категории наименее развитых стран: страна добилась заметного прогресса по многим социальным показателям, особенно в областях здравоохранения и образования. Сан-Томе и Принсипи исторически сталкивается со значительными структурными проблемами из-за своего удаленного расположения, небольшого размера и ограниченных возможностей и ресурсов. Будучи африканским государством с самой маленькой экономикой, где 67 процентов населения живет в бедности, а также находясь в большой зависимости от внешней помощи в целях развития, Сан-Томе и Принсипи продолжает страдать от природных потрясений и изменения климата, еще больше ухудшающих условия жизни в стране. Правительство вступило в диалог с партнерами по вопросу о погашении внешнего долга и продолжает с Международным валютным фондом (МВФ) переговоры об учреждении новой программы, требующей фискальных и структурных реформ. Эти реформы включали в себя введение в 2023 году, на фоне высокой инфляции, налога на добавленную стоимость (НДС) и механизма автоматической корректировки цен на топливо. Также

рассматриваются дальнейшие меры жесткой экономии, включая ужесточение денежно-кредитной политики. Учитывая политические и социально-экономические проблемы, с которыми сталкивается страна, правительство по-прежнему полагается на поддержку Организации Объединенных Наций и международного сообщества в целом.

139. Комитет отметил, что накопившаяся сумма взносов, подлежащих уплате Сан-Томе и Принсипи, составляет 860 723 долл. США и что в соответствии со статьей 19 требуется минимальный платеж в размере 748 499 долл. США. Последний платеж Сан-Томе и Принсипи в размере 109 523,89 долл. США был получен в апреле 2024 года. Члены Комитета выразили признательность за убедительную информацию, предоставленную Сан-Томе и Принсипи в письменных и устных сообщениях, и произведенный существенный платеж; эта информация была сочтена достаточной для предоставления изъятия на основании статьи 19. Вместе с тем члены Комитета отметили отсутствие многолетнего плана выплат. Кроме того, было отмечено, что изъятие, предусмотренное в статье 19, предоставляется стране уже много лет. Комитет вновь обратился к Сан-Томе и Принсипи с просьбой предоставлять в любых будущих просьбах о применении изъятия на основании статьи 19 подробные обоснования и представить новый многолетний план выплат, предусматривающий выполнение страной ее финансового обязательства перед Организацией.

140. Комитет пришел к выводу о том, что невыплата Сан-Томе и Принсипи минимальной суммы, необходимой для того, чтобы избежать применения статьи 19, вызвана не зависящими от страны обстоятельствами. Поэтому он рекомендовал разрешить Сан-Томе и Принсипи участвовать в голосовании до конца семьдесят девятой сессии Генеральной Ассамблеи.

4. Сомали

141. В распоряжении Комитета находилось письмо Председателя Генеральной Ассамблеи от 9 мая 2024 года на имя Председателя Комитета, препровождающее письмо Временного поверенного в делах Постоянного представительства Сомали при Организации Объединенных Наций от 8 мая 2024 года на имя Председателя Ассамблеи. Он также заслушал устное сообщение временного поверенного в делах Постоянного представительства Сомали при Организации Объединенных Наций.

142. В своих письменном и устном сообщениях Сомали заверило Комитет в своей решимости выполнять свои финансовые обязательства перед Организацией и заявило, что правительство Сомали произведет все необходимые выплаты, как только это станет возможно. Кроме того, Сомали продемонстрировало решимость погасить свою задолженность в размере около 1,4 млн долларов США, представив в мае 2023 года 10-летний план выплат. С момента представления 10-летнего плана выплат Сомали добилось значительного прогресса, погасив более половины задолженности. Комитет приветствовал решительные меры, принятые Сомали для погашения задолженности по взносам, и призвал Сомали продолжать платежи для выполнения своих финансовых обязательств перед Организацией Объединенных Наций.

143. Секретариат и ПРООН предоставили Комитету информацию о ситуации в Сомали. Федеральное правительство Сомали продолжает продвигаться в выполнении своих первоочередных национальных задач, в частности таких, как обеспечение мира и безопасности, пересмотр конституции и проведение экономических реформ. Следует отметить, что федеральное правительство добилось облегчения долгового бремени благодаря завершению Инициативы в отношении долга бедных стран с крупной задолженностью, отмене эмбарго на поставки

оружия и вступлению в Восточноафриканское сообщество. Вместе с тем Сомали продолжает испытывать хроническую уязвимость и сталкиваться с гуманитарными потребностями и острыми проблемами в сфере развития, включая экономическую нестабильность, деградацию окружающей среды, связанные с климатом потрясения, конфликты на многих фронтах, острое отсутствие продовольственной безопасности и вынужденное перемещение населения. Сохранение таких стресс-факторов ведет к увеличению уровня бедности: в настоящее время за чертой бедности живут 70 процентов сомалийцев. По оценочным данным, в 2024 году в гуманитарной помощи нуждаются 6,9 миллиона человек, в том числе 3,2 миллиона человек, испытывающих острую нехватку продовольствия. Согласно прогнозам, в 2023 году ВВП страны должен был вырасти на 3,1 процента, поскольку страна оправлялась от последствий опустошительной региональной засухи и ухудшения глобальных экономических условий. Несмотря на политические и экономические проблемы и проблемы в сфере развития, федеральное правительство демонстрирует неизменную приверженность проведению экономических и финансовых реформ по линии своего национального плана развития. После сокращения численности Переходной миссии Африканского союза в Сомали (АТМИС) и поэтапной передачи полномочий Миссией Организации Объединенных Наций по содействию Сомали страновой группе ситуация с безопасностью потребовала пристального внимания федерального правительства. Между правительством Сомали и Африканским союзом продолжались переговоры о миссии Африканского союза после АТМИС. Необходимы постоянные усилия международного сообщества для урегулирования гуманитарной ситуации, повышения устойчивости к изменению климата, содействия дальнейшему росту и предотвращения продовольственных кризисов в будущем.

144. Комитет отметил, что накопившаяся сумма взносов, подлежащих уплате Сомали, составляет 693 851 долл. США, и что в соответствии со статьей 19 требуется минимальный платеж в размере 581 626 долл. США. После выплаты 200 000 долл. США 16 мая 2023 года Сомали 9 мая 2024 года произвела существенный платеж в размере 699 998 долларов США, более чем вчетверо превысивший ежегодную сумму, предусмотренную многолетним планом выплат. Некоторые члены Комитета отметили, что стране предоставлялось изъятие, предусмотренное в статье 19, на протяжении более 20 лет, но ее последовательные выплаты начиная с 2019 года и введение в действие многолетнего плана выплат четко свидетельствуют о намерении погасить задолженность. Подробная информация о ситуации в Сомали, предоставленная Секретариатом и ПРООН, и письмо Сомали были полезны для Комитета при рассмотрении им просьбы о предоставлении изъятия на основании статьи 19.

145. Комитет пришел к выводу о том, что невыплата Сомали минимальной суммы, необходимой для того, чтобы избежать применения статьи 19, вызвана не зависящими от страны обстоятельствами. Поэтому он рекомендовал разрешить Сомали участвовать в голосовании до конца семьдесят девятой сессии Генеральной Ассамблеи.

VI. Прочие вопросы

A. Установление взносов государств, не являющихся членами

146. Комитет напомнил, что в своей резолюции 44/197 В Генеральная Ассамблея утвердила предложение Комитета по взносам относительно пересмотренных процедур начисления взносов государствам, которые не являются членами Организации, но принимают полноправное участие в определенных видах

деятельности, финансируемых из регулярного бюджета Организации Объединенных Наций. Эти процедуры предусматривали проведение периодических обзоров степени участия государств, не являющихся членами Организации, в деятельности Организации Объединенных Наций, чтобы установить процентный показатель фиксированного годового сбора, на который умножается условная ставка начисленного взноса с учетом данных о национальном доходе и чистый базовый показатель начисленного взноса в регулярный бюджет.

147. После принятия Швейцарии в члены Организации Объединенных Наций указанная процедура применялась в отношении лишь одного государства, не являющегося членом Организации, — Святого Престола. По итогам консультаций со Святым Престолом Комитет рекомендовал Генеральной Ассамблее установить фиксированный годовой сбор на уровне 50 процентов условной ставки начисленного взноса и приостановить дальнейшее периодическое рассмотрение вопроса о процентном показателе фиксированного годового сбора. В своей резолюции 58/1 В Генеральная Ассамблея одобрила эту рекомендацию. После принятия резолюции 67/19 Комитет постановил, что та же процедура, которая применяется в отношении Святого Престола, должна применяться и в отношении Государства Палестина.

148. На период 2022–2024 годов взнос как Святого Престола, так и Государства Палестина начислялся в виде фиксированного годового сбора на уровне 50 процентов от их условных ставок взносов, утвержденных в резолюции 76/238 Генеральной Ассамблеи. На этот период условная ставка взноса для Святого Престола была установлена на уровне 0,001 процента, а для Государства Палестина — 0,011 процента.

149. Некоторые члены отметили, что в соответствии с действующими процедурами взносы, причитающиеся с государств, не являющихся членами Организации, рассчитываются на основе расходов по регулярному бюджету и что покрытие других расходов (операции по поддержанию мира, международные трибуналы и Фонд оборотных средств) не предусматривается. Комитет далее отметил, что причина применения этих процедур к государствам, не являющимся членами Организации Объединенных Наций, заключается в том, что, хотя они не являются государствами — членами Организации Объединенных Наций, их участие в деятельности Организации приводит к расходам, и они должны нести определенную финансовую ответственность. Некоторые члены Комитета отметили, что эта аргументация применима не только к регулярному бюджету и что государствам, не являющимся членами, могли бы начисляться взносы, подлежащие уплате в другие фонды, как это всегда делалось в отношении регулярного бюджета.

150. Между тем другие члены подчеркнули, что существует четкое различие между государствами — членами Организации Объединенных Наций и государствами, не являющимися членами, и что такое различие необходимо сохранять, в том числе в отношении начисленных финансовых взносов в Организацию. Они напомнили Комитету, что государства, не являющиеся членами Организации, не могут входить в состав Совета Безопасности и других органов, включая Комитет по взносам, и не выполняют в соответствии с Уставом Организации Объединенных Наций директивную функцию в плане учреждения, руководства деятельностью или составления бюджетов операций по поддержанию мира, международных трибуналов или Фонда оборотных средств. Эти члены выразили мнение о том, что существующий уже давно порядок начисления официальных внебюджетных взносов для государств, не являющихся членами, оказался приемлемым, практичным, административно эффективным и прозрачным способом начисления соответствующих дополнительных взносов, соизмеримых с ограниченными

дополнительными расходами на конференционные и другие ресурсы Секретариата, связанные с обслуживанием их участия.

151. Исходя из имеющихся статистических данных, Комитет отметил, что условная ставка взноса на 2025–2027 годы составит 0,001 процента для Святого Престола и 0,011 процента для Государства Палестина.

152. **Комитет рекомендовал призвать государства, не являющиеся членами Организации, вносить взносы на период 2025–2027 годов по фиксированной годовой ставке в размере 50 процентов от условной ставки взноса, составляющей 0,001 процента для Святого Престола и 0,011 процента для Государства Палестина.**

В. Обращения государств-членов

Иран (Исламская Республика)

153. В распоряжении Комитета находился текст письма Постоянного представительства Исламской Республики Иран от 23 апреля 2024 года с просьбой пересмотреть обменный курс, используемый при конвертации иранских риалов в доллары США. Комитет получил от Постоянного представительства еще одно письмо от 18 июня 2024 года по тому же вопросу.

154. Заместитель министра иностранных дел по правовым и международным вопросам Исламской Республики Иран выступил перед Комитетом и предоставил более подробную информацию о ситуации с обменными курсами в стране. Заместитель министра иностранных дел предоставил дополнительную информацию о различных используемых в стране обменных курсах. В число этих обменных курсов входит курс, который устанавливается в единой внутренней системе регулирования валютных операций (НИМА) и используется в большой доле внешних операций и в качестве основы для определения операционного обменного курса Организации Объединенных Наций в стране. Кроме того, заместитель министра иностранных дел особо отметил резкие колебания и искажения ВНД при использовании рыночного обменного курса для расчета шкалы взносов и рекомендовал использовать операционный обменный курс Организации Объединенных Наций.

155. Комитет принял к сведению предоставленную информацию, и подробная информация о решении по обращению содержится в подразделе 4 «Коэффициенты пересчета» раздела С главы III настоящего доклада.

Ливан

156. В распоряжении Комитета находился текст письма от 20 мая 2024 года с просьбой пересмотреть обменный курс, используемый при конвертации ливанских фунтов в доллары США.

157. Временный поверенный в делах и советник Ливана предоставили подробную информацию о различных используемых обменных курсах и текущем финансовом положении в стране. Внимание Комитета было также привлечено к реклассификации Ливана Всемирным банком с понижением в категорию стран с уровнем дохода ниже среднего, к ограничениям, установленным правительством на снятие наличности, и к тому, что резерв твердых валют Центрального банка Ливана на две трети израсходован.

158. Комитет принял к сведению предоставленную информацию, и подробная информация о решении по обращению содержится в подразделе 4 «Коэффициенты пересчета» раздела С главы III настоящего доклада.

Ливия

159. На рассмотрении Комитета находился текст письма Постоянного представительства Ливии от 21 мая 2024 года с просьбой пересмотреть обменный курс, используемый при конвертации ливийских динаров в доллары США. Комитет отметил, что Ливия предоставила пересмотренные данные, влекущие за собой изменение размеров и темпов роста ВВП и ВНД.

160. **Комитет принял к сведению эту просьбу и пришел к выводу о том, что обменный курс, используемый в рассматриваемый базовый период, не вызывает в показателе национального дохода изменений, которые выявляются согласно общим критериям, применяемым к остальным государствам-членам. В случае Ливии будет по-прежнему использоваться рыночный обменный курс.**

C. Процесс принятия решений по шкале взносов

161. Комитет принял к сведению резолюцию [76/238](#), в которой Генеральная Ассамблея признала, что нынешняя методология определения шкалы взносов может быть усовершенствована, но при этом следует учитывать принцип платежеспособности. Ассамблея также просила Комитет в соответствии с его мандатом и правилами процедуры Ассамблеи пересмотреть элементы методологии и вынести по ним соответствующие рекомендации, с тем чтобы шкала отражала платежеспособность государств-членов, и представить Ассамблее информацию об этом к основной части ее семьдесят девятой сессии.

D. Сбор взносов

162. Комитет отметил, что на момент завершения его сессии два государства-члена — Афганистан и Боливарианская Республика Венесуэла — имели задолженность перед Организацией Объединенных Наций по уплате начисленных взносов по смыслу статьи 19 Устава и не имели права участвовать в голосовании в Генеральной Ассамблее. Кроме того, имели задолженность по уплате начисленных взносов по смыслу статьи 19, но получили разрешение участвовать в голосовании в Ассамблее до окончания семьдесят восьмой сессии в соответствии с резолюцией [78/2](#) Ассамблеи следующие три государства-члена: Коморские Острова, Сан-Томе и Принсипи и Сомали. **Комитет постановил уполномочить своего Председателя выпустить при необходимости добавление к настоящему докладу.**

163. Комитет также отметил, что на 31 мая 2024 года общая сумма задолженности перед Организацией по взносам в регулярный бюджет и на финансирование операций по поддержанию мира и международных трибуналов составила 4,4 млрд долл. США. Этот уровень задолженности немного ниже задолженности по состоянию на 31 мая 2023 года, составившей 4,5 млрд долл. США.

164. Один из членов Комитета отметил, что односторонние ограничительные меры препятствуют получению Организацией Объединенных Наций взносов от ряда государств-членов, и выразил мнение, что Генеральному секретарю следует представить доклад о мерах по решению вопроса об отмене или преодолении односторонних ограничительных мер.

Е. Выплата взносов не в долларах США, а в других валютах

165. В пункте 18 а) резолюции [76/238](#) Генеральная Ассамблея уполномочила Генерального секретаря принимать по своему усмотрению и после консультаций с Председателем Комитета часть взносов государств-членов за 2022, 2023 и 2024 календарные годы не в долларах США, а в других валютах.

166. Комитет отметил, что в 2023 году Генеральный секретарь принял в регулярный бюджет от Судана сумму в суданских фунтах, эквивалентную 45 434,21 долл. США, а от Сирийской Арабской Республики — сумму в сирийских фунтах, эквивалентную 261 745 долл. США.

Ф. Организация работы Комитета

167. Комитет изъявил желание официально выразить свою признательность секретариату Комитета и Статистическому отделу за существенную поддержку его работы. В частности, Комитет высоко оценил представление документов и материалов в электронном и бумажном виде в ходе сессии и настоятельно призвал продолжать эту практику. Комитет признал усилия Статистического отдела Департамента по экономическим и социальным вопросам, направленные на содействие ведению статистики на национальном уровне и оказание странам и региональным организациям поддержки в деле укрепления координации и информационно-разъяснительной работы и увеличения объема ресурсов, выделяемых для внедрения системы национальных счетов 2008 года. Комитет подчеркнул важность того, чтобы его секретариату и Статистическому отделу по-прежнему предоставлялись ресурсы, необходимые для оказания Комитету поддержки в выполнении его мандатов. Комитет также выразил признательность Департаменту по политическим вопросам и вопросам миростроительства, Управлению по координации гуманитарных вопросов и Программе развития Организации Объединенных Наций за оказание поддержки по вопросам существа при рассмотрении им просьб о применении изъятия, предусмотренного в статье 19.

Г. Методы работы Комитета

168. Комитет провел обзор своих методов работы, в ходе которого его члены выразили общее удовлетворение ныне применяемыми методами и процедурами работы. Будучи экспертным техническим органом, Комитет стремится придерживаться практики принятия решений на основе максимально широкого согласия, не прибегая к голосованию. На сессии Комитету была предоставлена ссылка на портал SharePoint со всеми документами, которые использовались при обсуждении. Комитет постановил продолжать искать способы повышения доступности информации и документации, в том числе сетевой доступности для государств-членов информации о результатах его работы. С информацией о работе Комитета можно ознакомиться по адресу: www.un.org/en/ga/contributions.

169. На восемьдесят четвертой сессии Комитета состоялось его очное заседание в Нью-Йорке. Комитет будет признателен Секретариату за дальнейшую поддержку и помощь, способствующую участию всех членов в будущих сессиях.

170. Комитет напомнил, что просьбы, представляемые ему на рассмотрение, должны подаваться официально, в письменном виде, на имя Председателя. Такие просьбы должны подаваться через Секретариат не менее чем за две недели до заседания Комитета, чтобы у членов Комитета было достаточно времени для рассмотрения всех соответствующих фактов.

Н. Сроки проведения следующей сессии

171. Комитет постановил провести свою восемьдесят пятую сессию 2–20 июня 2025 года в Нью-Йорке.

Приложение I

Сводная информация об эволюции элементов методологии, используемой при построении шкалы взносов Организации Объединенных Наций

Шкала взносов	Статистический базисный период	Скидка на низкий доход на душу населения		Максимальная ставка (в процентах)	Минимальная ставка (в процентах)	Отсутствие по-вышения для наименее развитых стран	Облегчение бремени задолженности	Система пределов
		Пороговый показатель дохода на душу населения (в долл. США)	Градиент (в процентах)					
1946–1947 годы	1938–1940 годы	Индивидуальные скидки, предоставляемые с учетом уровня доходов на душу населения		39,89	0,04			
1948 год	Статистические данные отдельно по 1945, 1946 или 1947 году	1 000	40	39,89	0,04			
1949 год	Статистические данные отдельно по 1945, 1946 или 1947 году	1 000	40	39,89	0,04			
1950 год (такая же, как в 1949 году, за исключением незначительной корректировки)	Статистические данные отдельно по 1945, 1946 или 1947 году	1 000	40	39,79	0,04			
1951 год	Статистические данные отдельно по 1945, 1946 или 1947 году	1 000	40	38,92	0,04			
1952 год	Статистические данные отдельно по 1945, 1946 или 1947 году	1 000	40	36,90	0,04			
1953 год	Среднее значение за 1950–1951 годы	1 000	50	35,12	0,04			
1954 год	Среднее значение за 1950–1952 годы	1 000	50	33,33	0,04			
1955 год	Среднее значение за 1951–1953 годы	1 000	50	33,33	0,04			
1956–1957 годы ^a	Среднее значение за 1952–1954 годы	1 000	50	33,33	0,04			
1958 год	Среднее значение за 1952–1954 годы	1 000	50	32,51	0,04			
1959–1961 годы	Среднее значение за 1955–1957 годы	1 000	50	32,51	0,04			
1962–1964 годы	Среднее значение за 1957–1959 годы	1 000	50	32,02	0,04			
1965–1967 годы	Среднее значение за 1960–1962 годы	1 000	50	31,91	0,04			
1968–1970 годы	Среднее значение за 1963–1965 годы	1 000	50	31,57	0,04			
1971–1973 годы	Среднее значение за 1966–1968 годы	1 000	50	31,52	0,04			
1974–1976 годы	Среднее значение за 1969–1971 годы	1 500	60	25,00	0,02			
1977 год ^a	Среднее значение за 1972–1974 годы	1 800	70	25,00	0,02			
1978–1979 годы	Среднее значение за 1969–1975 годы	1 800	70	25,00	0,01			

Шкала взносов	Статистический базисный период	Скидка на низкий доход на душу населения		Максимальная ставка (в процентах)	Минимальная ставка (в процентах)	Отсутствие повышения для наименее развитых стран	Облегчение бремени задолженности	Система пределов
		Пороговый показатель дохода на душу населения (в долл. США)	Градиент (в процентах)					
1980–1982 годы	Среднее значение за 1971–1977 годы	1 800	75	25,00	0,01			
1983–1985 годы	Среднее значение за 1971–1980 годы	2 100	85	25,00	0,01	X		
1986–1988 годы	Среднее значение за 1974–1983 годы	2 200	85	25,00	0,01	X	X	X
1989–1991 годы	Среднее значение за 1977–1986 годы	2 200	85	25,00	0,01	X	X	X
1992–1994 годы	Среднее значение за 1980–1989 годы	2 600	85	25,00	0,01	X	X	X
1995–1997 годы	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 1985–1992 годов и 1986–1992 годов	Среднее по миру (3 055 и 3 198)	85	25,00	0,01	X	X	50-процентное поэтапное упразднение
1998–2000 годы ^b	Среднее значение за 1990–1995 годы	Среднее по миру (4 318)	80	25,000	0,001 ^c		X ^d	Полное поэтапное упразднение ^e
2001–2003 годы	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 1996–1998 годов и 1993–1998 годов	Среднее по миру (4 957 и 4 797)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	
2004–2006 годы	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 1999–2001 годов и 1996–2001 годов	Среднее по миру (5 094 и 5 099)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	
2007–2009 годы	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 2002–2004 годов и 1999–2004 годов	Среднее по миру (5 849 и 5 518)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	
2010–2012 года	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 2005–2007 годов и 2002–2007 годов	Среднее по миру (7 530 и 6 708)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	
2013–2015 годы	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 2008–2010 годов и 2005–2010 годов	Среднее по миру (8 956 и 8 338)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	
2016–2018 годы	Среднее значение результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 2011–2013 годов и 2008–2013 годов	Среднее по миру (10 511 и 9 861)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	
2019–2021 годы	Среднее результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 2014–2016 и 2011–2016 годов	Среднее по миру (10 403 и 10 476)	80	22,000	0,001 ^c		X ^f	

Шкала взносов	Статистический базисный период	Скидка на низкий доход на душу населения			Максимальная ставка (в процентах)	Минимальная ставка (в процентах)	Отсутствие повышения для наименее развитых стран	Облегчение бремени задолженности	Система пределов
		Пороговый показатель дохода на душу населения (в долл. США)	Градиент (в процентах)	Максимальная ставка (в процентах)					
2022–2024 годы	Среднее результатов машинных шкал с использованием базисных периодов 2017–2019 и 2014–2019 годов	Среднее по миру (11 105 и 10 783)	80	22,000	0,001 ^c	X ^f			

^a При построении шкал взносов в период с 1956 по 1976 год применялся максимальный размер начисленных взносов на душу населения, установленный на уровне размера взноса на душу населения для государства-члена с наибольшим начисленным взносом. По рекомендации Комитета по взносам верхний предел был упразднен Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 3228 (XXIX) от 12 ноября 1974 года.

^b В качестве показателя дохода национальный доход был заменен валовым национальным продуктом.

^c Не является конкретным элементом методологии, однако в результате снижения нижнего предела для наименее развитых стран до 0,001 процента возможно некоторое повышение ставок взносов наименее развитых стран, но не выше установленного для наименее развитых стран верхнего предела в размере 0,010 процента.

^d Подсчитано с использованием данных о текущих выплатах по задолженности за 1998 год и данных о суммарном объеме задолженности за 1999–2000 годы.

^e С учетом предела в 15 процентов для распределения дополнительных пунктов среди развивающихся стран, на которых распространяется действие системы пределов.

^f Подсчитано с использованием метода суммарного объема задолженности.

Приложение II

Краткое изложение методологии, использованной при построении шкалы взносов Организации Объединенных Наций на период 2022–2024 годов

1. Нынешняя шкала взносов рассчитана как среднее арифметическое результатов, полученных с использованием данных о национальном доходе за трехлетний и шестилетний базисные периоды, т. е. за периоды 2017–2019 и 2014–2019 годов. Исходным показателем в методологии, использованной при получении каждого набора результатов, является валовой национальный доход (ВНД) государств — членов Организации Объединенных Наций в течение соответствующих базисных периодов в качестве первого ориентировочного представления о платежеспособности, а затем для построения окончательной шкалы применяются коэффициенты пересчета, показатели скидок и предельные ставки шкалы.

2. Информация о ВНД была представлена Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата и основывалась на данных в национальных валютах, сообщенных государствами-членами в ответах на ежегодный вопросник по национальным счетам. В связи с необходимостью использования показателей по всем государствам-членам за все годы возможных статистических периодов при отсутствии данных от государств-членов Статистический отдел рассчитывал оценочные показатели с использованием других имеющихся источников информации, в том числе региональных комиссий Организации Объединенных Наций, других региональных организаций, Всемирного банка и Международного валютного фонда (МВФ).

3. Данные о ВНД за каждый год базисных периодов затем пересчитывались в общую валюту — доллары США — с использованием в большинстве случаев рыночных валютных курсов. Рыночные валютные курсы для целей пересчета определялись как среднегодовые обменные курсы национальных валют к доллару США, публикуемые в базе данных МВФ «International Financial Statistics» («Международная финансовая статистика»). Валютные курсы, используемые МВФ, подразделяются на три основные категории, отражающие роль государственных органов в определении курсов и/или множественность валютных курсов государств-членов, и включают следующее:

- а) рыночные курсы, определяемые главным образом действием рыночных сил;
- б) официальные курсы, определяемые государственными органами;
- в) основные курсы — для стран, применяющих системы множественных валютных курсов.

Для целей подготовки шкалы взносов упомянутые выше три категории называются рыночными валютными курсами (РВК). В отношении стран, не являющихся членами МВФ, при отсутствии данных о РВК использовались операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций.

4. В рамках проведенного пересмотра Комитет по взносам использовал системные критерии для рассмотрения вопроса о том, не приводит ли применение РВК к чрезмерным колебаниям или искажениям показателей дохода конкретных государств-членов, на предмет их возможной замены скорректированными по ценам валютными курсами (СЦВК) или другими надлежащими коэффициентами пересчета. Методология использования СЦВК была разработана как средство корректировки коэффициентов пересчета в доллары США для стран с

учетом лишь изменений цен в соответствующих государствах-членах по сравнению с изменением цен в Соединенных Штатах Америки, что отражается в индексе достоверности РВК (ИДРВК). ИДРВК государств-членов сопоставляется с соответствующими значениями этого показателя для каждого члена Организации Объединенных Наций, и, таким образом, в нем учитывается динамика валют всех государств-членов по сравнению с динамикой доллара США. Величины СЦВК рассчитываются путем корректировки РВК, для которой используется отношение ИДРВК по всем членам Организации к ИДРВК соответствующего государства-члена, в пределах 20 процентов от величины ИДРВК по всем членам Организации в ту или иную сторону.

5. Среднее значение годовых показателей ВНД в долларах США за каждый базисный период затем агрегировалось с соответствующими показателями по всем государствам-членам в качестве первого этапа расчета машинных шкал, использованных для построения шкалы взносов на период 2022–2024 годов.

Краткое описание этапа 1

Годовые показатели ВНД в национальной валюте были пересчитаны в доллары США с использованием среднегодового коэффициента пересчета (РВК или другого курса, выбранного Комитетом). Затем было рассчитано среднее значение этих показателей для каждого базисного периода (три года и шесть лет). Так, когда базисный период составляет шесть лет, средний ВНД равняется

$$\frac{1}{6} \left(\frac{\text{ВНД}_{2001}}{\text{Коэффициент пересчета}_{2001}} + \dots + \frac{\text{ВНД}_{2006}}{\text{Коэффициент пересчета}_{2006}} \right)$$

Эти средние показатели ВНД суммировались и использовались для расчета долей ВНД государств-членов в среднем ВНД всех членов Организации.

Аналогичный порядок расчета был использован и для трехлетнего базисного периода.

6. Следующим этапом методологии построения шкалы являлось применение к каждой машинной шкале скидки на бремя задолженности. В своей резолюции 55/5 В Генеральной Ассамблея постановила определять эту скидку на основе подхода, который применялся при построении шкалы взносов на период 1995–1997 годов. В соответствии с этим подходом скидка на бремя задолженности рассчитывается как среднее показателей, равных 12,5 процента от совокупного объема внешней задолженности, за каждый год периода (данный подход стал известен как метод корректировки на основе суммарного объема задолженности), исходя из предполагаемого срока погашения внешнего долга в восемь лет. Данные для расчета этой скидки были взяты из базы данных “International Debt Statistics” («Статистика международной задолженности») Всемирного банка, в которую включены статистические данные по государствам-членам, являющимся членами и заемщиками Всемирного банка и имеющим ВНД на душу населения, не превышающий определенное пороговое значение. В 2019 году это пороговое значение, установленное Всемирным банком, составляло 12 536 долл. США (с использованием коэффициентов пересчета, публикуемых в издании “World Bank Atlas” («Атлас Всемирного банка»)). Величина скидки на бремя задолженности была вычтена из показателей ВНД соответствующих стран. Скидка на бремя задолженности была распределена среди всех государств-членов с помощью непрямого перераспределения пунктов; то есть были рассчитаны новые доли скорректированного на задолженность ВНД.

Краткое описание этапа 2

Скидка на бремя задолженности (СБЗ) для каждого базисного периода была вычтена из ВНД для получения ВНД, скорректированного на задолженность (ВНД_{сз}). Это включало вычет в среднем 12,5 процента от совокупного объема задолженности за каждый год базисного периода. Таким образом:

$$\text{Средний ВНД} - \text{СБЗ} = \text{ВНД}_{\text{сз}}$$

$$\text{Совокупный ВНД}_{\text{сз}} = \text{совокупный ВНД} - \text{совокупная СБЗ}$$

Эти цифры были использованы для расчета новых долей ВНД_{сз}

7. Следующим шагом было применение в каждой машинной шкале скидки на низкий доход на душу населения. Это включало расчет среднего показателя ВНД на душу населения в каждом базисном периоде для всех государств-членов в целом и среднего показателя ВНД_{сз} на душу населения в каждом базисном периоде для каждого государства-члена. Совокупные средние показатели для нынешней шкалы составляли 11 105 долл. США для трехлетнего базисного периода и 10 783 долл. США для шестилетнего базисного периода, и эти уровни были установлены в качестве исходных, или пороговых, для предоставления соответствующих скидок. Доля ВНД_{сз} каждого государства-члена, у которого средний показатель ВНД_{сз} на душу населения был ниже порогового уровня, уменьшалась на 80 процентов от той процентной доли, на которую его средний показатель ВНД_{сз} на душу населения оказывался ниже порогового уровня.

8. В каждой машинной шкале совокупная величина скидки на низкий доход на душу населения перераспределялась между всеми государствами-членами, у которых показатель дохода превышал пороговый уровень, за исключением государств-членов, к которым применялась максимальная ставка взноса, или верхний предел, пропорционально их относительной доле в совокупном ВНД_{сз} этой группы.

Краткое описание этапа 3

Был рассчитан средний показатель ВНД на душу населения всех государств-членов для каждого базисного периода. Этот показатель использовался в качестве порогового значения для предоставления скидки на низкий доход на душу населения. Таким образом, средний показатель ВНД на душу населения за шестилетний базисный период составляет

$$\frac{(\text{Совокупный ВНД}_{\text{год}_1} + \dots + \text{Совокупный ВНД}_{\text{год}_6})}{(\text{Общая численность населения}_{\text{год}_1} + \dots + \text{Общая численность населения}_{\text{год}_6})}$$

Аналогичный порядок расчета был использован и для трехлетнего базисного периода.

Краткое описание этапа 4

Средний показатель ВНД_{сз} на душу населения для каждого государства-члена за каждый базисный период рассчитывался по аналогии с этапом 3 с использованием показателя ВНД_{сз}. Таким образом, средний показатель ВНД_{сз} на душу населения за шестилетний базисный период составляет

$$\frac{(\text{ВНД}_{\text{сз, год}_1} + \dots + \text{ВНД}_{\text{сз, год}_6})}{(\text{Численность населения}_{\text{год}_1} + \dots + \text{Численность населения}_{\text{год}_6})}$$

Аналогичный порядок расчета был использован и для трехлетнего базисного периода.

Краткое описание этапа 5

В каждой машинной шкале к тем странам, у которых средний показатель $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ на душу населения оказался ниже среднего показателя ВНД на душу населения (порогового уровня), была применена скидка на низкий доход на душу населения. В результате применения этой скидки доля соответствующего государства-члена в $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ была сокращена на процентную долю, на которую его средний показатель $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ на душу населения ниже порогового показателя, помноженного на градиент (80 процентов).

Пример. Если средний показатель ВНД на душу населения составляет 5000 долл. США, а показатель $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ на душу населения данного государства-члена — 1000 долл. США и градиент — 80 процентов, то доля $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ сократится на

$$[1 - (1000/5000)] \times 0,80 = 64 \text{ процента.}$$

Краткое описание этапа 6

В каждой машинной шкале совокупная величина скидок на низкий доход на душу населения была пропорционально перераспределена между государствами-членами, у которых средние показатели $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ на душу населения превышали пороговый уровень.

Совокупная величина скидок на низкий доход на душу населения пропорционально перераспределялась между всеми государствами-членами, у которых средние показатели $\text{ВНД}_{\text{сз}}$ на душу населения превышали пороговый уровень, за исключением государств-членов, взнос которых установлен на уровне верхнего предела. Поскольку пункты, образующиеся в результате применения скидки на низкий доход на душу населения, в конечном счете не будут начисляться государствам-членам, взнос которых установлен на уровне верхнего предела, их включение в процесс перераспределения привело бы к тому, что странам, получающим скидку, пришлось бы покрывать часть суммы скидки. Это произошло бы в том случае, если пункты, начисленные государствам-членам, взнос которых установлен на уровне верхнего предела, были пропорционально перераспределены между всеми остальными государствами-членами в ходе перераспределения пунктов, образующихся в результате применения верхнего предела.

9. После учета указанных скидок в отношении каждой машинной шкалы применяются три вида пределов. Скорректированные процентные доли тех государств-членов, которые оказались ниже минимального уровня, или нижнего предела в размере 0,001 процента, увеличиваются до этого уровня. Соответствующие сокращения пропорционально учитываются в процентных долях всех остальных государств-членов, за исключением государств-членов, взнос которых установлен на уровне верхнего предела.

Краткое описание этапа 7

Минимальная ставка вноса, или нижний предел (в настоящее время — 0,001 процента), была применена к тем государствам-членам, ставка

которых в данный момент ниже этого уровня. Затем соответствующие сокращения были пропорционально учтены в ставках всех остальных государств-членов, за исключением тех, ставка взноса которых была установлена на уровне верхнего предела.

10. Затем в каждой машинной шкале к тем государствам-членам, которые включены в перечень наименее развитых стран, была применена максимальная ставка взноса в размере 0,01 процента. После этого соответствующие увеличения, связанные с применением верхнего предела для наименее развитых стран, были пропорционально учтены в ставках всех остальных государств-членов, за исключением тех, на ставку взноса которых повлиял нижний предел, и тех, ставка взноса которых была установлена на уровне верхнего предела.

Краткое описание этапа 8

Ставки наименее развитых стран, превышающие в данный момент установленный для наименее развитых стран верхний предел (0,01 процента), были снижены до 0,01 процента. Соответствующие увеличения были пропорционально учтены в ставках остальных государств-членов, за исключением тех, в отношении которых применялся нижний предел, и тех, ставка взноса которых была установлена на уровне верхнего предела.

11. После этого в каждой машинной шкале применялась максимальная ставка взноса, или верхний предел, на уровне 22 процентов. Затем соответствующие увеличения, вызванные снижением ставки государств-членов, взнос которых установлен на уровне верхнего предела, были пропорционально учтены в ставках остальных государств-членов. Как указывалось выше, эти увеличения были исчислены с учетом распределения пунктов государств-членов, взнос которых был установлен на уровне верхнего предела, исключая пункты, образующиеся в результате применения скидки на низкий доход на душу населения, корректировки по нижнему пределу и корректировки по верхнему пределу для наименее развитых стран.

Краткое описание этапа 9

После этого была применена максимальная ставка взноса, или верхний предел, на уровне 22 процентов. Затем соответствующие увеличения были пропорционально учтены в ставках всех остальных государств-членов, за исключением тех, в отношении которых применялся нижний предел или установленный для наименее развитых стран верхний предел, с использованием подхода, описанного в рамках этапа 6 выше.

12. Затем для каждого государства-члена была рассчитана средняя арифметическая величина итоговых показателей шкалы с использованием трехлетнего и шестилетнего базисных периодов.

Краткое описание этапа 10

Результаты построения двух машинных шкал с использованием трехлетнего и шестилетнего базисных периодов (2017–2019 и 2014–2019 годы) были сложены и разделены на два.

Приложение III

Поясняющая информация о валютных курсах, используемых в методологии построения шкалы

1. Как правило, для пересчета данных в национальных валютах в доллары США используются среднегодовые валютные курсы, сообщаемые в Международный валютный фонд руководящими кредитно-денежными учреждениями каждого государства-члена. Эти курсы публикуются в базе данных МВФ “International Financial Statistics” («Международная финансовая статистика»). Валютные курсы в этой базе данных подразделяются на три основные категории, отражающие роль государственных органов в определении самих курсов и/или множественность валютных курсов в стране. Этими тремя категориями являются: рыночный курс, определяемый главным образом действием рыночных сил; официальный курс, описываемый как курс, устанавливаемый государственными органами — подчас весьма гибко; и основной, вторичный или третичный курсы для стран, применяющих системы множественных валютных курсов.

2. Официальные валютные курсы включают не только курсы, которые официально устанавливаются и/или поддерживаются, но и охватывают любой ориентировочный валютный курс или валютный курс для сведения, который подсчитывается и/или публикуется центральным банком. Расчет таких валютных курсов зачастую основывается на рыночных валютных курсах, таких как валютные курсы, используемые в межбанковских рыночных операциях или в совокупности межбанковских операций и операций между банками и клиентами в течение определенного периода наблюдения. Публикуемый валютный курс используется в качестве ориентира для участников рынка или для целей бухгалтерского учета и таможенной оценки, в обменных операциях с правительством, а иногда и в обязательном порядке в конкретных валютных операциях¹.

3. Используемый в МВФ термин «рыночный валютный курс» в методологии построения шкалы может обозначать один из трех видов среднегодовых курсов:

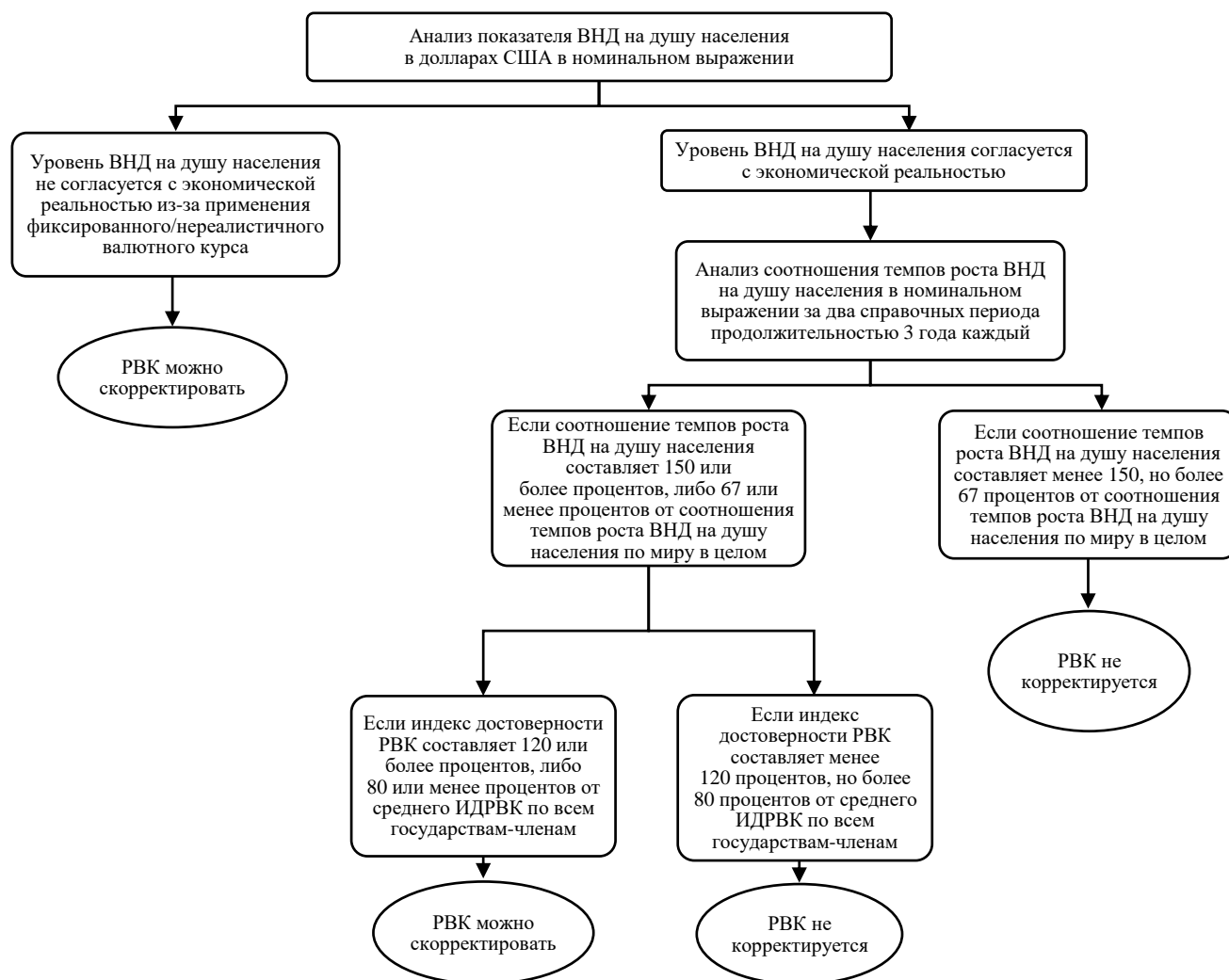
- a) рыночные курсы, определяемые главным образом действием рыночных сил;
- b) официальные курсы, определяемые государственными органами;
- c) основные курсы — для стран, применяющих системы множественных валютных курсов.

4. Для государств, не являющихся членами МВФ, данные о рыночных валютных курсах отсутствуют, и для них используются среднегодовые операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций. Эти курсы устанавливаются в первую очередь для целей учета и применяются ко всем официальным операциям Организации Объединенных Наций с этими валютами. Такими курсами могут быть официальные, коммерческие или туристические обменные курсы.

¹ International Monetary Fund, *Annual Report on Exchange Arrangements and Exchange Restrictions 2016* (Washington, D.C., October 2016), p. 13.

Приложение IV

Систематизированные критерии для выявления государств-членов, рыночные валютные курсы которых могут быть рассмотрены на предмет возможной замены



Сокращения: ВНД — валовой национальный доход; РВК — рыночный валютный курс.

Приложение V

Источники данных для расчета шкалы взносов*

I. Введение

1. Статистический отдел Департамента по экономическим и социальным вопросам осуществляет сбор данных статистики национальных счетов и данных по внешней задолженности, населению и обменным курсам, которые необходимы для построения шкалы взносов государств-членов в регулярный бюджет Организации Объединенных Наций. В настоящей записке дается общий обзор источников данных и сопутствующей информации, которые используются для построения шкалы взносов в соответствии с методологией, применявшейся при построении шкалы на 2025–2027 годы.

II. Источники данных и сопутствующая информация

A. Данные национальных счетов

2. Годовые оценочные данные национальных счетов получены главным образом из ответов на анкету Организации Объединенных Наций по национальным счетам, представленных Статистическому отделу отдельными странами. Эта анкета ежегодно рассылается национальным статистическим управлениям и/или ведомствам, отвечающим за распространение статистики национальных счетов. Пробелы в данных по тем государствам-членам, которые не представили ответа или представили неполный ответ на анкету, восполняются расчетными данными, подготовленными Отделом, с тем чтобы по каждому году имелся полный набор данных, необходимых для расчета соответствующей шкалы взносов. Эти данные рассчитываются на основе имеющейся информации из других официальных источников, которыми в первую очередь являются публикации государств-членов, региональных комиссий, Международного валютного фонда (МВФ) и Всемирного банка. В некоторых случаях возникает также необходимость учитывать оценочные показатели, рассчитываемые Статистическим отделом.

3. Статистический отдел размещает данные национальных счетов в двух отдельных базах данных. Официальные данные, представленные государствами-членами в их национальных валютах, вносятся в базу данных “National Accounts Statistics: Main Aggregates and Detailed Tables” («Статистика национальных счетов: основные агрегированные показатели и подробные таблицы»)¹. Данные в национальных денежных единицах и в долларах США, обновленные за период до ближайшего года, включая оценочные величины, вносятся в базу данных “National Accounts Main Aggregates” («Основные агрегированные показатели национальных счетов»)². При расчете шкалы взносов используются данные в национальных валютах из этой базы данных.

B. Демографические оценки

4. Оценочные данные по общей численности населения на середину года взяты из выпусков издания “World Population Prospects” («Мировые демографические перспективы»), подготовленных Отделом народонаселения Департамен-

* Записка, подготовленная в июне 2024 года Статистическим отделом Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата.

¹ <https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/madt.asp>.

² <https://unstats.un.org/unsd/snaama/Introduction.asp>.

та по экономическим и социальным вопросам Секретариата. Эти оценки основаны на самой последней информации из таких источников данных, как переписи населения, демографические обследования, реестры учета естественного движения населения и регистры населения. При каждом новом раунде сбора данных динамические ряды, содержащие данные по рождаемости, смертности и миграции и данные о динамике демографических показателей в разбивке по возрасту и полу, продлеваются и при необходимости ретроспективно корректируются. Что касается стран, по которым не имеется достаточного объема демографических данных, или стран, в которых переписи населения или демографические обследования не проводились в течение уже многих лет, появление новых данных может во многих случаях приводить к пересмотру демографических тенденций за прошлые периоды. С более подробной информацией о методологии можно ознакомиться в издании “World Population Prospects 2024: Methodology of the United Nations Population Estimates and Projections” («Мировые демографические перспективы: издание 2024 года — методология подготовки демографических оценок и прогнозов Организации Объединенных Наций»)³.

C. Обменные курсы

5. Агрегированные показатели национальных счетов, представляемые государствами-членами в национальных валютах, пересчитываются в доллары США. Как правило, для пересчета данных в национальных валютах в доллары США используются среднегодовые валютные курсы, сообщаемые в МВФ как «рыночные валютные курсы» руководящими кредитно-денежными учреждениями каждого государства-члена. Эти курсы публикуются в базе данных МВФ “International Financial Statistics” («Международная финансовая статистика»)⁴.

6. В МВФ термин «рыночный валютный курс» может обозначать один из трех видов среднегодовых курсов, используемых в операциях на валютном рынке:

- a) рыночные курсы, определяемые главным образом действием рыночных сил;
- b) официальные курсы, определяемые государственными органами;
- c) основные курсы — для стран, применяющих системы множественных валютных курсов.

7. Для не являющихся членами МВФ стран, по которым в базе данных МВФ «Международная финансовая статистика» не публикуется данных о валютных курсах, используются среднегодовые операционные обменные курсы Организации Объединенных Наций⁵. Эти курсы устанавливаются в первую очередь для целей бухгалтерского учета и применяются ко всем официальным операциям Организации Объединенных Наций в этих валютах. Такими курсами могут быть официальные, коммерческие или туристические обменные курсы.

D. Данные по внешней задолженности

8. Сведения о суммарном объеме внешней задолженности и выплатах в счет погашения капитальной суммы долга берутся из базы данных “International Debt Statistics” («Международная статистика задолженности») Всемирного банка⁶.

³ <https://population.un.org/wpp>.

⁴ <https://data.imf.org/?sk=4c514d48-b6ba-49ed-8ab9-52b0c1a0179b>.

⁵ <https://treasury.un.org/operationalrates/OperationalRates.php>.

⁶ <http://datatopics.worldbank.org/debt/ids>.

9. Основными источниками данных служат доклады, представляемые Всемирному банку через его систему “Debtor Reporting System” («Система информации о странах-должниках») странами-членами с низким и средним уровнем дохода, получившими займы от Международного банка реконструкции и развития или кредиты от Международной ассоциации развития. В суммарный объем внешней задолженности включаются государственный и гарантированный государством долг по долгосрочным кредитам, негарантированный частный долг по долгосрочным кредитам (на основе информации, сообщаемой странами, и оценок Всемирного банка), задолженность по кредитам МВФ и оценочная сумма государственного и частного долга по краткосрочным кредитам. Выплаты в счет погашения капитальной суммы долга являются частью совокупного изменения объема внешней задолженности (которое включает также выплаты, чистые изменения и переводы в счет погашения задолженности и платежей по процентам) и представляют собой сумму выплат, произведенных в иностранной валюте. Процентные платежи/поступления по линии задолженности уже включены в первичный доход — один из компонентов, добавляемый к валовому внутреннему продукту для получения показателя валового национального дохода.

Приложение VI

Анализ изменения ставок шкалы, утвержденной на 2022–2024 годы, в сопоставлении со ставками шкалы, обновленной в июне 2024 года

Государство-член	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год				Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
								ВВП		Косвенный дефлятор цен ^a		
								Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
Весь мир							11 685	4,7	2,6	2,1	Неприменимо	
1. Афганистан	0,006	0,005	-16,7	0,023	0,019	-17,8	444	-3,9	-2,6	-1,3	3,5	
2. Албания	0,008	0,010	25,0	0,017	0,018	5,9	5 744	8,1	3,3	4,6	3,0	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
3. Алжир	0,109	0,087	-20,2	0,207	0,180	-13,1	3 750	3,3	0,8	2,5	7,1	
4. Андорра	0,005	0,004	-20,0	0,004	0,003	-7,6	40 960	2,6	1,5	1,1	1,9	
5. Ангола	0,010	0,010	0,0	0,122	0,087	-28,4	2 384	1,9	-0,6	2,6	21,9	
6. Антигуа и Барбуда	0,002	0,002	0,0	0,002	0,002	-5,3	16 905	4,5	5,8	-1,2	-1,2	
7. Аргентина	0,719	0,490	-31,8	0,645	0,541	-16,2	11 032	2,1	0,5	1,6	46,2	Темпы прироста ВВП ниже темпов прироста мирового ВВП; сокращение доли в общемировом ВВП; показатель дохода государства-члена опустился ниже порогового уровня для получения СНДДН в шестилетнем базисном периоде
8. Армения	0,007	0,007	0,0	0,015	0,016	4,0	4 992	10,8	5,1	5,4	3,7	
9. Австралия	2,111	2,040	-3,4	1,614	1,621	0,4	57 990	4,9	2,3	2,6	3,8	
10. Австрия	0,679	0,626	-7,8	0,519	0,497	-4,2	51 199	2,9	1,4	1,6	2,4	
11. Азербайджан	0,030	0,034	13,3	0,056	0,059	6,7	5 365	13,0	1,6	11,2	12,3	
12. Багамские Острова	0,019	0,015	-21,1	0,015	0,012	-17,6	28 074	1,9	0,7	1,1	1,1	
13. Бахрейн	0,054	0,050	-7,4	0,041	0,040	-3,2	24 371	5,5	1,9	3,5	3,5	
14. Бангладеш	0,010	0,010	0,0	0,340	0,460	35,3	2 546	8,6	6,6	1,9	4,6	
15. Барбадос	0,008	0,007	-12,5	0,006	0,005	-8,1	17 535	2,8	-0,6	3,4	3,4	
16. Беларусь	0,041	0,043	4,9	0,070	0,069	-1,5	6 830	7,5	0,7	6,8	11,9	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год			Национальный валютный дефлятор цен ^a	
				Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			ВВП	Номинальный (в долл. США)	Реальный		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
17. Бельгия	0,828	0,773	-6,6	0,633	0,614	-3,0	49 006	3,5	1,6	1,8	2,6	
18. Белиз	0,001	0,001	0,0	0,002	0,003	20,4	5 888	3,9	2,2	1,7	1,7	
19. Бенин	0,005	0,005	0,0	0,016	0,017	9,3	1 216	6,7	6,1	0,6	1,4	
20. Бутан	0,001	0,001	0,0	0,003	0,003	5,0	3 270	4,4	2,4	2,0	4,7	
21. Боливия (Многонациональное Государство)	0,019	0,018	-5,3	0,045	0,043	-4,8	3 313	4,4	1,8	2,6	2,6	
22. Босния и Герцеговина	0,012	0,014	16,7	0,023	0,024	3,6	6 644	6,2	3,0	3,0	3,9	
23. Ботсвана	0,015	0,013	-13,3	0,020	0,019	-5,3	7 188	5,1	3,1	1,9	4,1	
24. Бразилия	2,013	1,411	-29,9	2,328	1,864	-19,9	8 218	1,4	1,4	0,0	6,7	Темпы прироста ВВП ниже темпов прироста мирового ВВП; сокращение доли в общемировом ВВП
25. Бруней-Даруссалам	0,021	0,019	-9,5	0,016	0,015	-6,0	31 366	6,6	0,5	6,0	6,0	
26. Болгария	0,056	0,071	26,8	0,075	0,081	8,7	10 804	9,0	2,8	6,0	6,9	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; увеличение доли в общемировом ВВП
27. Буркина-Фасо	0,004	0,005	25,0	0,017	0,019	10,5	806	6,9	4,7	2,1	3,0	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
28. Бурунди	0,001	0,001	0,0	0,004	0,004	2,6	294	6,9	3,1	3,7	7,3	
29. Кабо-Верде	0,001	0,001	0,0	0,002	0,002	1,8	3 955	3,6	2,4	1,2	2,1	
30. Камбоджа	0,007	0,008	14,3	0,026	0,027	5,1	1 501	6,7	4,4	2,2	2,4	
31. Камерун	0,013	0,014	7,7	0,043	0,045	3,7	1 565	4,3	3,5	0,8	1,7	
32. Канада	2,628	2,543	-3,2	2,010	2,021	0,6	48 764	6,0	1,9	4,0	3,7	
33. Центральноафриканская Республика	0,001	0,001	0,0	0,003	0,003	3,1	496	4,5	2,3	2,2	3,1	
34. Чад	0,003	0,005	66,7	0,013	0,017	25,1	889	4,8	1,4	3,4	4,3	Ставка взноса близка к нижнему пределу
35. Чили	0,420	0,374	-11,0	0,321	0,297	-7,6	14 147	3,3	2,1	1,2	5,5	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год												
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП		Косвенный дефлятор цен ^a			Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
								Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)		
36. Китай	15,254	20,004	31,1	16,687	18,448	10,6	11 683	7,8	5,3	2,4	2,4	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; увеличение доли в общемировом ВВП; показатель дохода государства-члена поднялся выше порогового уровня для получения СНДН в трехлетнем базисном периоде	
37. Колумбия	0,246	0,197	-19,9	0,381	0,335	-12,0	6 099	3,4	2,8	0,5	6,2		
38. Коморские Острова	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	-1,1	1 532	3,5	3,8	-0,2	0,6		
39. Конго	0,005	0,005	0,0	0,014	0,015	7,2	2 368	5,8	-1,7	7,6	8,6		
40. Коста-Рика	0,069	0,063	-8,7	0,070	0,066	-5,2	12 062	2,7	2,8	-0,1	2,8		
41. Кот-д'Ивуар	0,022	0,024	9,1	0,063	0,069	9,3	2 180	6,3	5,6	0,8	1,6		
42. Хорватия	0,091	0,088	-3,3	0,069	0,070	1,5	16 369	5,3	3,4	1,9	2,8		
43. Куба	0,095	0,122	28,4	0,115	0,129	11,6	10 637	8,3	-0,8	9,1	9,1	Увеличение доли в общемировом ВВП; темпы прироста номинального ВВП выше темпов прироста мирового ВВП	
44. Кипр	0,036	0,035	-2,8	0,027	0,027	0,5	28 457	5,6	4,7	0,9	1,8		
45. Чехия	0,340	0,344	1,2	0,260	0,273	5,1	23 819	6,8	1,9	4,8	4,0		
46. Корейская Народно-Демократическая Республика	0,005	0,005	0,0	0,021	0,018	-13,8	643	-1,7	-2,0	0,4	0,5	СНС версии 1968 года	
47. Демократическая Республика Конго	0,010	0,010	0,0	0,050	0,055	8,0	518	7,6	5,0	2,4	14,7		
48. Дания	0,553	0,531	-4,0	0,423	0,422	-0,2	66 533	4,2	2,2	1,9	2,8		
49. Джибути	0,001	0,002	100,0	0,004	0,004	9,2	3 226	7,6	4,3	3,2	3,2	Ставка взноса близка к нижнему пределу	
50. Доминика	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	-7,4	8 241	0,9	-0,6	1,5	1,5		
51. Доминиканская Республика	0,067	0,069	3,0	0,094	0,096	2,4	8 029	7,0	4,4	2,5	5,6		
52. Эквадор	0,077	0,065	-15,6	0,124	0,113	-8,7	5 946	3,0	2,1	0,8	0,8		
53. Египет	0,139	0,182	30,9	0,340	0,415	22,2	3 493	6,3	5,9	0,4	11,9	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; увеличение доли в общемировом ВВП	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год												
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП		Косвенный дефлятор цен ^a			Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
				Удельный вес ВВП на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)		
54. Сальвадор	0,013	0,013	0,0	0,029	0,029	-1,4	4 220	4,8	2,0	2,7	2,7		
55. Экваториальная Гвинея	0,012	0,008	-33,3	0,014	0,012	-11,8	6 387	3,1	-3,0	6,3	7,2	Темпы прироста ВВП ниже темпов прироста мирового ВВП; сокращение доли в общемировом ВВП	
56. Эритрея	0,001	0,001	0,0	0,002	0,002	-4,7	647	1,5	1,7	-0,2	-0,5	СНС версии 1968 года	
57. Эстония	0,044	0,045	2,3	0,034	0,036	7,5	24 959	7,9	3,2	4,5	5,4		
58. Эсватини	0,002	0,002	0,0	0,005	0,004	-11,7	3 368	2,8	1,5	1,3	3,2		
59. Эфиопия	0,010	0,010	0,0	0,104	0,126	20,3	966	10,6	6,6	3,8	20,0		
60. Фиджи	0,004	0,003	-25,0	0,006	0,005	-18,2	4 899	0,2	0,5	-0,3	0,5	Темпы прироста ВВП ниже темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу	
61. Финляндия	0,417	0,386	-7,4	0,319	0,307	-3,9	50 977	2,7	1,2	1,4	2,3		
62. Франция	4,318	3,858	-10,7	3,302	3,064	-7,2	41 406	2,0	1,1	0,8	1,7		
63. Габон	0,013	0,011	-15,4	0,018	0,018	-2,4	6 938	6,2	1,3	4,9	5,8		
64. Гамбия	0,001	0,001	0,0	0,002	0,002	9,0	752	7,0	4,8	2,1	6,2		
65. Грузия	0,008	0,009	12,5	0,020	0,020	0,6	4 796	8,3	5,2	3,0	6,7		
66. Германия	6,111	5,692	-6,9	4,674	4,521	-3,3	49 759	2,7	1,0	1,8	2,6		
67. Гана	0,024	0,025	4,2	0,072	0,074	3,7	2 136	4,8	5,0	-0,2	13,0		
68. Греция	0,325	0,280	-13,8	0,248	0,223	-10,3	19 329	2,0	1,4	0,6	1,4		
69. Гренада	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	-7,7	8 973	2,4	1,0	1,4	1,4		
70. Гватемала	0,041	0,046	12,2	0,084	0,089	5,5	4 692	6,4	3,5	2,8	3,1		
71. Гвинея	0,003	0,004	33,3	0,013	0,015	21,2	1 045	15,7	6,1	9,0	8,5	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу	
72. Гвинея-Бисау	0,001	0,001	0,0	0,002	0,002	1,7	738	4,9	4,4	0,5	1,4		

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП			Косвенный дефлятор цен ^a	
				Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
73. Гайана	0,004	0,011	175,0	0,006	0,010	60,2	11 288	21,9	21,5	0,4	0,5	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; переведена Всемирным банком в категорию стран с высоким уровнем дохода, не входящих в ОЭСР; показатель дохода государства-члена поднялся выше порогового уровня для получения СНДДН в трехлетнем базисном периоде; ставка взноса близка к нижнему пределу
74. Гаити	0,006	0,006	0,0	0,018	0,020	10,0	1 621	6,2	-0,9	7,2	18,5	
75. Гондурас	0,009	0,010	11,1	0,026	0,027	2,6	2 428	6,4	3,0	3,3	4,5	
76. Венгрия	0,228	0,223	-2,2	0,175	0,177	1,4	16 759	5,5	3,5	1,9	6,7	
77. Исландия	0,036	0,035	-2,8	0,028	0,028	0,9	69 597	5,5	2,9	2,6	4,5	
78. Индия	1,044	1,106	5,9	3,048	3,153	3,5	2 069	6,9	4,6	2,2	4,9	
79. Индонезия	0,549	0,579	5,5	1,190	1,219	2,4	4 083	6,0	3,7	2,2	4,1	
80. Иран (Исламская Республика)	0,371	0,386	4,0	0,567	0,586	3,4	6 142	5,3	1,7	3,5	35,6	
81. Ирак	0,128	0,131	2,3	0,232	0,231	-0,3	5 032	8,0	0,4	7,6	11,3	СНС версии 1968 года
82. Ирландия	0,439	0,472	7,5	0,336	0,375	11,7	69 167	10,1	9,0	1,1	1,9	
83. Израиль	0,561	0,609	8,6	0,429	0,484	12,8	50 506	8,5	4,4	4,0	1,7	
84. Италия	3,189	2,813	-11,8	2,439	2,234	-8,4	34 351	1,6	0,9	0,7	1,5	
85. Ямайка	0,008	0,007	-12,5	0,018	0,016	-8,6	5 229	3,3	0,5	2,8	6,4	
86. Япония	8,033	6,930	-13,7	6,144	5,500	-10,5	40 194	-2,7	0,2	-2,8	0,3	
87. Иордания	0,022	0,021	-4,5	0,049	0,049	-0,4	4 149	3,4	1,8	1,5	1,5	
88. Казахстан	0,133	0,131	-1,5	0,191	0,188	-1,2	8 874	8,5	3,4	4,9	10,2	
89. Кения	0,030	0,037	23,3	0,097	0,111	14,2	1 945	7,2	4,4	2,6	5,2	
90. Кирибати	0,001	0,001	0,0	0,000	0,000	-4,7	3 022	7,2	12,1	-4,4	-3,3	
91. Кувейт	0,234	0,222	-5,1	0,179	0,176	-1,6	36 786	8,9	0,2	8,7	9,0	
92. Кыргызстан	0,002	0,003	50,0	0,009	0,010	9,3	1 370	9,7	3,3	6,2	9,5	Ставка взноса близка к нижнему пределу

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП		Косвенный дефлятор цен ^a		
				Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
93. Лаосская Народно-Демократическая Республика	0,007	0,006	-14,3	0,020	0,018	-7,6	2 294	-0,6	5,0	-5,3	3,8	
94. Латвия	0,050	0,050	0,0	0,038	0,040	3,5	19 237	6,3	2,3	3,9	4,7	
95. Ливан	0,036	0,022	-38,9	0,063	0,045	-28,8	7 143	-2,5	-5,5	3,3	51,1	Сокращение доли в общемировом ВВП; снижение показателей номинального и реального ВВП; необычные изменения цен
96. Лесото	0,001	0,001	0,0	0,003	0,003	-10,5	1 196	1,3	-1,8	3,2	5,0	
97. Либерия	0,001	0,001	0,0	0,003	0,003	0,5	507	2,8	1,3	1,5	1,5	
98. Ливия	0,018	0,040	122,2	0,033	0,054	61,9	7 034	-2,4	-5,5	3,3	27,0	Государство-член представило пересмотренные данные, в результате чего изменились объемы и темпы роста ВВП и ВВП; снижение показателей номинального и реального ВВП; увеличение доли в общемировом ВВП; необычные изменения цен
99. Лихтенштейн	0,010	0,009	-10,0	0,008	0,008	-6,1	178 529	3,7	1,2	2,5	2,0	
100. Литва	0,077	0,081	5,2	0,059	0,065	10,3	21 253	8,7	3,6	4,9	5,8	
101. Люксембург	0,068	0,073	7,4	0,052	0,058	11,6	84 469	4,6	2,2	2,4	3,3	
102. Мадагаскар	0,004	0,004	0,0	0,016	0,015	-3,7	472	4,4	2,2	2,1	6,5	
103. Малави	0,002	0,003	50,0	0,008	0,012	52,7	584	9,9	4,4	5,3	10,1	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
104. Малайзия	0,348	0,326	-6,3	0,398	0,387	-2,8	10 500	5,1	3,5	1,6	2,6	
105. Мальдивские Острова	0,004	0,004	0,0	0,005	0,005	-6,9	9 247	5,8	4,6	1,1	1,1	
106. Мали	0,005	0,005	0,0	0,019	0,019	0,6	790	5,0	5,2	-0,1	0,7	
107. Мальта	0,019	0,020	5,3	0,015	0,016	8,9	29 058	7,6	5,9	1,7	2,5	
108. Маршалловы Острова	0,001	0,001	0,0	0,000	0,000	-5,4	6 873	4,1	2,7	1,3	1,3	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП			Косвенный дефлятор цен ^a	
				Удельный вес ВВП на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
109. Мавритания	0,002	0,003	50,0	0,008	0,009	13,9	1 874	8,2	3,5	4,6	4,5	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
110. Маврикий	0,019	0,010	-47,4	0,016	0,014	-15,8	9 938	0,4	1,1	-0,7	3,0	Темпы прироста ВВП ниже темпов прироста мирового ВВП; сокращение доли в общемировом ВВП; показатель дохода государства-члена опустился ниже порогового уровня для получения СНДДН в трехлетнем базисном периоде
111. Мексика	1,221	1,137	-6,9	1,424	1,360	-4,5	9 872	4,7	0,7	4,0	5,3	
112. Микронезия (Федеративные Штаты)	0,001	0,001	0,0	0,001	0,000	-3,7	4 085	3,9	-0,4	4,3	4,3	
113. Монако	0,011	0,011	0,0	0,008	0,008	1,1	202 919	5,2	4,4	0,8	1,7	
114. Монголия	0,004	0,004	0,0	0,014	0,014	2,9	3 893	7,4	3,4	3,8	10,7	
115. Черногория	0,004	0,004	0,0	0,006	0,006	-1,3	9 245	6,1	2,6	3,4	4,3	
116. Марокко	0,055	0,059	7,3	0,134	0,139	3,7	3 491	2,7	3,0	-0,2	0,3	
117. Мозамбик	0,004	0,002	-50,0	0,017	0,017	-3,5	498	7,3	2,3	4,9	5,1	Ставка взноса близка к нижнему пределу
118. Мьянма	0,010	0,010	0,0	0,079	0,076	-3,9	1 311	0,3	3,1	-2,7	4,8	СНС версии 1968 года
119. Намибия	0,009	0,007	-22,2	0,015	0,013	-14,4	4 296	2,7	-0,1	2,8	4,6	
120. Науру	0,001	0,001	0,0	0,000	0,000	16,7	17 307	3,6	0,9	2,7	3,9	
121. Непал	0,010	0,010	0,0	0,038	0,041	7,4	1 287	8,0	4,9	3,0	5,7	
122. Нидерланды (Королевство)	1,377	1,298	-5,7	1,053	1,031	-2,1	53 770	4,3	2,3	2,0	2,8	
123. Новая Зеландия	0,309	0,302	-2,3	0,237	0,240	1,5	43 779	4,4	3,0	1,3	2,9	
124. Никарагуа	0,005	0,004	-20,0	0,015	0,014	-5,4	1 982	2,8	1,7	1,1	5,0	
125. Нигер	0,003	0,004	33,3	0,014	0,015	7,7	583	6,8	5,8	0,9	1,8	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
126. Нигерия	0,182	0,150	-17,6	0,494	0,443	-10,4	1 897	2,7	1,7	1,0	10,2	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП		Косвенный дефлятор цен ^a		
								Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
127. Северная Македония	0,007	0,008	14,3	0,014	0,014	-1,2	6 692	4,3	1,6	2,6	3,5	
128. Норвегия	0,679	0,653	-3,8	0,519	0,519	-0,1	88 763	8,2	1,7	6,4	8,8	
129. Оман	0,111	0,115	3,6	0,085	0,092	7,8	18 419	6,9	1,5	5,3	5,3	
130. Пакистан	0,114	0,123	7,9	0,370	0,399	7,8	1 556	1,5	3,8	-2,2	9,3	
131. Палау	0,001	0,001	0,0	0,000	0,000	-12,0	16 282	-4,3	-4,8	0,5	0,5	
132. Панама	0,090	0,086	-4,4	0,069	0,068	-0,4	14 662	4,2	3,1	1,1	1,1	
133. Папуа — Новая Гвинея	0,010	0,009	-10,0	0,028	0,027	-1,8	2 546	7,3	1,4	5,7	7,8	
134. Парагвай	0,026	0,023	-11,5	0,045	0,041	-9,2	5 710	2,4	1,8	0,6	4,2	
135. Перу	0,163	0,145	-11,0	0,247	0,230	-7,1	6 438	4,3	2,1	2,2	4,4	
136. Филиппины	0,212	0,198	-6,6	0,455	0,438	-3,8	3 596	4,1	3,7	0,4	2,7	
137. Польша	0,837	0,831	-0,7	0,640	0,660	3,1	15 928	6,6	4,3	2,2	4,3	
138. Португалия	0,353	0,328	-7,1	0,270	0,260	-3,6	23 099	3,6	2,1	1,5	2,3	
139. Катар	0,269	0,245	-8,9	0,206	0,195	-5,4	63 660	7,7	0,5	7,2	7,2	
140. Республика Корея	2,574	2,349	-8,7	1,968	1,865	-5,2	33 178	1,8	2,4	-0,5	1,2	
141. Республика Молдова	0,005	0,006	20,0	0,013	0,014	6,1	4 223	10,5	1,8	8,5	7,5	
142. Румыния	0,312	0,358	14,7	0,265	0,285	7,3	13 575	8,3	4,0	4,2	6,7	Показатель дохода государства-члена поднялся выше порогового уровня для получения СНДДН в шестилетнем базисном периоде
143. Российская Федерация	1,866	2,094	12,2	1,914	1,911	-0,2	12 060	9,8	1,2	8,5	8,9	Показатель дохода государства-члена поднялся выше порогового уровня для получения СНДДН в трехлетнем базисном периоде
144. Руанда	0,003	0,003	0,0	0,011	0,012	6,1	822	7,4	6,2	1,1	5,8	
145. Сент-Китс и Невис	0,002	0,001	-50,0	0,001	0,001	-13,2	19 581	-0,5	-0,5	0,0	0,0	Ставка взноса близка к нижнему пределу
146. Сент-Люсия	0,002	0,002	0,0	0,002	0,002	-8,2	9 926	2,1	0,3	1,8	1,8	
147. Сент-Винсент и Гренадины	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	0,6	8 678	3,3	1,0	2,3	2,3	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	ВВП		Косвенный дефлятор цен ^a		
								Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
148. Самоа	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	-5,7	3 946	-0,2	-1,3	1,0	1,8	
149. Сан-Марино	0,002	0,002	0,0	0,002	0,002	1,5	44 642	3,3	1,6	1,7	2,5	
150. Сан-Томе и Принсипи	0,001	0,001	0,0	0,000	0,001	14,2	2 255	7,9	2,3	5,4	6,3	
151. Саудовская Аравия	1,184	1,217	2,8	0,905	0,967	6,9	28 514	8,9	2,3	6,4	6,4	
152. Сенегал	0,007	0,007	0,0	0,025	0,027	6,8	1 476	6,5	5,0	1,4	2,3	
153. Сербия	0,032	0,040	25,0	0,054	0,059	9,9	7 944	7,7	3,3	4,2	4,3	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; увеличение доли в общемировом ВВП
154. Сейшельские Острова	0,002	0,002	0,0	0,002	0,002	2,4	13 313	4,6	3,1	1,5	2,6	
155. Сьерра-Леоне	0,001	0,001	0,0	0,005	0,004	-13,4	489	-1,7	3,0	-4,6	9,1	
156. Сингапур	0,504	0,479	-5,0	0,386	0,380	-1,4	62 435	7,7	3,1	4,5	4,5	
157. Словакия	0,155	0,149	-3,9	0,119	0,118	-0,5	19 947	4,3	2,1	2,1	3,0	
158. Словения	0,079	0,077	-2,5	0,060	0,061	1,3	26 773	5,0	3,1	1,8	2,7	
159. Соломоновы Острова	0,001	0,001	0,0	0,001	0,002	20,8	2 107	2,5	-0,1	2,6	3,0	
160. Сомали	0,001	0,002	100,0	0,002	0,010	447,4	565	5,9	3,2	2,6	3,5	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
161. Южная Африка	0,244	0,251	2,9	0,408	0,413	1,3	6 267	3,8	0,6	3,3	5,1	
162. Южный Судан	0,002	0,005	150,0	0,006	0,016	148,3	1 363	33,6	0,0	33,6	100,6	Увеличение доли в общемировом ВВП; темпы прироста номинального ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; необычные изменения цен; ставка взноса близка к нижнему пределу
163. Испания	2,134	1,895	-11,2	1,632	1,504	-7,8	29 105	2,3	1,2	1,1	2,0	
164. Шри-Ланка	0,045	0,038	-15,6	0,100	0,090	-9,6	3 686	-2,4	0,0	-2,4	11,1	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год											
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВВП на душу населения (в долл. США)	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год			Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^b	
				Удельный вес ВВП по шкале на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			ВВП	Косвенный дефлятор цен ^a	Национальная валюта		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	(11)	(12)	
165. Судан	0,010	0,008	-20,0	0,074	0,034	-54,5	656	-25,4	0,6	-25,8	56,5	СНС версии 1968 года; сокращение доли в общемировом ВВП; снижение показателя номинального ВВП; необычные изменения цен
166. Суринам	0,003	0,002	-33,3	0,005	0,004	-20,0	5 488	1,5	-1,6	3,2	29,8	Ставка взноса близка к нижнему пределу
167. Швеция	0,871	0,822	-5,6	0,666	0,653	-2,0	58 122	2,3	2,2	0,1	2,9	
168. Швейцария	1,134	1,029	-9,3	0,867	0,817	-5,7	86 924	2,9	1,8	1,1	0,6	
169. Сирийская Арабская Республика	0,009	0,006	-33,3	0,028	0,022	-23,1	934	7,4	0,3	7,0	41,9	Сокращение доли в общемировом ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу
170. Таджикистан	0,003	0,003	0,0	0,011	0,012	3,6	1 110	7,4	7,6	-0,2	5,6	
171. Таиланд	0,368	0,341	-7,3	0,553	0,527	-4,7	6 773	3,1	1,4	1,7	1,6	
172. Тимор-Лешти	0,001	0,001	0,0	0,003	0,003	13,4	2 378	11,7	4,6	6,7	6,7	
173. Того	0,002	0,002	0,0	0,008	0,008	7,5	896	5,1	4,4	0,7	1,5	
174. Тонга	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	-8,6	4 953	2,3	-0,4	2,7	3,6	
175. Тринидад и Тобаго	0,037	0,033	-10,8	0,028	0,026	-6,4	16 277	4,0	-2,3	6,5	6,7	
176. Тунис	0,019	0,018	-5,3	0,048	0,047	-1,9	3 590	0,7	0,7	0,0	6,3	
177. Турция	0,845	0,685	-18,9	0,978	0,870	-11,0	9 314	0,7	5,0	-4,1	27,4	
178. Туркменистан	0,034	0,036	5,9	0,047	0,052	10,5	6 836	7,7	3,6	4,0	4,0	
179. Тувалу	0,001	0,001	0,0	0,000	0,000	-9,5	7 248	6,2	2,7	3,4	4,6	
180. Уганда	0,010	0,010	0,0	0,039	0,043	10,0	890	8,0	5,2	2,7	4,0	
181. Украина	0,056	0,074	32,1	0,155	0,179	15,0	3 761	9,6	-4,2	14,4	18,9	Темпы прироста номинального ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; сокращение реального ВВП; увеличение доли в общемировом ВВП
182. Объединенные Арабские Эмираты	0,635	0,574	-9,6	0,485	0,456	-6,1	43 273	5,3	1,6	3,6	3,6	
183. Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	4,375	3,991	-8,8	3,346	3,170	-5,3	43 269	2,3	1,2	1,1	2,7	

Государство-член	Среднегодовое изменение с 2017 по 2022 год												
	Утвержденная шкала на 2022–2024 годы	Машинная шкала, обновленная в июне 2024 года	Изменение (в процентах)	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года		Изменение (в процентах)	ВНД на душу населения (в долл. США)	ВВП		Косвенный дефлятор цен ^а			Замечания, касающиеся периода 2017–2022 годов ^б
				Удельный вес ВВП на 2022–2024 годы	Удельный вес ВВП по шкале, обновленной в июне 2024 года			Номинальный (в долл. США)	Реальный	Долл. США	Национальная валюта		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)		
184. Объединенная Республика Танзания	0,010	0,010	0,0	0,067	0,072	6,1	1 072	6,8	5,9	0,9	2,0		
185. Соединенные Штаты Америки	22,000	22,000	0,0	24,550	24,976	1,7	67 882	5,4	2,2	3,1	3,1		
186. Уругвай	0,092	0,079	-14,1	0,071	0,062	-11,6	16 933	3,4	0,9	2,5	7,9		
187. Узбекистан	0,027	0,024	-11,1	0,077	0,074	-3,9	2 008	-1,0	5,2	-5,9	17,2		
188. Вануату	0,001	0,001	0,0	0,001	0,001	8,1	3 521	4,1	0,9	3,1	4,2		
189. Венесуэла (Боливарианская Республика)	0,175	0,069	-60,6	0,230	0,131	-42,9	4 192	-12,5	-15,1	3,1	3595,6	Сокращение доли в общемировом ВНД; снижение показателей номинального и реального ВВП; необычные изменения цен	
190. Вьетнам	0,093	0,159	71,0	0,263	0,369	40,4	3 466	8,1	5,9	2,1	3,1	Темпы прироста ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; увеличение доли в общемировом ВНД	
191. Йемен	0,008	0,003	-62,5	0,029	0,013	-53,8	336	-8,5	-1,5	-7,2	16,6	Сокращение доли в общемировом ВНД; снижение показателей номинального и реального ВВП; необычные изменения цен; ставка взноса близка к нижнему пределу	
192. Замбия	0,008	0,006	-25,0	0,029	0,024	-16,7	1 168	5,9	2,9	2,9	11,8	Сокращение доли в общемировом ВНД; темпы прироста номинального и реального ВВП выше темпов прироста мирового ВВП; ставка взноса близка к нижнему пределу	
193. Зимбабве	0,007	0,007	0,0	0,024	0,025	3,1	1 485	4,3	1,2	3,1	3,1		

Сокращения: ВВП — валовой внутренний продукт; ВНД — валовой национальный доход; ОЭСР — Организация экономического сотрудничества и развития; СНДДН — скидка на низкий доход на душу населения; СНС — Система национальных счетов.

^а Косвенный дефлятор цен исчисляется как объем ВВП в текущих ценах, разделенный на объем ВВП в постоянных ценах.

^б Если не указано иное, то страны представили данные в соответствии с СНС версии 1993 или 2008 годов. Дополнительные замечания приводятся в случаях государств-членов, ставка взноса которых была увеличена или уменьшена на 25 и более процентов, а также в случаях государств-членов, преодолевших порог для получения скидки на низкий доход на душу населения.