



Вспомогательный орган по осуществлению

Пятьдесят девятая сессия

Объединенные Арабские Эмираты, 30 ноября — 6 декабря 2023 года

**Сорок четвертое совещание Группы экспертов
по наименее развитым странам**

Доклад секретариата

Резюме

На сорок четвертом совещании Группы экспертов по наименее развитым странам (ГЭН), проходившем в Масеру с 14 по 17 августа 2023 года, ГЭН обсудила ход осуществления мероприятий на 2023–2024 годы. В ходе совещания с Председателем Группы по наименее развитым странам были обсуждены приоритетные потребности этих стран, а с представителями Зеленого климатического фонда и соответствующими организациями — предоставление поддержки наименее развитым странам. Настоящий доклад включает информацию о состоянии разработки и реализации национальных планов в области адаптации в наименее развитых странах; текущей деятельности ГЭН по поддержке наименее развитых стран; технических руководящих указаниях в отношении национальных планов по адаптации и их поддержке; выполнении мандатов, полученных от Конференции Сторон и Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения; интеграции гендерной проблематики в работу ГЭН; и сотрудничестве ГЭН с другими официальными органами РККООН.



Аббревиатуры и сокращения

АФ	Адаптационный фонд
ВММ	Варшавский международный механизм по потерям и ущербу в результате воздействий изменения климата
ВО	Вспомогательный орган
ВОО	Вспомогательный орган по осуществлению
ГЕО	Группа по наблюдениям за Землей
Глобальная сеть по НПА	Глобальная сеть по национальным планам в области адаптации
ГЭН	Группа экспертов по наименее развитым странам
ГЭФ	Глобальный экологический фонд
ЗКФ	Зеленый климатический фонд
КА	Комитет по адаптации
КС	Конференция Сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке
КСС	Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Парижского соглашения
НПА	национальный план в области адаптации
НПДА	национальная программа действий в области адаптации
НРС	наименее развитая страна
ОНУВ	определяемый на национальном уровне вклад
ПКУП	Парижский комитет по укреплению потенциала
ПКФ	Постоянный комитет по финансам
ПРООН	Программа развития Организации Объединенных Наций
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций
ФКРООН	Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций
ФНРС	Фонд для наименее развитых стран
ЮНЕП	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде
РА-ALIGN	Согласовательный инструмент Парижского соглашения

I. Мандат

1. КС 26 постановила продлить мандат ГЭН в соответствии с ее нынешним кругом ведения¹ и провести следующий обзор мандата на КС 36². КС 27 и КСС 4 утвердили дополнительные мандаты для ГЭН³. В этом контексте ГЭН поручено, в частности, следующее:

а) предоставлять НРС технические руководящие указания, поддержку и консультации по процессу разработки и осуществления НПА, реализации НПДА и таким конкретным вопросам, как региональные подходы к планированию адаптации и более полный учет гендерных аспектов и соображений, касающихся уязвимых групп, сообществ и экосистем, в связи с адаптацией;

б) поддерживать реализацию программы работы для наименее развитых стран;

в) предоставлять НРС технические руководящие указания и консультативную помощь по вопросам доступа к финансированию по линии ЗКФ для процесса разработки и осуществления НПА в сотрудничестве с секретариатом ЗКФ;

г) продолжить разработку рекомендаций о путях содействия мобилизации поддержки для разработки и осуществления НПА с целью решения проблем, с которыми сталкиваются Стороны, являющиеся развивающимися странами, при получении доступа к финансированию и поддержке со стороны ЗКФ для разработки и осуществления НПА, и представить рекомендации на рассмотрение ПКФ;

д) продолжать оказывать НРС поддержку в интеграции гендерных аспектов в процессы разработки и осуществления НПА;

е) усилить поддержку НРС для согласования НПА и ОНУВ;

ж) привлекать к реализации программы работы ГЭН официальные органы РКИКООН, ЗКФ, ГЭФ и его агентства, региональные центры и сети, а также широкий круг организаций⁴.

2. Кроме того, КСС 1 поручила ГЭН принимать меры для содействия реализации Парижского соглашения, включая подготовку обобщающих докладов в контексте признания усилий развивающихся стран по адаптации и содействие разработке методологий для рассмотрения адекватности и эффективности адаптации и поддержки⁵.

3. Помимо этого, КС 22 просила все официальные органы включать в свои очередные доклады информацию о прогрессе в деле интеграции гендерной проблематики в их деятельность⁶.

4. Наконец, ГЭН поручено представлять доклады о своей работе ВОО на каждой его сессии⁷.

¹ Решения 29/СР.7, 7/СР.9, 4/СР.11, 8/СР.13, 6/СР.16, 5/СР.17, 12/СР.18, 3/СР.20, 19/СР.21, 8/СР.24, 16/СР.24 и 7/СР.25.

² Решение 15/СР.26, пп. 1–2.

³ Решения 9/СР.27, п. 5; 10/СР.27, пп. 12–13; и 11/СМА.4, пп. 12–13.

⁴ FCCC/SBI/2023/7, приложение IV.

⁵ Решения 11/СМА.1, пп. 5, 13, 35 и 36.

⁶ Решение 21/СР.22, п. 14.

⁷ Решение 6/СР.16, п. 3.

II. Сорок четвертое совещание Группы экспертов по наименее развитым странам

A. Порядок работы

5. На сорок четвертом совещании ГЭН, проходившем в Масеру с 14 по 17 августа 2023 года, обсуждалось оказание поддержки НРС в разработке и реализации НПА; налаживание эффективного итеративного процесса для разработки и осуществления НПА; разработка технических руководящих указаний в отношении НПА и работа технической рабочей группы по НПА; отслеживание и мониторинг хода разработки и реализации НПА; взаимодействие и сотрудничество с АФ, ЗКФ и ГЭФ в отношении доступа НРС к финансированию; оказание поддержки НРС в эффективном и действенном осуществлении Конвенции и Парижского соглашения; поддержка глобальных и региональных информационно-пропагандистских мероприятий по НПА; взаимодействие с другими органами и организациями по вопросам оказания поддержки НРС; интеграции гендерной проблематики в ее работу; и определение приоритетных направлений деятельности на 2023–2024 годы.

6. ГЭН направила приглашение принять участие в совещании Председателю Группы НРС, с тем чтобы он возглавил обсуждение приоритетов НРС и их потребностей в поддержке. Кроме того, ГЭН провела встречи с представителями ЗКФ и других организаций, на которых обсуждались вопросы оказания поддержки НРС.

7. ГЭН приветствовала нового члена Кива Суини (Ирландия), временно заменяющую Дженнифер Хоббс (Ирландия).

8. Были произведены или продлены назначения членов ГЭН для представления Группы в ее продолжающейся совместной деятельности с другими органами, учрежденными в соответствии с Конвенцией и Парижским соглашением, и они перечисляются ниже:

a) Доминик Оже (Канада), Адао Суариш Барбоса (Тимор-Лешти) и Хана Хамадалла Мохамед (Судан) — в целевой группе КА по НПА;

b) Кенел Делюска (Гаити), Паяи Маньек Джон (Южный Судан), Хана Хамадалла Мохамед и Джейми Овиа (Тувалу) — в совместной рабочей группе КА, ГЭН и ПКФ по методологиям для обзора адекватности и эффективности адаптации и поддержки;

c) Доминик Оже, Кенель Делюска, Мокоэна Франс (Лесото) и Ричард Мфуму Лунгу (Замбия) — в работе с Консультативной группой экспертов и ПКУП;

d) Мокоэна Франс, Паяи Маньек Джон и Джейми Овиа — в работе с Рабочей группой по стимулированию Платформы для местных общин и коренных народов;

e) Фредрик Маньика (Объединенная Республика Танзания), Мери Яу (Того) и Бенон Яссин (Малави) — в работе по Найробийской программе работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации;

f) Лори Эшли (Соединенные Штаты Америки), Фредрик Маньика и Идрисса Семде (Буркина-Фасо) — в работе с ПКФ и подготовке материалов в рамках специальной программы работы по новой коллективной выраженной количественно цели по финансированию для борьбы с изменением климата;

g) Лори Эшли, Будди Сагар Пудель (Непал) и Габриэль Кпака (Сьерра-Леоне) и Герсом ван дер Эльст (Королевство Нидерландов) — в работе с Исполнительным комитетом по технологиям и Центром и сетью по технологиям, связанным с изменением климата;

h) Адао Суариш Барбоса, Кива Суини и Идрисса Семде — в целевой группе по перемещению Исполнительного комитета ВММ;

i) Кива Суини, Герсом ван дер Эльст и Бенон Яссин — в группе экспертов по неэкономическим потерям Исполнительного комитета ВММ;

j) Габриэль Кпака (Сьерра-Леоне), Ричард Мфуму Лунгу и Мери Яу — в работе с Катовицким комитетом экспертов по воздействию осуществления мер реагирования.

9. Список членов ГЭН по состоянию на 14 сентября 2023 года приводится в приложении I.

В. Межсессионная деятельность

10. ГЭН приняла к сведению информацию о своей деятельности после сорок третьей сессии ГЭН (см. также главу III ниже), в том числе касающуюся:

a) продолжения в рамках НПА диалога со странами для продвижения разработки и реализации НПА;

b) обновления сборников проектных идей, представленных в рамках инициативы по подготовке портфелей по осуществлению проектов НПА⁸, и адаптационных приоритетов, определенных в НПА⁹;

c) дальнейшей разработки технических руководящих принципов для осуществления НПА;

d) активного участия во встречах и мероприятиях на ВО 58, в том числе участие в подготовительном заседании Группы НРС, проведение регулярного параллельного мероприятия по работе ГЭН в поддержку НРС, созыв встречи с секретариатом ЗКФ, а также участие в шестом рабочем совещании в рамках Глазговско-Шарм-эш-Шейхской программы работы по глобальной цели по адаптации;

e) обновления портала Центральной службы НПА¹⁰ в качестве хранилища для представленных НПА и управления информацией и знаниями, связанными с НПА;

f) проведения телеконференций с участием членов ГЭН 5 мая и 19 июля 2023 года для обсуждения, в частности, итогов прошедшей в 2023 году выставки «Экспо-НПА», технических руководящих принципов для осуществления НПА, участия ГЭН в работе ВО 58, а также повестки дня и подхода для ГЭН 44.

С. Состояние процесса формулирования и осуществления национальных планов в области адаптации

1. Прогресс, достигнутый наименее развитыми странами

11. Одной из ключевых обязанностей ГЭН является отслеживание прогресса НРС в разработке и осуществлении НПА, которую она выполняет, в частности, в рамках страновых диалогов по НПА.

12. ГЭН отметила, что по состоянию на 14 сентября 2023 года, как показано на рис. 1, свои НПА представили 20 НРС¹¹, в результате чего общее число НПА на портале Центральной службы НПА достигло 47¹². Кроме того, в процессе разработки

⁸ Эта инициатива была выдвинута ГЭН в 2022 году с целью оказания поддержки всем НРС в продвижении к успешной адаптации путем содействия каждой из них в инициировании и представлении проектных предложений ЗКФ и другим источникам финансирования для реализации приоритетов в области адаптации, связанных с их НПА. Она реализуется при поддержке подгруппы по поддержке осуществления НПА.

⁹ URL: <https://napcentral.org/projectcatalogues>.

¹⁰ <https://napcentral.org>.

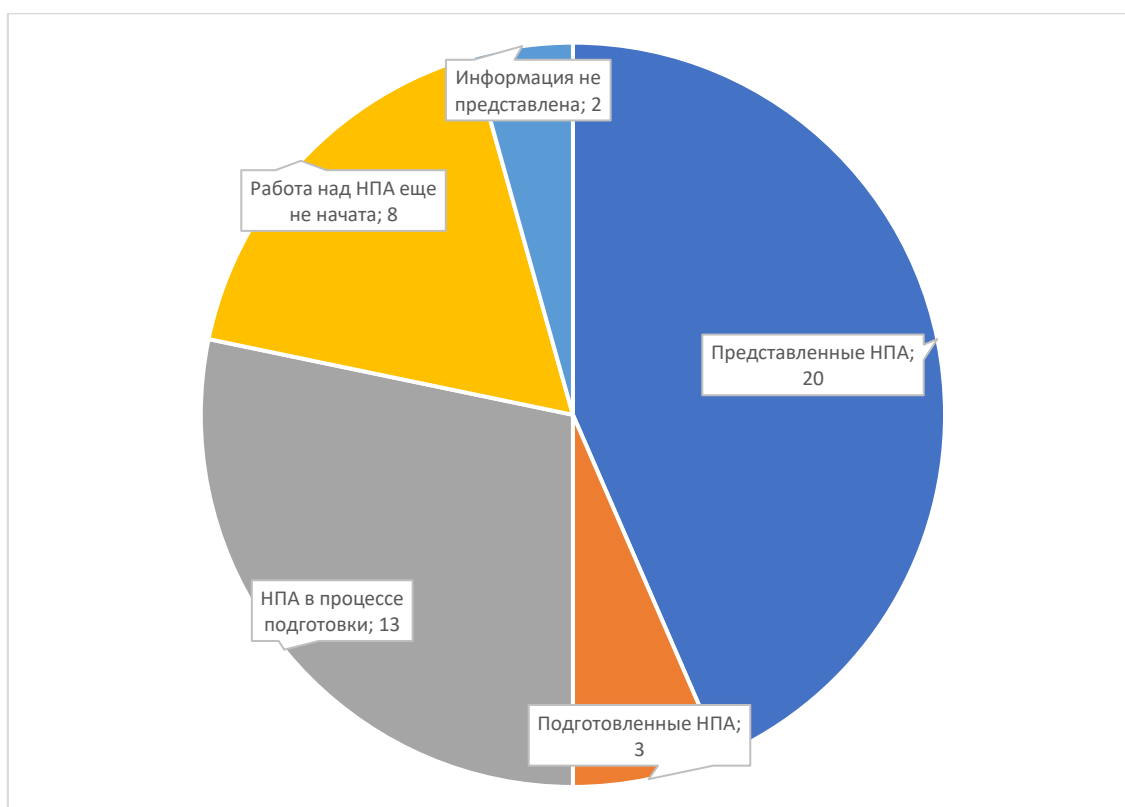
¹¹ Бангладеш, Бенин, Буркина-Фасо, Гаити, Демократическая Республика Конго, Камбоджа, Кирибати, Либерия, Мадагаскар, Мозамбик, Непал, Нигер, Сьерра-Леоне, Судан, Тимор-Лешти, Того, Центральноафриканская Республика, Чад, Эфиопия и Южный Судан.

¹² <https://napcentral.org/submitted-naps>.

НПА находятся 16 НРС, из которых 2 завершили подготовку проектов¹³, а 14 находятся в процессе их составления¹⁴ при поддержке, оказываемой в рамках либо Программы работы ЗКФ в области поддержки обеспечения готовности и проведения подготовки, либо альтернативных программ поддержки, и, как ожидается, представят их в период с 2023 по 2025 год; 8 НРС еще не приступили к работе над НПА и взаимодействуют с партнерами по осуществлению и учреждениями для представления предложений по финансированию в ЗКФ или ФНРС¹⁵; 2 НРС¹⁶ еще не представили свежую информацию о ходе работы.

Рис. 1

Состояние процесса формулирования и осуществления национальных планов в области адаптации наименее развитыми странами, в разбивке по количеству стран, по состоянию на 14 сентября 2023 года



13. ГЭН также отметила основные проблемы, с которыми сталкиваются НРС при разработке НПА, такие как неопределенный и несвоевременный доступ к финансированию, особенно к поддержке ЗКФ по обеспечению готовности НПА. В тех случаях, когда предложения по проектам готовности НПА утверждаются ЗКФ, фактическая НПА обычно готовится в конце проектного цикла, через два–три года после запуска проекта. Хотя в большинстве НРС, находящихся в процессе разработки НПА, проекты были утверждены еще в 2019 году, из-за задержек в реализации проектов на подготовку НПА, как ожидается, потребуется больше времени — до четырех лет.

14. ГЭН отметила далее, что все 20 НРС, которые представили свои НПА, также подготовили и представили предложения о получении доступа к финансированию по линии ЗКФ для осуществления приоритетных мер, определенных в их НПА.

¹³ Бутан и Сенегал.

¹⁴ Бурунди, Гвинея, Гвинея-Бисау, Замбия, Коморские острова, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Лесото, Мавритания, Малави, Объединенная Республика Танзания, Руанда, Сан-Томе и Принсипи, Сомали и Уганда.

¹⁵ Ангола, Джибути, Гамбия, Йемен, Мали, Соломоновы острова, Тувалу и Эритрея.

¹⁶ Афганистан и Мьянма.

Из 41 предложения, одобренного Советом ЗКФ, о которых говорится в пункте 16 ниже, 19 относятся к борьбе с последствиями изменения климата в области сельского хозяйства и продовольственной безопасности, системам раннего предупреждения, энергетике, здравоохранению и водным ресурсам, а 22 рассматриваются как межсекторальные, относящиеся к деятельности по адаптации и смягчению последствий.

2. Прогресс в отношении оказываемой поддержки

15. В таблице 1 приводятся сведения о состоянии на 31 июля 2023 года предложений по проектам разработки НПА, представленных развивающимися странами для получения доступа к финансированию по линии ЗКФ (в рамках его Программы поддержки обеспечения готовности и проведения подготовки), который предусматривает выделение до 3 млн долл. США на каждую страну¹⁷, и по линии ФНРС (находится под управлением ГЭФ).

Таблица 1

Состояние на 31 июля 2023 года предложений по проектам, представленных развивающимися странами для получения доступа к финансированию по линии Зеленого климатического фонда и Фонда для наименее развитых стран в целях формулирования национальных планов в области адаптации

Источник финансирования	Регион	Число представленных предложений	Число утвержденных или находящихся в процессе утверждения предложений	Число проектов, на которые выделены средства
ЗКФ	Африка	53 (34)	35 (21)	32 (20)
	Азиатско-Тихоокеанский регион	37 (11)	29 (8)	25 (6)
	Восточная Европа	11	10	10
	Латинская Америка и Карибский бассейн	35 (1)	29 (1)	24 (1)
Всего		136 (46)	103 (30)	91 (27)
ФНРС	Африка	8	8	6
	Азиатско-Тихоокеанский регион	1	1	1
	Латинская Америка и Карибский бассейн	0	0	–
Всего		9	9	7

Примечания: 1) В скобках приведены данные по НРС; 2) для стран Азиатско-Тихоокеанского региона и Восточной Европы была применена обновленная классификация секретариата ЗКФ, в результате чего цифры в данной таблице отличаются от цифр, представленных в предыдущих отчетах ГЭН, хотя на итоговые показатели это не повлияло. Более подробную таблицу со списками представляющих предложения стран см. сайте https://napcentral.org/accessing_funding_for_NAPs.

16. В Приложении II перечислены проекты и программы, одобренные Советом ЗКФ для того, чтобы 20 НРС, упомянутые в пункте 14 выше, могли получить финансирование из ЗКФ для поддержки осуществления политики, проектов и программ, определенных в их НПА и соответствующих национальных приоритетах в области адаптации. По состоянию на 31 июля 2023 года Совет ЗКФ одобрил 41 проект и программу для НРС, представившие свои НПА в РКИКООН¹⁸, на которые из ЗКФ было выделено 2,467 млрд долл. Проекты, перечисленные в пункте 18 ниже, которые финансируются через ФНРС, также направлены на решение связанных с НПА приоритетных задач в области адаптации.

¹⁷ См. решение В.13/09 Совета ЗКФ, п. е). URL: <https://www.greenclimate.fund/boardroom/decisions>.

¹⁸ URL: <https://napcentral.org/submitted-naps>.

17. По состоянию на 31 марта 2023 года объем финансирования по линии ФНРС, связанного с разработкой НПА, составил 60,33 млн долл.

D. Ход осуществления проектов по адаптации в национальных программах действий в области адаптации и соответствующих стратегиях и планах, поддерживаемых Фондом для наименее развитых стран

18. ГЭН приняла к сведению утверждение ФНРС и Советом Специального фонда для борьбы с изменением климата в июне 2023 года пяти полномасштабных проектов (каждый из которых получит более 2 млн долл. США) с общим объемом финансирования 60,13 млн долларов США¹⁹ в рамках второй программы работы восьмого цикла пополнения ГЭФ. Проекты, разработанные на основе НПДА и соответствующих стратегий и планов или согласованные с ними, направлены на устранение климатических рисков в отношении прибрежных зон, городских ландшафтов и районов, сельских общин, водных ресурсов, пастбищных угодий и природных экосистем.

19. С момента создания ФНРС в 2001 году для финансирования по линии ФНРС было одобрено 384 проекта, включая подготовку НПДА, на общую сумму 1,75 млрд долл. США.

III. Текущая деятельность и последующие шаги

A. Прямая поддержка стран

1. Оказание наименее развитым странам поддержки в представлении их первого национального плана в области адаптации

20. ГЭН отметила просьбу ВОО 58 к тем НРС, которые сформулировали свои НПА, как можно скорее представить их в РККООН после завершения работы над ними²⁰. Она также отметила продолжающийся прогресс в оказании поддержки НРС в рамках инициативы «Открытые НПА»²¹ и посредством рабочих совещаниях по составлению НПА, страновых диалогов по НПА и технической рабочей группы по НПА, чтобы они могли представить свои первые НПА.

21. ГЭН решила продолжить оказание помощи НРС в разработке и представлении НПА²², а также активно взаимодействовать с теми НРС, которым требуется поддержка в их доработке и представлении.

2. Поддержка наименее развитых стран при инициировании проектных предложений и их представлении на предмет финансирования в Зеленый климатический фонд и другие источники

22. ГЭН отметила достигнутый ею прогресс в предоставлении поддержки в разработке проектов по осуществлению НПА за период с 2022 года, в том числе при содействии подгруппы по поддержке осуществления НПА.

23. С 11 по 14 сентября 2023 года в Катманду было проведено рабочее совещание по составлению НПА для азиатских НРС, на котором были рассмотрены существующие и сформулированы новые проектные идеи²³.

¹⁹ По одному проекту в Бутане, Джибути, Замбии и на Коморских Островах, а также один глобальный проект.

²⁰ FCCC/SBI/2023/10, п. 81.

²¹ Цель инициативы — оказать всестороннюю поддержку НРС и другим заинтересованным странам в разработке НПА и осуществлении связанных с ними проектов в области адаптации.

²² Соответствующие действия описаны в документе FCCC/SBI/2023/7, п. 21, и в приложении IV.

²³ URL: <https://napexpo.org/workshops/asianap2023>.

24. По состоянию на 14 сентября 2023 года 40 из 46 НРС сформулировали в общей сложности 92 проектные идеи, из которых 3 (Того, Центральноафриканская Республика и Эфиопия) были представлены на финансирование в ЗКФ, а 4 были разработаны в виде концептуальных записок ЗКФ²⁴. Одна проектная идея (Бутан) была успешно преобразована в проектное предложение с соответствующим запросом на получение финансирования, представленным в ГЭФ и одобренным им для финансирования по линии ФНРС.

25. Отмечая трудности, с которыми сталкиваются многие НРС при поиске партнера(ов) по осуществлению, агентства(ов) или уполномоченного(ых) органа(ов) для поддержки разработки проекта, ГЭН приняла следующее решение:

a) продолжить обсуждение с секретариатом ЗКФ путей оказания технической помощи НРС в поиске партнера(ов) по осуществлению, агентства(ов) или назначенного(ых) органа(ов);

b) направить национальным учреждениям из НРС, имеющим прямой доступ к финансированию, приглашения принять участие в рабочем совещании по составлению НПА, о котором говорится в пункте 23 выше;

c) продолжать консультировать НРС по вопросам широкого распространения проектных идей, касающихся НПА, среди всех национальных заинтересованных сторон в контексте установления приоритетов национального развития и мобилизации ресурсов;

d) мобилизовать техническую помощь для углубления понимания НРС вопросов, связанных с разработкой проектов, таких как климатологическая информация, пути адаптации и теория изменений, при содействии подгруппы по поддержке осуществления НПД.

3. Оказание наименее развитым странам поддержки в налаживании эффективного и итеративного процесса формулирования и осуществления национальных планов в области адаптации

26. ГЭН приняла к сведению продолжающееся оказание поддержки НРС в создании эффективного и итеративного процесса формулирования и осуществления НПА, включая его основные функции и характеристики. ГЭН решила продолжить сотрудничество с соответствующими организациями, чтобы помочь обеспечить эффективную и действенную поддержку НРС, исключающую дублирование деятельности. Кроме того, было решено представить обновленную информацию о доступной НРС технической помощи в этой области и определить пути дальнейшего расширения сотрудничества между различными участниками при поддержке технической рабочей группы по НПА.

4. Реестр экспертов из наименее развитых стран

27. ГЭН приняла к сведению реестр экспертов из НРС, опубликованный на портале Центральной службы НПА²⁵. По состоянию на 14 сентября 2023 года в реестре числилось 34 эксперта, и в нем содержится информация о сферах их компетенции применительно к разработке и реализации НПА. Действующие и бывшие члены ГЭН также добавляются в реестр по мере необходимости.

28. ГЭН решила продолжить поощрять подачу заявок на включение в реестр путем распространения соответствующей информации по разным каналам связи и поощрять организации, когда это возможно, привлекать экспертов, включенных в реестр, к осуществлению деятельности, связанной с разработкой и осуществлением НПА. ГЭН также решила информировать включенных в реестр экспертов о работе ГЭН, НПА и поддержке НРС, например, с помощью информационных бюллетеней, вебинаров и целевых рабочих совещаний.

²⁴ Сборник проектных идей см. на сайте <https://napcentral.org/projectcatalogues>.

²⁵ <https://napcentral.org/roster-of-experts>.

В. Технические руководящие указания и поддержка процесса разработки и осуществления национальных планов в области адаптации

1. Техническая рабочая группа по национальным планам в области адаптации

29. ГЭН приняла к сведению информацию о ходе работы трех из четырех подгрупп технической рабочей группы по НПА:

а) Подгруппа по поддержке осуществления НПА провела два виртуальных заседания в период между ГЭН 43 и ГЭН 44, чтобы внести свой вклад в разработку технических руководящих принципов для осуществления НПА и обсудить пути решения проблем, выявленных НРС, при воплощении ими своих идей, касающихся проектов в области адаптации, в концептуальные записки или проектные предложения для представления на финансирование;

б) Подгруппа по отслеживанию НПА начала работу по разработке метрик для измерения результатов и воздействия мероприятий в области адаптации. При разработке метрик будет учитываться опыт проекта GEO4NAPS, в рамках которого спутниковые данные используются для отслеживания воздействия усилий по адаптации²⁶, а также соответствующие примеры метрик, полученные от стран и других организаций;

в) Подгруппа по форумам с участием широкого круга заинтересованных сторон рассмотрела стратегию и план мероприятия по форумам с участием широкого круга заинтересованных сторон, проведенного в рамках региональной выставки «Экспо-НПА» для Азиатско-Тихоокеанского региона (см. пункт 45 ниже), а также последовательность своих мероприятий на 2023 год, которые включают дальнейшую работу по усилению гендерных аспектов в НПА и обеспечению эффективного привлечения коренных народов к процессу разработки и осуществления НПА и учета их ценностей в этом процессе.

30. Подгруппа по техническим руководящим принципам по НПА будет оказывать поддержку ГЭН в подготовке материалов для дополнений к техническим руководящим принципам для осуществления НПА (см. главу III.B.3 ниже).

31. ГЭН решила принять свое активное участие в руководстве работой подгрупп.

2. Технические руководящие принципы для осуществления национальных планов в области адаптации

32. ГЭН приняла к сведению прогресс в продолжающейся работе над техническими руководящими принципами для осуществления НПА, в основе которых лежит текущая деятельность ГЭН, в том числе в отношении основных функций и видов использования НПА, характеристик НПА, приоритетов адаптации, готовых к воплощению в проектные предложения для получения финансирования на их осуществление, и последних имеющихся научных ресурсов по управлению климатическими рисками и уязвимостью.

33. Цель руководящих принципов — помочь странам в эффективной и результативной реализации политики, проектов и программ, определенных в их НПА, а не дать рекомендации по оценке содержащейся в НПА информации.

34. ГЭН согласовала следующие элементы руководящих принципов:

а) определение общей стратегии осуществления НПА;

б) определение и/или укрепление институциональных механизмов и правовой базы для осуществления НПА;

в) мобилизация ресурсов для осуществления НПА (финансы и передача технологии);

²⁶ URL: <https://geo4naps.org>.

- d) осуществление политики, проектов и программ в области адаптации;
- e) мониторинг процесса адаптации и осуществления соответствующих проектов и программ, оценка прогресса и эффективности, а также организация непрерывного обучения по вопросам осуществления мероприятий в области адаптации.

35. Руководящие принципы разрабатываются при поддержке технической рабочей группы по НПА и в сотрудничестве с секретариатами АФ, ЗКФ и ГЭФ и, как планируется, будут выпущены в конце 2023 года.

3. Дополнения к техническим руководящим принципам для национальных планов в области адаптации

36. ГЭН приняла к сведению находящиеся в стадии разработки дополнения к техническим руководящим принципам по разработке и осуществлению НПА, касающиеся, в частности:

- a) подходов, основанные на оценке рисков (работу возглавляет ГЭН);
- b) трансформации водного сектора (работу возглавляет Пенсильванский университет);
- c) природосберегающих решений для повышения устойчивости к изменению климата в неформальных городских районах (работу возглавляет Программа Организации Объединенных Наций по населенным пунктам);
- d) повышение устойчивости с помощью городских ландшафтов и архитектуры (работу возглавляет Международная федерация ландшафтной архитектуры);
- e) адаптация прибрежных районов (работу возглавляет Центр климатических услуг Германии и программа «Голубая планета» Группы по наблюдениям за Землей).

37. ГЭН решила продолжить рассмотрение вопроса о том, как дополнения используются для распространения положительного опыта разработки и реализации НПА.

С. Отслеживание и мониторинг хода разработки и реализации национальных планов в области адаптации

38. ГЭН приняла к сведению работу по разработке метрик для измерения результатов и воздействия мероприятий в области адаптации, начатую подгруппой по отслеживанию НПА.

39. ГЭН также приняла к сведению текущую работу по сбору и обобщению информации из НПА, а также информации от НРС по аспектам процесса формулирования и осуществления НПА с целью предоставления данных о прогрессе, проблемах, пробелах и потребностях в области формулирования и осуществления НПА в качестве основного вклада в рассмотрение НПА на совещаниях ВОО и КС. Она также приняла к сведению продукты, поддерживаемые или активно разрабатываемые ГЭН, включая инструмент отслеживания НПА (прогресса), страновые профили НПА, глобальную панель НПА, каталог проектов, основанных на НПА, и анализ адаптационных проектов в рамках АФ, ЗКФ и ФНРС для содействия обучению методам осуществления адаптационной деятельности.

D. Сотрудничество с оперативными органами Финансового механизма по вопросам доступа к финансированию

1. Зеленый климатический фонд

40. ГЭН отметила, что доступ к финансированию по линии ЗКФ по-прежнему является основной проблемой, с которой сталкиваются НРС при реализации НПА. Она приняла к сведению следующие потребности, выявленные НРС для запуска процесса получения доступа к финансированию по линии ЗКФ:

a) потребность в поиске и привлечении партнеров для оказания помощи в разработке и представлении проектных концептуальных записок и предложений для получения финансирования по линии ЗКФ;

b) потребность в ресурсах для эффективного вовлечения всех заинтересованных сторон на национальном уровне в деятельность, направленную на поощрение и облегчение разработки проектов и соответствующего обучения;

c) потребность в поддержке полномасштабного использования имеющейся климатологической информации для поиска эффективных решений в области адаптации;

d) потребность в поддержке разработки меняющихся парадигму адаптационных мероприятий и программных подходов к разработке и осуществлению мероприятий в области адаптации.

41. ГЭН отметила, что по состоянию на 14 сентября 2023 года 15 НРС²⁷ подготовили и опубликовали страновые программы ЗКФ, содержащие информацию о приоритетах страны в области изменения климата, включая портфель проектов, которые страна стремится разрабатывать за счет средств ЗКФ.

42. ГЭН отметила также, что по состоянию на 31 июля 2023 года 15 из 62 аккредитованных в развивающихся странах национальных учреждений, имеющих прямой доступ к финансированию, находятся в НРС (см. таблицу 2). Кроме того, было отмечено, что около половины из этих имеющих прямой доступ к финансированию организаций еще не получили доступа к финансированию по линии ЗКФ.

Таблица 2

Учреждения в наименее развитых странах, имеющие прямой доступ к финансированию и аккредитованные Зеленым климатическим фондом, по состоянию на 31 июля 2023 года

Страна	Аккредитованное учреждение	Аккредитация с учетом масштаба проектов ^a	Количество утвержденных проектов	Финансирование (млн долл. США)
Бангладеш	Компания «Инфраструктурное развитие компании лимитед»	Среднемасштабный	1	256,48
Бангладеш	Фонд «Палли Карма-Сахаяк»	Маломасштабный	3	76,84
Бенин	Национальный фонд окружающей среды и климата	Микромасштабный	0	–
Бутан	Целевой фонд охраны окружающей среды Бутана	Микромасштабный	0	–
Камбоджа	Национальный комитет по субнациональному демократическому развитию	Микромасштабный	0	–
Эфиопия	Министерство финансов и экономического сотрудничества	Маломасштабный	1	45,00
Непал	Центр содействия альтернативной энергетике	Маломасштабный	1	21,13

²⁷ Бангладеш, Бурунди, Гаити, Гвинея, Демократическая Республика Конго, Замбия, Камбоджа, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Мали, Руанда, Сьерра-Леоне, Судан, Тимор-Лешти, Того и Чад.

<i>Страна</i>	<i>Аккредитованное учреждение</i>	<i>Аккредитация с учетом масштабов проектов^a</i>	<i>Количество утвержденных проектов</i>	<i>Финансирование (млн долл. США)</i>
Непал	Национальный фонд охраны природы	Микромасштабный	0	–
Руанда	Министерство окружающей среды	Маломасштабный	1	32,79
Сенегал	Центр экологического мониторинга	Микромасштабный	1	7,61
Сенегал	Сенегальский аграрный банк	Маломасштабный	0	–
Уганда	Министерство водных ресурсов и окружающей среды	Маломасштабный	0	–
Объединенная Республика Танзания	Банк СРДБ Плс	Среднемасштабный	1	100,00
Замбия	Банк развития Замбии	Среднемасштабный	0	–
Замбия	Национальный коммерческий банк Замбии	Маломасштабный	0	–

^a Аккредитованные учреждения могут подавать предложения в отношении финансирования только тех проектов, масштаб которых не превышает того, на который им была выдана соответствующая аккредитация; например, учреждения, аккредитованные для «среднемасштабных проектов», могут подавать предложения о финансировании только среднемасштабных, маломасштабных и микромасштабных проектов или программных мероприятий, а не крупномасштабных проектов или программных мероприятий (микромасштабные проекты — проекты, в отношении которых выдается аккредитация на финансирование в размере до 10 млн долл. США; маломасштабные проекты — проекты, в отношении которых выдается аккредитация на финансирование в размере до 50 млн долл. США; среднемасштабные проекты — проекты, в отношении которых выдается аккредитация на финансирование в размере до 250 млн долл. США; и крупномасштабные проекты — проекты, в отношении которых выдается аккредитация на финансирование в размере 250 млн долл. США или более).

2. Фонд для наименее развитых стран

43. ГЭН отметила, что большинство НРС еще не начали предпринимать усилия и не запросили поддержку для получения доступа к ресурсам, доступным им по линии ФНРС в объеме до 20 млн долл. на страну в рамках восьмого цикла пополнения ГЭФ (2022–2026 годы). В таблице 3 перечислены три НРС, получившие доступ к такому финансированию для проектов по состоянию на 14 сентября 2023 года.

Таблица 3

Наименее развитые страны, получившие доступ к финансированию по линии Фонда для наименее развитых стран в рамках восьмого цикла пополнения средств Глобального экологического фонда по состоянию на 14 сентября 2023 года

<i>Страна</i>	<i>Название проекта</i>	<i>Грантовое финансирование по линии ФНРС (млн долл. США)^a</i>
Бутан	Повышение климатической устойчивости городских ландшафтов и сообществ в регионе Тхимпху-Паро в Бутане	19,67
Камбоджа	Повышение устойчивости к изменению климата для наращивания адаптационного потенциала в сельскохозяйственных цепочках создания стоимости в Камбодже	5,30
Коморские Острова	Повышение устойчивости к изменению климата в прибрежной зоне Коморских Островов путем адаптации на базе экосистемы	9,77

^a Включая гонорар учреждений за управление проектами.

44. ГЭН решила продолжить работу по повышению осведомленности НРС о доступном финансировании по линии ФНРС и взаимодействовать с ГЭФ и его структурами в оказании помощи НРС в получении доступа к такому финансированию.

Е. Проведение глобальных и региональных информационно-пропагандистских мероприятий по национальным планам в области адаптации

45. ГЭН приняла к сведению подготовку региональной выставки «Экспо-НПА» для стран Азиатско-Тихоокеанского региона, проходившей в Сонгдо (Республика Корея) с 28 по 30 августа 2023 года²⁸ в рамках Корейской глобальной недели адаптации 2023 года²⁹.

46. Региональная выставка «Экспо-НПА» проводилась при поддержке технической рабочей группы по НПА. Помимо мероприятий, проведенных ГЭН, технические заседания были организованы совместно ФАО, ЗКФ, «СЛИКАН траст», ФКРООН, ПРООН, ЮНЕП и Всемирной метеорологической организацией. ФАО, ФКРООН, ПРООН и ЮНЕП также поддержали участие представителей НРС.

47. В центре внимания участников были темы, согласующиеся с тематикой Корейской глобальной недели адаптации 2023 года и основными опасными климатическими явлениями в Азиатско-Тихоокеанском регионе:

- а) демонстрация трансформационных действий в области адаптации в Азиатско-Тихоокеанском регионе;
- б) системы раннего предупреждения в НПА;
- в) вопросы продовольственной безопасности в НПА;
- г) учет региональных подходов при осуществлении НПА;
- д) привлечение широкого круга заинтересованных сторон к НПА;
- е) доступ к финансированию адаптации через национальные и региональные структуры;
- ж) расширение масштабов поддержки трансформационных действий по адаптации на местном уровне в Азиатско-Тихоокеанском регионе: опыт и уроки, извлеченные из деятельности Системы адаптации жизни к местным климатическим условиям;
- з) максимальное использование потенциала оценок климатических рисков и уязвимости для расширения масштабов деятельности по адаптации.

48. ГЭН отметила, что в настоящее время она готовит публикацию, в которой будут отражены наиболее яркие моменты выставок «Экспо-НПА», проводимые с 2013 года, и почерпнутые благодаря им знания.

Ф. Выполнение мандатов, полученных от Конференции Сторон и Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения

49. ГЭН обсудила достигнутый прогресс и последующие шаги по выполнению мандатов, полученных от КС и КСС на последующий период:

- а) подготовка каждые два года обобщающих докладов по конкретным темам в области адаптации, уделяя особое внимание извлеченным урокам и передовой практике в развивающихся странах, являющихся Сторонами Конвенции, в контексте признания усилий по адаптации³⁰. Обобщающий доклад за 2022 год посвящен усилиям НРС по осуществлению адаптационных проектов в рамках НПДА, НПА и программ по линии Финансового механизма³¹;

²⁸ URL: <https://napexpo.org/asia2023>.

²⁹ URL: <https://www.koreaadaptweek.org>.

³⁰ См. решение 11/СМА.1, п. 13.

³¹ URL: <https://unfccc.int/documents/631046>.

b) консультирование по вопросам осуществления НПА³². В рамках выполнения этого мандата ГЭН продолжает разработку технических руководящих принципов для осуществления НПА (см. главу III.B.2 выше);

c) дальнейшее обеспечение Сторон каналами для предоставления информации о ходе разработки и осуществления НПА и краткое обобщение результатов в страновых профилях на портале Центральной службы НПА, в докладах ГЭН и ежегодных докладах о ходе работы и публикациях по НПА³³. ГЭН отметила, что для предоставления такой информации Сторонами существуют различные каналы, такие как онлайн-вопросник по НПА³⁴, страновые обзоры, а также взаимодействие с секретариатами ЗКФ и ГЭФ, Советом АФ и соответствующими организациями для обмена информацией о достигнутом прогрессе и оказанной поддержке. Было решено продолжить поддержку и поощрение использования этих каналов;

d) содействие компиляции методологий для анализа адекватности и эффективности адаптации и поддержки совместно с КА и в сотрудничестве с ПКФ³⁵. Совместная рабочая группа КА, ГЭН и ПКФ способствовала обновлению справочного документа для совместной работы, определила структуру и источники информации для руководства работой, а также составила потенциальный список мероприятий для продолжения работы. ГЭН решила при проведении дальнейшей работы в этом направлении учитывать результаты, полученные в рамках Глазговско-Шарм-эш-Шейхской программы работы по глобальной цели по адаптации;

e) оказание поддержки НРС в выполнении связанных с адаптацией положений Конвенции и Парижского соглашения, включая представление и обновление сообщений об адаптации³⁶. ГЭН решила обсудить с НРС любые конкретные потребности в представлении и обновлении сообщений об адаптации. Кроме того, было решено продолжить использование инструмента PA-ALIGN для содействия выявлению потенциального синергизма с другими национальными климатическими мероприятиями;

f) усилить поддержку НРС для согласования НПА и ОНУВ³⁷; ГЭН решила подготовить технический документ о возможных подходах и процессах согласования НПА и ОНУВ при поддержке технической рабочей группы по НПА и других участников;

g) оказывать НРС поддержку в интеграции гендерных аспектов в процессы разработки и осуществления НПА³⁸; ГЭН решила продолжить проведение технических заседаний по этому вопросу на ежегодных выставках «Экспо-НПА». Кроме того, было решено продолжить привлечение подгруппы по форумам с участием широкого круга заинтересованных сторон к определению и осуществлению соответствующих действий.

G. Учет гендерного фактора

50. ГЭН отметила свою текущую работу по предоставлению технических рекомендаций и поддержки НРС в части укрепления гендерных аспектов в рамках адаптации, а также прогресс в учете гендерной проблематики в своей работе. Она отметила, что в рамках РКИКООН в правила процедуры ГЭН впервые были включены положения, учитывающие возможность кратковременного отсутствия членов по семейным или другим важным делам. ГЭН также отметила, что она успешно интегрирует гендерные аспекты во все свои технические продукты и виды

³² Решение 7/CP.25, п. 11.

³³ Решения 5/CP.17, пп. 32–36; 4/CP.21, п. 12 b); и 8/CP.24, п. 23.

³⁴ <https://napcentral.org/nap-questionnaire>.

³⁵ Решение 11/CMA.1, п. 35.

³⁶ Решения 19/CP.21, п. 2d); и 15/CP.26, п. 12.

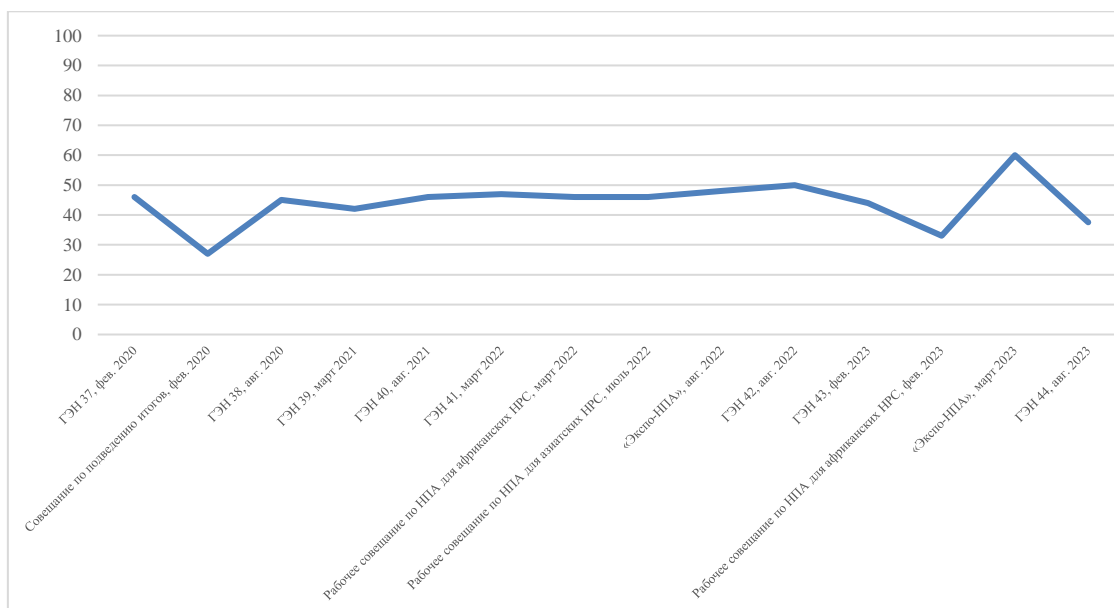
³⁷ Решение 10/CP.27, п. 12.

³⁸ Решение 10/CP.27, п. 13.

деятельности, в том числе включая специальные главы по гендерным вопросам в технические руководящие принципы по разработке и осуществлению НПД и в свои обобщающие доклады и технические документы, последовательно проводя технические заседания по гендерным вопросам на выставках «Экспо-НПА», включая гендерные вопросы в качестве сквозной темы в повестку рабочих совещаний по составлению НПА, а также проводя гендерный анализ представленных НПА и адаптационных проектов, осуществляемых НРС. На рис. 2 представлена информация об участии женщин в совещаниях ГЭН в 2020–2023 годах.

Рис. 2

Доля женщин, участвующих в совещаниях Группы экспертов по наименее развитым странам, в процентах



51. ГЭН решила продолжить предоставление технических рекомендаций и поддержки НРС для усиления гендерных аспектов в процессе адаптации и продолжить интеграцию гендерной перспективы в свою работу, а также взаимодействовать в этой связи с национальными координаторами по гендерным вопросам и вопросам изменения климата из НРС, в том числе посредством проведения по мере необходимости вебинаров или технических совещаний.

Н. Сотрудничество в рамках РКИКООН

52. ГЭН приняла к сведению текущую совместную деятельность и потенциальные области для дальнейшего сотрудничества в рамках РКИКООН:

а) выполнение мандатов, содержащихся в решении 11/СМА.1, в сотрудничестве с КА и ПКФ и дальнейшее участие в работе целевой группы КА по НПА и взаимодействию с КА и выставками «Экспо-НПА»;

б) сотрудничество с ПКФ по вопросам, связанным с доступом НРС к финансированию в рамках Финансового механизма для процесса формулирования и осуществления НПА;

в) сотрудничество с Исполнительным комитетом ВММ путем участия в работе его целевой группы по перемещению и экспертной группы по неэкономическим потерям, отмечая, что их продукты актуальны для планирования НРС действий по адаптации, а также отмечая потенциал для расширения сотрудничества по гендерным аспектам с Исполнительным комитетом ВММ;

d) разработка мероприятий по расширению участия коренных народов и местных общин в процессе формулирования и реализации НПА и обмен информацией о достигнутом прогрессе с Рабочей группой по координации;

e) взаимодействие с партнерскими организациями Найробийской программы работы в устранении пробелов в знаниях, связанных с формулированием и осуществлением НПА, внесение вклада в инициативу «Открытые НПА» и дальнейшее продвижение возможностей для взаимодействия с НРС в рамках тематических областей НПП с целью обеспечения соответствия ее информационных продуктов текущей технической поддержке и руководящим указаниям по формулированию и осуществлению НПА;

f) вклад в работу ПКУП путем дальнейшего участия в поддержке НРС в области укрепления потенциала для подготовки ежегодного доклада о ходе работы ПКУП, вклад в подготовку электронных брошюр ПКУП и представление инструмента PA-ALIGN на соответствующих мероприятиях ПКУП.

53. ГЭН постановила и далее участвовать в этой совместной деятельности, в том числе путем обеспечения активного участия членов ГЭН, упомянутых в пункте 8 выше. Также было решено предложить официальным органам внести свой вклад в разработку технических руководящих принципов осуществления НПА.

I. Обсуждение с представителями наименее развитых стран

54. ГЭН обсудила приоритеты и потребности в поддержке с представителями НРС, которые подчеркнули, что адаптация является одним из приоритетов для НРС, и предложили следующие дополнительные направления деятельности для рассмотрения ГЭН на предмет возможного включения в ее работу по удовлетворению приоритетов и потребностей НРС в поддержке:

a) усиление поддержки стран, которым трудно добиться быстрого прогресса в представлении НПА;

b) усиление поддержки НРС в реализации приоритетов адаптации, определенных в их НПА, и рассмотрение путей дальнейшего расширения масштабов адаптации в НРС с помощью долгосрочных программных подходов, а также усиление поддержки прямого доступа к финансированию;

c) продолжение участия в работе в рамках Глазговско-Шарм-эш-Шейхской программы работы по глобальной цели по адаптации, когда это будет предложено, путем предоставления информации о конкретном опыте и примерах планирования и осуществления адаптации с акцентом на НРС;

d) продолжение сбора и распространения информации о прогрессе НРС, проблемах, с которыми они сталкиваются, и их потребностях в реализации положений Конвенции и Парижского соглашения, которая служит ценным вкладом в обсуждение Сторонами, в частности, вопросов, касающихся НРС.

55. ГЭН и представители НРС договорились о следующих действиях:

a) ГЭН участвует во встречах и мероприятиях Группы НРС, предоставляя актуальную информацию о поддержке, оказываемой НРС;

b) Председатели ГЭН и Группы НРС обсудили с секретариатом ГЭФ продолжение практики приглашения представителей ГЭН и Группы НРС для участия в заседаниях Совета ГЭФ, на которых обсуждается ФНРС;

c) Председатель Группы НРС продолжает содействовать доведению до сведения НРС основных обновлений и результатов работы ГЭН. В связи с этим ГЭН должна поделиться информацией о реестре экспертов из НРС, которая будет доведена до сведения всех НРС.

Ж. Обсуждение с представителями соответствующих организаций

56. В ходе совещания ГЭН обсудила с представителями участвующих организаций вопросы расширения масштабов оказания поддержки НРС с акцентом на ускорение процесса разработки и осуществления НПА, стратегий и действий по поддержке осуществления разработанных НПА и рассмотрения вопроса об удвоении финансирования деятельности по адаптации в контексте НРС:

а) ЗКФ сообщил, что Сторонам, являющимся развивающимися странами, по-прежнему предоставляются различные формы поддержки, включая консультативную помощь ЗКФ в разработке страновых программ; услуги региональных отделений и техническая помощь для поддержки национальных уполномоченных органов и партнеров по реализации; поддержка кандидатов в организации, имеющих прямой доступ к финансированию, из НРС и других стран; и региональные диалоги, способствующие тесному взаимодействию с НРС. Он представил основные положения Стратегического плана Зеленого климатического фонда на 2024–2027 годы³⁹ в части поддержки им разработки и реализации НПА, который предусматривает активизацию поддержки развивающихся стран в воплощении их ОНУВ, НПА и долгосрочных климатических стратегий в климатические инвестиции и программы, а также удвоение числа организаций, имеющих прямой доступ к утвержденному финансированию по линии ЗКФ;

б) ГЕО сообщила, что страны могут получить от ГЕО техническую помощь и помощь в развитии потенциала для создания национальных систем мониторинга сельского хозяйства и разработки предложений по получению финансирования по линии ЗКФ в этой связи. Также была отмечена текущая работа по расширению центра знаний и ресурсов в области предоставления данных и их анализа. Кроме того, были представлены основные сведения о запланированных на октябрь 2023 года вебинарах по мониторингу и раннему предупреждению в сельском хозяйстве;

в) Германское агентство по международному сотрудничеству сообщило, что оно продолжает оказывать поддержку странам, в том числе НРС, в разработке и реализации НПА, в том числе посредством поддержки Глобальной сети по НПА, и что оно будет продолжать координировать свою поддержку с поддержкой, оказываемой, в частности, в рамках Партнерства по ОНУВ, Адаптационной инициативы для Африки и инициативы «Глобальный щит». Оно также оказывает поддержку странам в подготовке их сообщений по вопросам адаптации, интерес к которым проявили пять НРС;

г) Глобальное партнерство в сфере водных ресурсов сообщило, что оно оказывает поддержку НРС в разработке портфеля адаптационных проектов, связанных с водой, принятии на экспериментальной основе мер по адаптации на местном уровне, а также в интеграции принципа гендерного равенства в материалы, касающиеся устойчивости к изменению климата и обеспечения надежного доступа к водным ресурсам, а также наращивания потенциала и знаний. Оно оказывает поддержку Замбии в подготовке отраслевой НПА по водным ресурсам;

д) «СЛИКАН траст» сообщил, что продолжает оказывать техническую поддержку и помощь в наращивании потенциала нескольким странам Африки и Азии в области адаптации и разработки НПА, в том числе в таких областях, как управление рисками, мобильность населения, предпринимательство, взаимодействие с различными заинтересованными сторонами и привлечение молодежи;

е) Глобальная сеть по НПД сообщила, что она продолжает оказывать техническую поддержку через свой центр страновой поддержки, в рамках которого поддержку получили в общей сложности 55 стран. В настоящее время она оказывает долгосрочную техническую помощь пяти странам, две из которых являются НРС⁴⁰;

³⁹ См. на сайте <https://www.greenclimate.fund/document/strategic-plan-green-climate-fund-2024-2027>.

⁴⁰ Руанда и Сенегал.

g) ПРООН сообщила, что в своей общей стратегии она уделяет особое внимание воздействию этих проектов на развитие НРС, в том числе устойчивым к изменению климата источникам средств к существованию, сельскохозяйственным системам и продовольственной безопасности, экосистемной адаптации, адаптации в прибрежных районах, системам климатической информации и раннего предупреждения, устойчивости городов, устойчивой инфраструктуре и здравоохранению. Она оказала успешную поддержку 12 НРС в представлении их НПА⁴¹ и 12 НРС в получении доступа к помощи со стороны ЗКФ для обеспечения готовности к разработке НПА⁴². ПРООН также вносит свой вклад в реализацию инициативы по ускорению подготовки портфеля адаптационных проектов, выдвинутой Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций в 2022 году, в рамках которой шесть стран⁴³ получают поддержку в разработке портфеля устойчивых проектов;

h) ЮНЕП сообщила, что она оказывает поддержку девяти НРС⁴⁴ в разработке их НПА и работает еще с четырьмя НРС⁴⁵ над получением финансирования из ЗКФ. Она продолжит оказывать поддержку странам в завершении разработки их НПА и в запуске работы по реализации определенных в них приоритетов;

i) ФКРООН сообщил, что он оказывает помощь 29 НРС в интеграции процесса формулирования и осуществления НПА в системы планирования и бюджетирования на уровне местных органов власти через Систему адаптации жизни к местным климатическим условиям, причем в 18 из этих стран были начаты активные пилотные программы, а в двух из них налажено местное финансирование мер по адаптации;

j) Управление Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий сообщило, что продолжает внедрять комплексный подход к управлению рисками с целью генерирования и использования синергии между НПА и планами снижения риска бедствий, перехода к комплексным планам адаптации и снижения риска бедствий, максимально возможного отказа от компромиссов в действиях по адаптации и обеспечения климатоустойчивого развития с учетом рисков;

к) Всемирная продовольственная программа сообщила, что она оказывает НРС поддержку на разных уровнях в целях наращивания их потенциала в области адаптации к изменению климата и климатическим рискам и увязывания их с продовольственной безопасностью и питанием. К числу приоритетных направлений относятся адаптация на уровне общин, климатоустойчивая инфраструктура, мониторинг климатической деятельности, социальная защита, реагирующая на потрясения, упреждающие действия и страхование климатических рисков;

l) Всемирная метеорологическая организация сообщила, что она оказывает поддержку странам в рамках инициативы «Климатологическая информация для климатических действий», направленной на систематическое укрепление потенциала заинтересованных сторон по включению климатологической информации в планы, политику и инвестиции в интересах адаптации к изменению климата⁴⁶. В рамках этой инициативы организация будет разрабатывать инструменты, программы развития потенциала и оказывать практическую поддержку странам в получении

⁴¹ Бангладеш, Бенин, Гаити, Демократическая Республика Конго, Либерия, Мадагаскар, Нигер, Сьерра-Леоне, Тимор-Лешти, Центральнаяафриканская Республика, Чад и Южный Судан.

⁴² Бангладеш, Бенин, Бутан, Гаити, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Либерия, Мадагаскар, Нигер, Объединенная Республика Танзания и Сомали.

⁴³ Бангладеш, Буркина-Фасо, Камбоджа, Мали, Руанда и Сан-Томе и Принсипи.

⁴⁴ Лаосская Народно-Демократическая Республика, Лесото, Мавритания, Малави, Мьянма, Непал, Руанда, Сан-Томе и Принсипи и Уганда. Проект в Мьянме в настоящее время приостановлен.

⁴⁵ Гамбия, Коморские Острова, Эритрея и Южный Судан.

⁴⁶ <https://public.wmo.int/en/media/news/climate-science-information-climate-action>.

климатологической информации. Среди применяемых инструментов — Climapact⁴⁷ и Климатическая информационная платформа⁴⁸.

57. ГЭН подчеркнула необходимость оказания поддержки НРС в подготовке их НПА в кратчайшие сроки и важность оказания срочной поддержки странам, которые еще не получили никакой помощи в подготовке своих НПА или находятся на начальных этапах, а именно Анголе, Джибути, Гамбии, Лаосской Народно-Демократической Республике, Мали, Соломоновым Островам, Тувалу и Эритрее.

58. В контексте рассмотрения круга ведения и деятельности подгрупп технической рабочей группы по НПА представленные на заседании организации подтвердили свою заинтересованность в содействии работе подгрупп.

IV. Приоритетные виды деятельности Группы экспертов по наименее развитым странам на 2023–2024 годы

59. ГЭН решила продолжать определять приоритеты в своей деятельности на 2023–2024 годы в соответствии со своим видением⁴⁹, областями поддержки, определенными в докладе о ГЭН 41⁵⁰, потребностями НРС в поддержке (см. пункт 54 выше) и имеющимися ресурсами. Кроме того, было решено продолжать работу в этом направлении, используя такие формы, как виртуальные встречи для обсуждения конкретных мероприятий и продуктов.

⁴⁷ <https://climapact-sci.org>.

⁴⁸ <https://climateinformation.org>.

⁴⁹ FCCC/SBI/2023/7, пп. 17–19.

⁵⁰ FCCC/SBI/2022/6, п. 21.

Приложение I

Членский состав Группы экспертов по наименее развитым странам по состоянию на 14 сентября 2023 года

Лори Эшли	Соединенные Штаты Америки
Доминик Оже	Канада
Адао Суариш Барбоса	Тимор-Лешти
Кенель Делюска	Гаити
Мокоэна Франс	Лесото
Паяи Маньек Джон	Южный Судан
Габриэль Кпака	Сьерра-Леоне
Ричард Мфуму Лунгу	Замбия
Фредрик Маньика	Объединенная Республика Танзания
Хана Хамадалла Мохамед	Судан
Джейми Овиа	Тувалу
Будди Сагар Пудель	Непал
Идрисса Семде	Буркина-Фасо
Кива Суини	Ирландия
Герсом ван дер Эльст	Королевство Нидерландов
Мери Яу	Того
Бенон Яссин	Малави

Приложение II

Одобрённые предложения по проектам, представленные наименее развитыми странами для получения доступа к финансированию по линии Зеленого климатического фонда в целях осуществления политики, проектов и программ, определенных в их национальных планах в области адаптации, по состоянию на 31 июля 2023 года

<i>Страна/страны</i>	<i>Название/описание проекта</i>	<i>Партнер по выполнению/осуществляющая организация</i>	<i>Стоимость (млн долл. США)</i>	<i>Дата представления концептуальной записки аккредитующей организацией</i>	<i>Дата утверждения</i>
Бангладеш	Усиление внимания к вопросам климатически устойчивой инфраструктуры	Банк развития КфВ	81,0	3 августа 2015 года	28 февраля 2017 года
	Повышение адаптационного потенциала прибрежных общин, особенно женщин, для противодействия засолению, вызванному изменением климата	ПРООН	32,9	29 августа 2015 года	1 марта 2018 года
	Глобальная программа экологически чистого приготовления пищи	Всемирный банк	40,0	30 июня 2017 года	1 марта 2018 года
	Поддержка жизнеспособных хозяйств и источников средств к существованию уязвимого населения прибрежных районов Бангладеш	Фонд «Палли Карма-Сахаяк»	49,9	16 марта 2018 года	13 июля 2023 года
	Расширенный проект по адаптации общин к изменению климата — наводнения	Фонд «Палли Карма-Сахаяк»	13,3	25 июня 2018 года	14 ноября 2019 года
	Расширенный проект по адаптации общин к изменению климата — засуха	Фонд «Палли Карма-Сахаяк»	29,9	25 ноября 2019 года	13 июля 2023 года
Бангладеш, Ботсвана, Бразилия, Джибути, Индия, Индонезия, Кения, Колумбия, Кот-д'Ивуар, Мадагаскар, Мальдивы, Марокко, Намибия, Нигерия, Сьерра-Леоне, Уганда, Филиппины, Эквадор, Южная Африка	Климатический инвестор-2	Голландский банк развития предпринимательства	880,0	11 марта 2022 года	20 июля 2022 года

<i>Страна/страны</i>	<i>Название/описание проекта</i>	<i>Партнер по выполнению/ осуществляющая организация</i>	<i>Стоимость (млн долл. США)</i>	<i>Дата представления концептуальной записки аккредитующей организацией</i>	<i>Дата утверждения</i>
Бангладеш, Кения, Малави, Панама, Сальвадор, Сан-Томе и Принсипи, Северная Македония, Сомали, Шри-Ланка	Холодильное оборудование	Всемирный банк	879,8	17 сентября 2020 года	7 октября 2021 года
Бенин	Повышение устойчивости к изменению климата сельских общин в центральной и северной частях Бенина путем внедрения экосистемной адаптации в лесных и сельскохозяйственных ландшафтах	ЮНЕП	10,0	23 ноября 2017 года	28 февраля 2019 года
	Инициатива по повышению устойчивости к изменению климата в бассейне реки Веме	ФАО	35,3	30 марта 2021 года	20 июля 2022 года
Бенин, Буркина-Фасо, Бурунди, Гвинея, Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Замбия Лесото, Малави, Мозамбик, Нигер, Сомали, Сьерра-Леоне, Того, Уганда, Чад	Самые труднодоступные	Фонд «Экьюмен»	250,0	9 января 2023 года	13 июля 2023 года
Бенин, Буркина-Фасо, Гвинея, Камерун, Кот-д'Ивуар, Мали, Нигер, Нигерия, Чад	Программа комплексного развития и адаптации к изменению климата в бассейне реки Нигер	Африканский банк развития	209,9	8 июня 2017 года	20 октября 2018 года
Бенин, Буркина-Фасо, Египет, Камерун, Кения, Кот-д'Ивуар, Маврикий, Мадагаскар, Марокко, Намибия, Нигерия, Объединенная Республика Танзания, Сенегал, Того, Уганда, Эквадор, Южная Африка	Трансформация финансовых систем в интересах климата	Французское агентство развития	714,4	3 июня 2018 года	20 октября 2018 года
Бенин, Габон, Гамбия, Гана, Гвинея, Демократическая Республика Конго, Джибути, Замбия, Камерун, Кения, Кот-д'Ивуар, Мавритания, Мали, Намибия, Нигерия, Руанда, Сьерра-Леоне, Того, Чад	Инфраструктурный климатоустойчивый фонд	Африканская финансовая корпорация	765,1	7 апреля 2022 года	16 марта 2023 года

<i>Страна/страны</i>	<i>Название/описание проекта</i>	<i>Партнер по выполнению/ осуществляющая организация</i>	<i>Стоимость (млн долл. США)</i>	<i>Дата представления концептуальной записки аккредитующей организацией</i>	<i>Дата утверждения</i>
Бразилия, Габон, Демократическая Республика Конго, Замбия, Индонезия, Камерун, Колумбия, Кот-д'Ивуар, Лаосская Народно-Демократическая Республика, Либерия, Эквадор	Зеленый фонд: инвестиции в инклюзивное сельское хозяйство и защиту лесов	Голландский банк развития предпринимательства	981,6	13 июня 2022 года	13 июля 2023 года
Буркина-Фасо	Программа «Африка гидромет»: повышение жизнестойкости к изменению климата в странах Африки к югу от Сахары — страновой проект для Буркина-Фасо	Всемирный банк	31,0	1 октября 2016 года	1 марта 2018 года
Буркина-Фасо, Гана, Джибути, Кот-д'Ивуар, Мавритания, Мали, Нигер, Нигерия, Сенегал, Судан, Чад, Эритрея, Эфиопия	Инициатива по инклюзивному зеленому финансированию: экологизация сельскохозяйственных банков и финансового сектора для содействия развитию климатоустойчивого и низкоэмиссионного мелкого сельского хозяйства в странах «Великой зеленой стены» — фаза I	Международный фонд сельскохозяйственного развития	194,1	30 марта 2021 года	29 марта 2022 года
Буркина-Фасо, Гамбия, Мавритания, Мали, Нигер, Сенегал, Чад	Программа интегрированного управления климатическими рисками в Африке: повышение устойчивости мелких фермеров к последствиям изменения климата в семи сахельских странах «Великой зеленой стены»	Международный фонд сельскохозяйственного развития	143,3	12 декабря 2018 года	19 марта 2021 года
Камбоджа	Отраслевой проект «Благоприятные для климата производственные системы в сельском хозяйстве»	Азиатский банк развития	141,0	28 марта 2017 года	1 марта 2018 года
	Государственно-общественно-частные партнерства для экологически обоснованного сельского хозяйства и устойчивых источников средств к существованию в бассейне Северного Тонлесапа	ФАО	42,9	18 декабря 2019 года	16 марта 2023 года

<i>Страна/страны</i>	<i>Название/описание проекта</i>	<i>Партнер по выполнению/ осуществляющая организация</i>	<i>Стоимость (млн долл. США)</i>	<i>Дата представления концептуальной записки аккредитующей организацией</i>	<i>Дата утверждения</i>
Коморские острова, Маврикий, Мадагаскар, Сейшельские Острова	Повышение региональной устойчивости за счет укрепления метеорологических, гидрологических и климатических служб в странах — членах Комиссии по Индийскому океану	Африканский банк развития	71,4	27 июля 2018 года	19 марта 2021 года
	Экосистемная адаптация в Индийском океане	Африканский банк развития	49,2	27 июня 2018 года	21 августа 2020 года
Демократическая Республика Конго, Замбия, Кения, Кот-д'Ивуар, Нигерия, Руанда, Уганда	КавиСафи II	Фонд «Экьюмен»	210,0	10 ноября 2022 года	13 июля 2023 года
Эфиопия	Реагирование на растущий риск засухи: повышение устойчивости наиболее уязвимых общин с учетом гендерных факторов	Министерство финансов и экономического сотрудничества	49,9	12 июня 2017 года	2 октября 2017 года
	Проект по обеспечению устойчивых ландшафтов и средств к существованию	Всемирный банк	297,2	27 февраля 2018 года	21 августа 2020 года
Гвинея-Бисау, Индонезия, Кыргызстан, Монголия, Сейшельские Острова, Сомали, Таджикистан, Тунис, Эфиопия	Инициатива по снижению рисков в области устойчивых возобновляемых источников энергии (фаза 2: акцент на устойчивость)	Всемирный банк	1 100,0	27 марта 2021 года	16 марта 2023 года
Гаити	Повышение устойчивости к изменению климата в регионе Труа-Ривьер на Гаити за счет комплексного управления паводками	ПРООН	31,2	23 июля 2021 года	13 июля 2023 года
	Масштабирование умных микросетей солнечной энергии на Гаити	Корпорация финансирования природоохранных мероприятий стран Северной Европы	45,7	17 июня 2019 года	12 марта 2020 года
Кирибати	Проект водоснабжения Южной Таравы	Азиатский банк развития	58,1	23 декабря 2017 года	20 октября 2018 года

<i>Страна/страны</i>	<i>Название/описание проекта</i>	<i>Партнер по выполнению/ осуществляющая организация</i>	<i>Стоимость (млн долл. США)</i>	<i>Дата представления концептуальной записки аккредитующей организацией</i>	<i>Дата утверждения</i>
Либерия	Совершенствование систем климатической информации для обеспечения устойчивого развития в Либерии	Африканский банк развития	11,4	30 января 2020 года	13 ноября 2020 года
	Проект по повышению устойчивости к изменению климата в городе Монровия	ПРООН	25,6	13 февраля 2017 года	19 марта 2021 года
Мадагаскар	Устойчивые ландшафты на востоке Мадагаскара	«Консервэйшн интернэшнл»	19,3	20 марта 2016 года	14 октября 2016 года
Мадагаскар, Мозамбик, Объединенная Республика Танзания, Южная Африка	«Блю экшн фонд» (БЭФ): Программа ЗКФ по адаптации на основе экосистем в западной части Индийского океана	КФВ	60,1	17 июня 2019 года	14 ноября 2019 года
Непал	Повышение климатической устойчивости уязвимых общин и экосистем в бассейне реки Гандаки, Непал	Международный союз охраны природы и природных ресурсов	32,7	25 февраля 2018 года	21 августа 2020 года
	Создание устойчивого региона Чурия в Непале	ФАО	47,3	13 февраля 2019 года	14 ноября 2019 года
Нигер	Гидросельскохозяйственное развитие с применением умных методов ведения сельского хозяйства, устойчивых к изменению климата, в Нигере	Западноафриканский банк развития	49,8	23 января 2020 года	7 октября 2021 года
	Инклюзивное «зеленое» финансирование климатоустойчивого и низкоэмиссионного мелкого сельского хозяйства	Международный фонд сельскохозяйственного развития	12,5	15 марта 2019 года	14 ноября 2019 года
Судан	Повышение устойчивости перед лицом изменения климата в рамках традиционных неорошаемых сельскохозяйственных и пастбищных систем в Судане	ПРООН	41,2	18 апреля 2016 года	21 августа 2020 года
	Гуммиарабик для адаптации к изменению климата и его предотвращения в Судане: повышение адаптационного потенциала местных сообществ и восстановление потенциала поглощения углерода в «гуммиарабиковом поясе», расширение «Великой зеленой стены» в Африке	ФАО	10,0	4 мая 2017 года	13 ноября 2020 года

<i>Страна/страны</i>	<i>Название/описание проекта</i>	<i>Партнер по выполнению/ осуществляющая организация</i>	<i>Стоимость (млн долл. США)</i>	<i>Дата представления концептуальной записки аккредитующей организацией</i>	<i>Дата утверждения</i>
Тимор-Лешти	Усовершенствование систем раннего оповещения для повышения устойчивости к опасным гидрометеорологическим явлениям в Тиморе-Лешти	ЮНЕП	21,7	5 сентября 2019 года	7 октября 2021 года
	Защита сельских общин и их материальных и экономических активов от бедствий, вызванных климатическими факторами, в Тиморе-Лешти	ПРООН	59,4	24 июня 2018 года	8 июля 2019 года

Примечание: это обновленная версия приложения III к документу FCCC/SBI/2023/7.