



Вспомогательный орган по осуществлению

Пятидесятая сессия

Бонн, 17–27 июня 2019 года

Пункты 13 а) и b) предварительной повестки дня

**Вопросы, касающиеся укрепления потенциала
в развивающихся странах**

**Вопросы, касающиеся укрепления потенциала
в рамках Конвенции, включая совершенствование
институциональных механизмов и обзор деятельности**

Парижского комитета по укреплению потенциала

**Вопросы, касающиеся укрепления потенциала
согласно Киотскому протоколу**

**Работа в области укрепления потенциала органов,
учрежденных согласно Конвенции и Киотскому
протоколу к ней**

Сводный и обобщающий доклад секретариата

Резюме

Настоящий доклад был подготовлен для информационного обеспечения дискуссий, которые пройдут в рамках восьмого Дурбанского форума по укреплению потенциала и в рамках третьего совещания Парижского комитета по укреплению потенциала. В нем собрана и обобщена информация об укреплении потенциала, которая содержалась в докладах, опубликованных в 2018 году соответствующими органами, учрежденными в соответствии с Конвенцией и Киотским протоколом к ней, и оперативными органами Финансового механизма и Совета Адаптационного фонда.



Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
Список аббревиатур и сокращений		3
I. Введение	1–5	4
A. Мандат	1–2	4
B. Сфера охвата доклада	3–5	4
II. Основные выводы и выявленные тенденции	6–11	5
III. Элементы укрепления потенциала в работе органов, учрежденных согласно Конвенции	12–51	6
A. Комитет по адаптации	12–17	6
B. Консультативная группа экспертов	18–21	7
C. Исполнительный комитет Варшавского международного механизма по потерям и ущербу в результате воздействия изменения климата.....	22–26	8
D. Группа экспертов по наименее развитым странам	27–30	9
E. Парижский комитет по укреплению потенциала.....	31–36	9
F. Постоянный комитет по финансам	37–39	11
G. Исполнительный комитет по технологиям и Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата	40–51	11
IV. Элементы укрепления потенциала в работе органов, учрежденных согласно Киотскому протоколу: Исполнительный совет механизма чистого развития	52–56	14
V. Мероприятия по укреплению потенциала, о которых сообщили оперативные органы Финансового механизма и Совет Адаптационного фонда	57–73	15
A. Зеленый климатический фонд	57–64	15
B. Глобальный экологический фонд.....	65–69	16
C. Совет Адаптационного фонда	70–73	17

Список аббревиатур и сокращений

КА	Комитет по адаптации
АФ	Адаптационный фонд
Совет АФ	Совет Адаптационного фонда
ДДОИ	двухгодичный доклад, содержащий обновленную информацию
МЧР	механизм чистого развития
Исполнительный совет МЧР	Исполнительный совет механизма чистого развития
КГЭ	Консультативная группа экспертов
КС	Конференция Сторон
ЦСТИК	Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата
ОПД	организация с прямым доступом
ННО	назначенный национальный орган
ЗКФ	Зеленый климатический фонд
ГЭФ	Глобальный экологический фонд
НРС	страна из числа наименее развитых стран
ГЭН	Группа экспертов по наименее развитым странам
НПА	национальный план в области адаптации
НС	национальное сообщение
ННИО	назначенный национальный исполнительный орган
ОНУВ	определяемые на национальном уровне вклады
ННУ	назначенное национальное учреждение
НОУ	национальное осуществляющее учреждение
Сторона, не включенная в приложение I	Сторона, не включенная в приложение I к Конвенции
ПКУП	Парижский комитет по укреплению потенциала
МПП	механизм подготовки проектов
РЦС	региональный центр сотрудничества
ВО	сессия вспомогательных органов
ВОО	Вспомогательный орган по осуществлению
ПКФ	Постоянный комитет по финансам
ЦУР	Цель в области устойчивого развития
МОРАГ	малые островные развивающиеся государства
ИКТ	Исполнительный комитет по технологиям
ЮНЕП	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде
Партнерство ЮНЕП–ТУД	ранее «Центр ЮНЕП "Рисё"»; работает на основании трехстороннего соглашения между Министерством иностранных дел Дании, Техническим университетом Дании и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде
ВММ	Варшавский международный механизм по потерям и ущербу в результате воздействий изменения климата

I. Введение

A. Мандат

1. КС просила секретариат скомпилировать и обобщить доклады, подготовленные соответствующими органами, учрежденными согласно Конвенции, после проведения последнего по времени совещания Дурбанского форума, и представить заключительный доклад ВОО на его сессиях, совпадающих с совещаниями Дурбанского форума, в целях содействия обсуждениям в его рамках¹.

2. КС 21 постановила включить доклад о компиляции и обобщении информации о работе по укреплению потенциала органов, учрежденных согласно Конвенции и Киотскому протоколу к ней, во вклады в работу ПКУП².

B. Сфера охвата доклада

3. В настоящем докладе обобщается информация, касающаяся укрепления потенциала, которая содержалась в следующих докладах, опубликованных в 2018 году:

- a) докладе КА³;
- b) докладе о ходе работы КГЭ⁴;
- c) докладе Исполнительного комитета ВММ⁵;
- d) докладах о 33-м и 34-м совещаниях ГЭН⁶;
- e) ежегодном техническом докладе о прогрессе в работе ПКУП⁷;
- f) докладе ПКФ КС⁸;
- g) совместном ежегодном докладе ИКТ и ЦСТИК за 2018 год⁹;
- h) ежегодном докладе Исполнительного совета МЧР для Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола¹⁰;
- i) докладе ЗКФ для КС¹¹;
- j) докладе ГЭФ для КС¹²;
- k) докладе Совета АФ¹³.

4. Компиляция, касающаяся конкретных мероприятий по укреплению потенциала, проведенных органами, учрежденными согласно Конвенции и Киотскому протоколу к ней, приводится в добавлении¹⁴ к настоящему документу.

5. При подготовке настоящего доклада, в целях обеспечения его максимальной актуальности, была также принята во внимание имевшаяся в распоряжении секретариата информация о деятельности по укреплению потенциала,

¹ Решения 2/CP.17, пункт 146, и 1/CP.18, пункт 78.

² Решение 1/CP.21, пункт 79.

³ FCCC/SB/2018/3.

⁴ FCCC/SBI/2018/20.

⁵ FCCC/SB/2018/1.

⁶ FCCC/SBI/2018/4 и FCCC/SBI/2018/18.

⁷ FCCC/SBI/2018/15.

⁸ FCCC/CP/2018/8.

⁹ FCCC/SB/2018/2.

¹⁰ FCCC/KP/CMР/2018/3 и Corr.1.

¹¹ FCCC/CP/2018/5 и Add.1.

¹² FCCC/CP/2018/6 и Add.1.

¹³ FCCC/KP/CMР/2018/4 и Add.1.

¹⁴ FCCC/SBI/2019/2/Add.1.

осуществленной органами в 2018 году уже после публикации докладов, упомянутых в пункте 3 выше.

II. Основные выводы и выявленные тенденции

6. Как и в предыдущие годы, в 2018 году органы, созданные согласно Конвенции и Киотскому протоколу к ней, провели большое число мероприятий по укреплению потенциала. Они продолжили выявлять возможности для взаимодополняющей работы на всех направлениях своей деятельности и строить на этой основе сотрудничество. Так, в частности благодаря совместной деятельности ИКТ, ЦСТИК и ЗКФ были укреплены связи между Технологическим и Финансовым механизмами; ряд органов и учреждений (КА, ЦСТИК, ЗКФ, ГЭН) осуществляли сотрудничество по вопросам планирования мер по адаптации; а в контексте подготовки совместного «Вестника финансирования мер по адаптации» продолжилось сотрудничество между АФ, ЗКФ, ГЭФ, ГЭН и ПКФ по вопросам финансирования деятельности, связанной с изменением климата.

7. Очевидно, что органы часто предпочитают поэтапный подход, когда новые мероприятия опираются на деятельность, которая ранее уже осуществлялась в контексте действующих мандатов. В качестве примеров можно привести работу ИКТ в области внутренних возможностей и технологий и сотрудничество по линии Юг–Юг, а также деятельность КА по упрощению доступа к финансированию мер по адаптации по линии Программы ЗКФ в области обеспечения готовности и поддержки.

8. Помимо взаимодействия с другими официальными органами в рамках Конвенции и Киотского протокола к ней был организован целый ряд мероприятий совместно с внешними заинтересованными сторонами – в формате общих мероприятий или партнерства. В большинстве случаев это были учреждения системы Организации Объединенных Наций и другие межправительственные организации и инициативы, а также многосторонние и региональные банки развития, научно-исследовательские учреждения, научные круги и организации гражданского общества. Лишь несколько из заявленных мероприятий по наращиванию потенциала были организованы в сотрудничестве с частным сектором или имели в качестве целевой аудитории заинтересованные стороны из числа частного сектора: например, рабочее совещание, которое было организовано КА совместно с Международным торговым центром и было нацелено на поощрение участия частного сектора в обеспечении устойчивости к изменению климата; подготовка в 2018 году ПКФ совместно с организациями частного сектора Двухгодичной оценки и обзора потоков финансирования для борьбы с изменением климата; и сотрудничество между ПКУП и рядом организаций частного сектора в рамках центра по наращиванию потенциала на КС 24.

9. Что касается форматов включенных в доклад мероприятий, то большинство из них можно отнести к категории «мероприятия/технические совещания/форумы» или «онлайн-семинары/-инструменты/-курсы». К первым относятся многочисленные мероприятия, проводимые на регулярной основе, такие как «Экспо–НПА», Форум по адаптации, Форум ПКФ, Всемирный форум ННО и региональные форумы ЦСТИК. К числу онлайн-мероприятий относятся организуемые КГЭ, ЦСТИК и ПКУП вебинары и курсы электронного обучения. К поддерживаемым органами онлайн-инструментам относятся Центральная служба НПА (поддерживается ГЭН), Фиджийский информационно-координационный центр для передачи рисков (поддерживается Исполнительным комитетом ВММ) и цифровая сеть по наращиванию потенциала (поддерживается ПКУП). Остальные мероприятия по наращиванию потенциала, о которых сообщалось в 2018 году, можно отнести к категориям «обучение/рабочие совещания», «инструменты/справочники» или «техническая помощь/поддержка».

10. Деятельность по укреплению потенциала охватывает различные темы, относящиеся к мандатам указанных органов. Они в целом согласуются с

15-ю приоритетными областями укрепления потенциала, перечисленными в рамках для укрепления потенциала в развивающихся странах, которые были утверждены в решении 2/СР.7. Вместе с тем еще одной из ключевых тем, затронутых многими органами, стал доступ к финансированию деятельности, связанной с изменением климата, и обеспечение готовности к такому финансированию. К другим новым темам относятся: осуществление ОНУВ, взаимосвязь между борьбой с изменением климата и мерами по реализации Целей в области устойчивого развития и Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, а также сотрудничество по линии Юг–Юг. Кроме того, в рамках деятельности по наращиванию потенциала все чаще освещаются такие сквозные темы, как гендер и права человека.

11. ПКУП был учрежден недавно; он наделен уникальным мандатом, направленным на повышение степени слаженности и координации деятельности по укреплению потенциала согласно Конвенции. В течение отчетного периода ПКУП приступил к решению этой задачи путем, в частности, повышения степени слаженности и координации деятельности, а также поощрения синергетических связей в контексте усилий по всестороннему учету гендерных соображений в работе всех официальных органов посредством конкретных мероприятий. Он также подготовил первую полную справку об осуществляемой различными официальными органами деятельности по укреплению потенциала для размещения на посвященном этой теме портале в целях расширения доступа к инструментам, методикам, программам обучения и другим ресурсам, разработанным различными органами. Помимо этого, ПКУП в течение недели проводил мероприятия на площадке Центра по наращиванию потенциала на КС 24, в рамках которых он сотрудничал с целым рядом субъектов, занимающихся укреплением потенциала как согласно Конвенции, так и без связи с ней, в целях повышения степени слаженности и координации деятельности осуществляемой деятельности. Это были важные начальные мероприятия, направленные на развитие синергетических связей, повышение степени слаженности и скоординированности мероприятий в целях повышения эффективности всей деятельности по укреплению потенциала в целом, но в 2019 году ПКУП должен дополнительно расширить свою работу, и в частности провести подробный последовательный анализ с целью сформулировать комплекс четких рекомендаций по использованию синергетических связей.

III. Элементы укрепления потенциала в работе органов, учрежденных согласно Конвенции

A. Комитет по адаптации

12. В 2018 году КА продолжал оказывать развивающимся странам техническую поддержку и давать им руководящие указания в области действий по адаптации и средств осуществления (финансирование, технологии и укрепление потенциала), делая упор на предоставлении технической поддержки и руководящих указаний по национальным планам в области адаптации (НПА) в тесном сотрудничестве с ГЭН и при поддержке целевой группы КА по НПА.

13. Что касается технического изучения действий по адаптации, то в 2018 году КА провел совещание технических экспертов, в рамках которого состоялись отдельные заседания под председательством представителей Международной федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца, организации «Бизнес за социальную ответственность», ЮНЕП, ЦСТИК и ЗКФ. Основное внимание на совещании было уделено выявлению возможностей и вариантов планирования действий по адаптации применительно к уязвимым группам, общинам и экосистемам, а результаты обсуждения были использованы при подготовке технического документа и резюме для директивных органов по данной теме.

14. В продолжение организованного КА в 2017 году процесса технического изучения действий по адаптации и в целях распространения основных выводов,

сформулированных в подготовленном по итогам этого процесса техническом документе, в 2018 году КА провел на полях конференции «Будущее адаптации» Форум по адаптации, который был посвящен интегрированию усилий по адаптации с мерами по реализации ЦУР и Сендайской рамочной программы. Кроме того, КА организовал совещание экспертов по национальным целям и показателям в области адаптации и их связи с ЦУР и Сендайской рамочной программой, цель которого состояла в предоставлении Сторонам технической поддержки и руководящих указаний по мониторингу и оценке действий по адаптации и мобилизации знаний и опыта в контексте соответствующих международных рамок для планирования и осуществления национальных действий по адаптации.

15. Опираясь на информационный документ, подготовленный в 2017 году совместно с ЗКФ и другими сторонами и посвященный накопленному странами опыту в деле получения доступа к Программе ЗКФ в области обеспечения готовности и поддержки подготовки для целей финансирования деятельности по адаптации, КА организовал рабочее совещание о получении доступа к Программе ЗКФ в области обеспечения готовности для финансирования мер по адаптации. ВОО при оценке прогресса в области НПА опирался на доклад, подготовленный по итогам рабочего совещания, и в контексте предоставления ЗКФ руководящих указаний направил ПКФ соответствующие рекомендации.

16. КА также добился прогресса в работе, направленной на расширение участия частного сектора в деятельности по адаптации. Проведенные в 2017 году обследование и обзор специализированной литературы послужили основой для организованного КА совместно с Международным торговым центром рабочего совещания о стимулировании участия частного сектора в повышении устойчивости к изменению климата. Доклад об итогах рабочего совещания, возможные рекомендации и последующие шаги будут рассмотрены КА на его 15-м совещании в марте 2019 года¹⁵.

17. Была также представлена информация о следующих мероприятиях КА, связанных с укреплением потенциала: продолжении выпуска «Вестника финансирования мер по адаптации», который публикуется совместно с АФ, ЗКФ, ГЭФ, ГЭН и ПКФ и служит для информирования заинтересованных сторон о последних новостях в области финансирования мер по адаптации, и подготовка двух технических документов, призванных помочь заинтересованным сторонам в реализации мер по адаптации – о долгосрочном планировании в области адаптации и о различных подходах к этой деятельности.

В. Консультативная группа экспертов

18. В течение отчетного периода КГЭ в соответствии с ее мандатом продолжила удовлетворять потребности в укреплении потенциала Сторон, не включенных в приложение I, в деле подготовки их НС и ДДОИ, и экспертов, внесенных в реестр экспертов РКИКООН для проведения технического анализа ДДОИ.

19. После проведения в 2017 году рабочих совещаний для укрепления потенциала национальных экспертов из Сторон, не включенных в приложение I, для Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона и региона Восточной Европы в 2018 году КГЭ провела аналогичное региональное учебное рабочее совещание в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна, которое было посвящено представлению отчетности о действиях по предотвращению изменения климата в рамках НС и ДДОИ. Кроме того, КГЭ организовала серию практикумов для специалистов из стран Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона, а также Латинской Америки и Карибского бассейна по вопросам выявления мер в области адаптации и их отражения в НС. В целях углубления знаний о техническом анализе ДДОИ КГЭ продолжила также свою учебную программу для групп технических экспертов, которая была внедрена в 2014–2015 годах.

¹⁵ См. <https://unfccc.int/event/fifteenth-meeting-of-the-adaptation-committee-ac15>.

20. К числу проведенных КГЭ в 2018 году онлайн-мероприятий по наращиванию потенциала относятся: продолжение организации для национальных экспертов электронного учебного курса по подготовке НС и проведение 11 вебинаров с участием в общей сложности 448 специалистов, которым была предоставлена информация о конкретных методах и инструментах работы, например с кадастрами парниковых газов, оценками уязвимости и адаптации, а также с отчетностью о финансовой поддержке для целей НС и ДДОИ.

21. После актуализации в 2017 году учебных материалов по *Руководящим принципам национальных инвентаризаций парниковых газов МГЭИК 2006 года* в 2018 году КГЭ совместно с Глобальной программой поддержки для подготовки НС и ДДОИ Сторонами, не включенными в приложение I, осуществила перевод этих материалов на португальский язык и разместила их на веб-сайте РКИКООН.

С. Исполнительный комитет Варшавского международного механизма по потерям и ущербу в результате воздействий изменения климата

22. В течение отчетного периода Исполнительный комитет ВММ продолжил осуществлять в рамках стратегических направлений деятельности его пятилетнего скользящего плана работы мероприятия, связанные с укреплением потенциала.

23. Исполнительный комитет продолжил совершенствовать базу данных о передаче и страховании рисков, а также интерактивные функции Фиджийского информационно-координационного центра для передачи рисков, который был представлен на КС 23 и призван служить инструментом для разработки и реализации Сторонами способов передачи рисков в контексте комплексного управления ими. Кроме того, он продолжил распространять информацию об организациях, занимающихся медленно протекающими явлениями и об охвате их нынешней работы в целях углубления знаний и данных, касающихся рисков и последствий таких явлений.

24. Кроме того, в соответствии с просьбой КС 23¹⁶ параллельно с ВО 48 был проведен Сувский экспертный диалог. Более 200 экспертов, представлявших как государственный, так и негосударственный сектора, приняли участие в мероприятии, направленном на изучение широкого спектра информации, материалов и мнений относительно возможностей мобилизации и накопления опыта и укрепления поддержки, включая финансирование, технологии и деятельность по наращиванию потенциала, в целях предотвращения, минимизации и устранения потерь и ущерба в результате воздействий изменения климата.

25. Для повышения информированности о потребностях в области укрепления потенциала и имеющихся пробелах в отношении потерь и ущерба, включая выявленные в ходе Сувского экспертного диалога пробелы, связанные с оценкой и удержанием рисков, Исполнительный комитет принял активное участие во втором совещании ПКУП. Эти два комитета планируют осуществлять в 2019 году сотрудничество, направленное на устранение этих пробелов.

26. Кроме того, Целевая группа по перемещению, которая была создана Исполнительным комитетом в 2017 году в соответствии с решением, принятым на КС 21¹⁷, провела подробный анализ и оценку нынешней ситуации по следующим темам, которые были рассмотрены с точки зрения взаимосвязи между мобильностью населения и изменением климата: политика и практика на национальном и субнациональном уровнях, политики на международном и региональном уровне, данные и оценка и структурирование и взаимосвязи.

¹⁶ Решение 5/CP.23, пункт 9. См. также документ FCCC/CP/2017/11, пункт 81.

¹⁷ Решение 1/CP.21, пункт 49.

D. Группа экспертов по наименее развитым странам

27. В 2018 году ГЭН продолжила оказывать поддержку НРС и ВОО по вопросам разработки и осуществления НПА. В сотрудничестве с различными сторонами, включая учреждения Организации Объединенных Наций и ЗКФ, ГЭН организовала мероприятие «Экспо–НПА 2018», цель которого заключалась в поощрении обмена опытом и налаживании партнерских отношений между широким кругом субъектов и заинтересованных сторон в контексте реализации НПА. Это была пятая по счету «Экспо–НПА», первая из которых состоялась в 2013 году, и в ней приняли участие 260 человек. Кроме того, в целях укрепления партнерских отношений и создания пространства для регионального сотрудничества в 2018 году были проведены три региональных «Экспо–НПА» – на площадке региональных мероприятий в Габоне, Малави и Панаме.

28. В контексте предоставления странам технических руководящих указаний и поддержки в целях содействия разработке и осуществлению ими НПА ГЭН создала платформу для тематических исследований в отношении отдельных стран «Открытые НПА». Платформа «Открытые НПА» используется ГЭН в качестве инструмента поддержки развивающихся стран, которые находятся на этапе разработки НПА, и призвана позволить этим странам экспериментировать и опираться на имеющуюся передовую практику. Тематические исследования в рамках «Открытых НПА» позволяют провести оперативный и практический обзор того, как процесс разработки и осуществления НПА может быть развернут на национальном уровне, и уже способствовали разработке комплексных рамок для НПА и ЦУР.

29. Кроме того, ГЭН оказала ВОО следующую поддержку в проведении оценки прогресса в разработке и осуществлении НПА: помощь в разработке круга ведения для проведения оценки; привлечение заинтересованных сторон; организация, совместно с КА, совещания экспертов Сторон для оценки достигнутого прогресса.

30. Кроме того, ГЭН продолжила обслуживание Центральной службы НПА, являющейся основным ресурсом информации по данной теме и ресурсов, касающихся НПА. В настоящее время там размещены 13 НПА развивающихся стран, а также различные технические материалы и публикации, которые являются ценным ресурсом для стран, приступающих к процессу разработки и осуществления НПА.

E. Парижский комитет по укреплению потенциала

31. В течение второго года своего существования ПКУП провел ряд мероприятий по укреплению потенциала, связанных с его различными мандатами.

32. На КС 24 ПКУП организовал работу центра по наращиванию потенциала, который за одну неделю провел более 35 мероприятий, все из которых были четко ориентированы на укрепление потенциала развивающихся стран в области борьбы с изменением климата. Эти мероприятия были либо проведены, либо организованы с участием ПКУП и охватили широкий круг тем, таких как информирование общественности об изменении климата, способы увязки политики в области изменения климата с устойчивым развитием, способы содействия осуществлению ОНУВ, наращивание потенциала в целях перехода к «зеленой» энергетике, инновационные источники финансирования борьбы с изменением климата, пути передачи рисков, учет гендерных соображений в борьбе с изменением климата и знания коренных народов. Так, ПКУП сотрудничал, в частности, с Партнерством в области ОНУВ, КГЭ, ЦСТИК, Комитетом по оказанию помощи в целях развития Организации экономического сотрудничества и развития, государствами – членами Европейского союза, компаниями «Экби» (ecbi), «Икеа», Европейским кооперативным обществом «Верико» (verico SCE), ЗАО «Три Айдиас» (3 Ideas Ltd), Сетью развития и знаний в интересах климата, Структурой Организации Объединенных Наций по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин, а также с Партнерством ЮНЕП–ТУД – в контексте работы центра по наращиванию потенциала. Он также сотрудничал с различными партнерами в рамках второго

официального Дня укрепления потенциала, который проводился под руководством Международного центра по вопросам изменения климата и развития и был интегрирован с мероприятиями центра по укреплению потенциала. На площадке центра заинтересованные стороны имели возможность обменяться опытом, знаниями, примерами успешной практики и извлеченными уроками в том, что касается наиболее оптимальной поддержки деятельности по укреплению потенциала в развивающихся странах.

33. В соответствии со своими мандатами, предусматривающими укрепление синергии посредством сотрудничества между официальными органами и рассмотрение междисциплинарных вопросов, ПКУП организовал совместно с секретариатом вебинар по ключевым гендерным концепциям «Гендер 101» и техническое рабочее совещание для членов официальных органов, учрежденных в рамках Конвенции. Цель вебинара заключалась в том, чтобы сформировать у представителей официальных органов компетенции по учету гендерных соображений в рамках своей деятельности в поддержку целей Лимской программы работы по гендерным вопросам и плана действий по ее осуществлению. Продолжением вебинара стало рабочее совещание, целью которого было углубить знания и понимание того, как проводить анализ потребностей и пробелов с привлечением всех заинтересованных сторон и на основе инклюзивности, учитывать гендерные соображения при разработке политики и мероприятий в сфере борьбы с изменением климата, а также повышать осведомленность об информационных продуктах и средствах учета гендерных соображений и расширять доступ к этим продуктам.

34. Кроме того, ПКУП совместно с Управлением Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека и Фондом Мэри Робинсон «Климатическая справедливость» организовал на полях КС 24 параллельное информационное мероприятие, посвященное учету прав человека в контексте деятельности по борьбе с изменением климата, в том числе в процессе разработки и осуществления ОНУВ. Это мероприятие привлекло более 120 человек и способствовало углублению понимания существующих пробелов в знаниях, а также обмену историями успеха, примерами успешной практики и извлеченными уроками. Его результаты были отражены в итоговом докладе, который будет использован при подготовке ПКУП и Управлением Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека совместного технического рабочего совещания в рамках Конференции Организации Объединенных Наций по изменению климата в июне 2019 года.

35. Второе параллельное мероприятие, проведенное ПКУП в 2018 году, было посвящено важности укрепления потенциала в области борьбы с изменением климата и углубления понимания среди Сторон и заинтересованных кругов, не являющихся Сторонами Конвенции, ключевых пробелов в знаниях и потребностей в том, что касается осуществления ОНУВ. Как участники мероприятий по укреплению потенциала, так и их организаторы, включая Партнерство в области ОНУВ, ЮНЕП и Германское агентство по международному сотрудничеству, обменялись извлеченными уроками и рассказали о передовых методах и инструментах работы. Результаты этого мероприятия были отражены в кратком докладе и войдут в доклад ПКУП о пробелах и потребностях с точки зрения укрепления потенциала в контексте осуществления ОНУВ, который будет опубликован в 2019 году.

36. В целях содействия диалогу, согласованности и сотрудничеству, а также облегчения доступа к информации и обмена ею ПКУП создал на Фейсбуке сообщество для обмена полезными ресурсами, а также дополнительно усовершенствовал свой информационный портал. Со страниц портала, предназначенных для размещения дополнительных ресурсов, легко получить доступ к информации о последних мероприятиях по укреплению потенциала, проведенных официальными органами, ЗКФ, ГЭФ, Советом АФ, а также заинтересованными сторонами, не являющимися Сторонами Конвенции, и к глобальным и региональным информационным порталам, посвященным укреплению потенциала в области борьбы с изменением климата.

Е. Постоянный комитет по финансам

37. Одна из основных функций ПКФ, утвержденных КС¹⁸, заключается в непосредственной работе над вопросами, связанными с укреплением потенциала, – главным образом в контексте форумов ПКФ, которые служат площадкой для обсуждения широким кругом заинтересованных сторон интересующих их тем, связанных с финансированием мероприятий по борьбе с изменением климата, и для содействия налаживанию связей и согласованности мобилизации и получения финансовых средств для борьбы с изменением климата.

38. В 2018 году в Форуме ПКФ по теме «Архитектура климатического финансирования: расширение сотрудничества, использование возможностей» приняли участие около 130 человек, которые представляли национальные и субнациональные органы власти, гражданское общество, научное сообщество, научно-исследовательские центры, международные и национальные банки, а также частный сектор. Это мероприятие было направлено на углубление понимания участниками как глобальной, так и национальной архитектуры финансирования деятельности по борьбе с изменением климата и того, как эти две системы взаимосвязаны. Еще одной из целей было выявление тенденций, новшеств и трудностей в целях налаживания потока финансирования деятельности, связанной с изменением климата, между международным уровнем и национальным и укрепления сотрудничества между климатическими фондами РКИКООН и другими субъектами путем обмена информацией и опытом.

39. В 2018 году ПКФ приступил к проведению своей третьей двухгодичной оценки и обзора потоков финансирования для борьбы с изменением климата. Двухгодичная оценка дает более полную информацию о географическом и тематическом распределении потоков финансирования, связанного с изменением климата, и помогает понять, каким образом можно наиболее эффективно удовлетворять потребности в области адаптации и смягчения последствий климатических изменений с помощью целевого финансирования. В техническом докладе содержатся практические рекомендации для рассмотрения КС и краткое резюме для директивных органов.

Г. Исполнительный комитет по технологиям и Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата

1. Совместные мероприятия

40. В 2018 году ИКТ и ЦСТИК расширили свое сотрудничество в целях повышения эффективности работы Механизма по технологиям. Они добились прогресса в работе в области научных исследований, разработок и демонстрации, сосредоточив внимание на выявлении возможностей привлечения средств для финансирования инкубаторов и акселераторов внедрения инновационных климатических технологий в развивающихся странах. Для информирования финансирующих учреждений и директивных органов о существующих возможностях с точки зрения мобилизации финансовых ресурсов ИКТ и ЦСТИК организовали совместно с ЗКФ тематический диалог и опубликовали технический доклад, а также аналитическую записку по данной теме.

41. Кроме того, ИКТ и ЦСТИК стали принимать более активное участие в процессе технического изучения действий по предотвращению изменения климата, а также общими силами организовали ряд региональных технических совещаний экспертов, которые состоялись параллельно с Неделями климата в Африке и Неделями климата в Латинской Америке и странах Карибского бассейна. На этих совещаниях, организованных в сотрудничестве с секретариатом, Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию и Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию, обсуждались практические способы устранения

¹⁸ Решение 2/CP.17, пункт 121.

препятствий и удовлетворения потребностей в контексте эффективности использования энергии и материалов в промышленности, технологии получения энергии из отходов и модели циклической экономики. Были также представлены результаты работы ИКТ и ЦСТИК по выявлению и популяризации политических и технологических путей смягчения последствий изменения климата посредством повышения энергоэффективности в промышленном секторе. В региональных совещаниях технических экспертов приняли участие члены ИКТ, а также представители Сторон, организаций системы Организации Объединенных Наций, межправительственных и неправительственных учреждений, а также организаций частного сектора.

2. Исполнительный комитет по технологиям

42. Опираясь на результаты проделанной в 2017 году работы по эндогенному потенциалу и технологиям, ИКТ провел среди заинтересованных сторон обследование по этой теме и обратился к другим официальным органам с целью получения актуальной информации. На этой основе ИКТ подготовил доклад о развитии и укреплении эндогенного потенциала и технологий, который способствовал углублению понимания заинтересованными сторонами вопросов, связанных с потенциалом и технологиями, а также необходимых условий для их развития и укрепления.

43. ИКТ продолжил начатую в 2017 году работу в области сотрудничества по линии Юг–Юг и трехстороннего сотрудничества и совместно с Управлением Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг–Юг провел анализ потенциального применения форматов сотрудничества по линии Юг–Юг и трехстороннего сотрудничества в области технологий адаптации и смягчения изменения климата в целях оказания помощи странам в осуществлении ими своих ОНУВ и НПА. ИКТ и Управление Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг–Юг организовали, в увязке с Неделями климата в Азиатско-Тихоокеанском регионе и Неделями климата в Латинской Америке и странах Карибского бассейна, два рабочих совещания по вопросам сотрудничества Юг–Юг и трехстороннего сотрудничества в контексте деятельности по борьбе с изменением климата и обеспечению устойчивого развития. Они также подготовили совместную публикацию, содержащую анализ передовой практики и извлеченных уроков, которые могут быть полезны для стран, стремящихся использовать преимущества сотрудничества Юг–Юг и трехстороннего сотрудничества при осуществлении своих ОНУВ и НПА.

44. ИКТ принял участие во втором совещании ПКУП и представил информацию о своей работе, имеющей отношение к укреплению потенциала. Кроме того, он продолжил сотрудничать с Исполнительным комитетом ВММ: органы договорились о совместной подготовке аналитической записки по технологиям для прибрежных зон.

3. Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата

45. В 2018 году силами ЦСТИК были проведены 46 мероприятий по укреплению потенциала на глобальном, региональном и национальном уровнях.

46. На глобальном уровне продолжила функционировать Программа прикомандирования сотрудников к ЦСТИК, благодаря которой молодые и более опытные специалисты получают возможность участвовать в стратегической и оперативной деятельности ЦСТИК, углубляя при этом свое понимание специфики внедрения климатических технологий и передачи знаний. ЦСТИК оказал помощь в деятельности по укреплению потенциала в связи с подготовкой концептуальных записок ЗКФ путем реализации в шести странах программы «От видения – к концепции». Кроме того, ЦСТИК организовал совместно с нидерландским Университетом Радбауд недельную летнюю школу, направленную на укрепление потенциала в области смягчения последствий изменения климата, в которой приняли участие 28 человек из 23 стран, включая целый ряд НРС. ЦСТИК организовал также девять вебинаров, которые вели в основном члены ЦСТИК и в которых приняли участие в общей сложности 386 представителей различных групп заинтересованных

сторон; круг затронутых тем был весьма широк и, в частности, включал следующие: участие в конкурсе заявок на техническую помощь, улавливание и хранение углерода, система квот за снижение уязвимости, управление сточными водами, углеродные рынки в сельском хозяйстве, схемы торговли квотами на выбросы углерода, передача климатических технологий, а также углеродный рынок Китая и развитие «зеленых» инвестиций.

47. На региональном уровне ЦСТИК проводил на полях региональных климатических недель совещания для заинтересованных членов Сети и региональных ННУ, организовав в том числе по одному однодневному совещанию технических экспертов региона на каждой из климатических недель. Он организовал три региональных форума ННУ, в которых в общей сложности приняли участие более 230 человек и которые, в частности, преследовали цель укрепить потенциал ННУ, способствовать обмену информацией об услугах, оказываемых ЦСТИК в регионе, и содействовать обмену национальным и региональным опытом и передовой практикой в контексте получения технической помощи ЦСТИК. В рамках «Экспо–НПА 2018» ЦСТИК в сотрудничестве с ЮНЕП провел мероприятие, посвященное распространению информации о новых подходах к планированию мер адаптации.

48. В рамках структурированных диалогов ЗКФ сначала со странами Азии, а затем со странами Восточной Европы и Центральной Азии ЦСТИК провел интерактивные мероприятия, направленные на укрепления связей с Финансовым механизмом, повышение осведомленности о поддержке, оказываемой Центром Фонду, и распространение информации о работе, осуществляемой при поддержке Программы работы в области поддержки обеспечения готовности и проведения подготовки ЗКФ. Аналогичное мероприятие состоялось в ходе пятого семинара АФ по обеспечению готовности к финансированию борьбы с изменением климата, организованного для НОУ в целях расширения сотрудничества в области адаптационных технологий, повышения осведомленности о деятельности ЦСТИК и популяризации идеи обучения и обмена информацией по линии Юг–Юг. В целях налаживания рабочих контактов и углубления сотрудничества в рамках существующих партнерств ЦСТИК провел в Центральной Азии совещание, которое имело целью собрать в одном месте представителей заинтересованных координационных центров, в том числе из ЦСТИК, ЗКФ и ГЭФ, и должностных лиц, ответственных за проведение оценок технологических потребностей, соответствующие национальным условиям действия по предотвращению изменения климата и НПА.

49. К числу других мероприятий относятся оказание поддержки членам Сети в организации мероприятий и рабочих совещаний по укреплению потенциала с участием ННУ и организация недельной программы по обучению представителей ННИО и сотрудников университетов из пяти стран Африки технике дизайн-мышления в контексте инновационной деятельности в области борьбы с изменением климата на национальном уровне.

50. В 2018 году ЦСТИК совместно с региональными банками развития в Африке провел мероприятия по наращиванию потенциала в области финансирования деятельности, связанной с изменением климата, и начал налаживать партнерские отношения с другими региональными и глобальными технологическими инициативами, включая Банк технологий для НРС и Технологический центр Экономической и социальной комиссии для Западной Азии.

51. Что касается деятельности на национальном уровне, то ЦСТИК продолжил реализацию Программы по содействию в формулировании запросов для НРС, призванной расширить возможности участвующих в ней НРС по подготовке высококачественных запросов об оказании технической помощи, привлечению инвестиций и укреплению институциональных возможностей, связанных с климатическими технологиями. Эта программа была распространена на МОРАГ, и в настоящее время в ней уделяется повышенное внимание выявлению и приоритетной поддержке технологических инноваций в соответствии с приоритетами ОНУВ. Кроме того, в 2018 году ЦСТИК оказал техническую помощь в четырех странах: в Алжире (создание лаборатории для аккредитации и контроля качества фотогальванических модулей), в Гамбии (переработка органических отходов для производства энергии и

улучшение экономического положения мелких землевладельцев), в Бангладеш (разработка курса аттестации энергоменеджеров и аудиторов) и в Коста-Рике (система управления знаниями для управления ресурсами тропических лесов и экосистемными услугами).

IV. Элементы укрепления потенциала в работе органов, учрежденных согласно Киотскому протоколу: Исполнительный совет механизма чистого развития

52. В течение отчетного периода Исполнительный совет МЧР оказывал поддержку в области наращивания потенциала в качестве элемента Партнерства по линии Найробийских рамок, а также оказывал поддержку форумам, другим заинтересованным сторонам и регионам, в том числе в контексте официальных параллельных мероприятий в ходе сессий РКИКООН.

53. Деятельность, связанная с Партнерством по линии Найробийских рамок, включала в себя мероприятия, организованные в увязке с климатическими неделями в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Латинской Америке и странах Карибского бассейна. Основное внимание в рамках этих мероприятий было уделено завершенным, текущим и планируемыми проектам МЧР, разработке стандартизированных исходных условий и поддержке проектов МЧР со стороны РЦС. В общей сложности 32 ННО получили обновленную информацию о результатах переговоров по МЧР и статье 6 Парижского соглашения, а также о поддержке, которую им могут оказать РЦС.

54. В рамках оказания поддержки форумам и другим заинтересованным сторонам Исполнительный совет МЧР провел 19-й Глобальный форум ННО и техническое рабочее совещание по новым подходам к кредитованию выбросов углерода. В этих мероприятиях, которые были направлены на обмен информацией и укрепление потенциала ННО, приняли участие более 90 специалистов. Исполнительный совет МЧР также организовал ряд мероприятий для назначенных оперативных органов, в том числе информационные совещания, посвященные решениям Исполнительного совета МЧР и разъяснению новых правил МЧР. Кроме того, он организовал рабочие совещания для укрепления потенциала назначенных оперативных органов и ведущих специалистов по оценке, целью которых было обеспечить единообразие применяемого подхода. Кроме того, было проведено совещание Глобального форума РЦС, направленное на обмен идеями и получение от Председателя Исполнительного совета МЧР информации о планируемых мероприятиях РЦС.

55. Проведенные региональные мероприятия были нацелены на оказание правительствам и разработчикам проектов в составе РЦС поддержки в виде укрепления потенциала, технической помощи и возможностей стратегического расширения сети профессиональных контактов. В общей сложности было организовано 14 мероприятий (шесть в Азии, четыре в Африке и четыре в Латинской Америке), в которых приняли участие в общей сложности более 1 200 человек. Большинство мероприятий были посвящены главным образом стандартизированным исходным условиям либо добровольному аннулированию сертифицированных сокращений выбросов, но был также ряд мероприятий по другим темам, например по финансированию деятельности, связанной с изменением климата, и «зеленым» инвестициям.

56. Исполнительный совет МЧР провел в 2018 году три параллельных мероприятия: на одном были представлены и обсуждались климатические инициативы, реализованные РЦС на местах, на другом – результаты функционирования МЧР и извлеченные уроки, а на третьем – инструментарий МЧР, в который входят различные инструменты для оценки и количественного измерения признанных на международном уровне действий по предотвращению изменения климата. В этих мероприятиях приняли участие около 250 человек, что позволило повысить осведомленность о потенциальных будущих видах деятельности МЧР и региональной поддержке, оказываемой всеми РЦС.

V. Мероприятия по укреплению потенциала, о которых сообщили оперативные органы Финансового механизма и Совет Адаптационного фонда

A. Зеленый климатический фонд

57. В течение отчетного периода ЗКФ продолжил оказывать помощь в укреплении потенциала и поддержку по линии Программы ЗКФ в области обеспечения готовности и поддержки, а также по линии других проектов и программ.

58. В качестве одного из стратегических приоритетов ЗКФ продолжил в рамках Программы в области обеспечения готовности вести работу по укреплению и созданию благоприятных условий, позволяющих развивающимся странам получить доступ к ресурсам ЗКФ. За счет Программы ННИО и координационным центрам была оказана поддержка в подготовке стратегических рамок, включая страновые программы, а также в разработке направлений программы ЗКФ в области смягчения последствий изменения климата и адаптации с использованием последовательного подхода.

59. Согласно решениям Совета ЗКФ ресурсы, предназначенные для обеспечения готовности, используются для поддержки аккредитации ОПД, составления НПА и разработки стратегических рамок взаимодействия стран с ЗКФ с опорой на существующие стратегии и планы, включая стратегии развития при низком уровне выбросов, соответствующие национальным условиям действия по предотвращению изменения климата, НПА и национальные программы действий в области адаптации. На своем 22-м заседании, состоявшемся в феврале 2019 года, Совет ЗКФ принял решение усилить стратегическое воздействие Программы в области обеспечения готовности и выделил дополнительные 122,5 млн долл. США на укрепление потенциала и оказание технической помощи, в результате чего общая сумма ассигнований составила 312,5 млн долл. США.

60. В течение отчетного периода ЗКФ оказывал финансовую поддержку развивающимся странам в рамках своей Программы в области обеспечения готовности в следующих семи определенных РККОООН областях укрепления потенциала: укрепление институционального потенциала, включая укрепление или создание, когда это необходимо, национальных секретариатов по проблемам изменения климата или национальных координационных центров; укрепление и/или создание стимулирующей среды; национальные программы, связанные с изменением климата; оценка уязвимости и адаптации; укрепление потенциала в области осуществления мер по адаптации; просвещение, подготовка кадров и информирование общественности; и информация и создание сетей, включая создание баз данных.

61. В рамках Программы в области обеспечения готовности ЗКФ обязался выделить в общей сложности 140 млн долл. США на осуществление инициатив в 122 развивающихся странах. В эту сумму входят 43 млн долл. США, предназначенные для поддержки 109 стран в учреждении ННИО и укреплении их потенциала, и 11 млн долл. США, предназначенные для поддержки 40 стран посредством оказания им технической помощи и укрепления их потенциала, с тем чтобы они могли получить прямой доступ к финансированию деятельности по борьбе с изменением климата. ЗКФ выделил 66 млн долл. США в форме финансирования мер по обеспечению готовности для оказания 25 странам помощи в разработке НПА и/или осуществлении других процессов, связанных с адаптационным планированием. Кроме того, в рамках Программы были организованы региональные и глобальные рабочие совещания, которые способствовали укреплению потенциала ННИО и ОПД, в частности в целях разработки проектов для инвестиций ЗКФ.

62. Кроме того, через МПП ЗКФ оказывал аккредитованным организациям техническую помощь в подготовке проектов и программ, уделяя первоочередное внимание ОПД, а также микро- и малым проектам. В настоящее время на рассмотрении МПП находится 35 заявок, по которым были представлены

концептуальные записки и не было подано письменных возражений со стороны соответствующих НННО. По состоянию на 31 декабря 2018 года МПП одобрил либо утвердил 23 заявки на превращение концепций проектов или программ в полноценные инвестиционные предложения (16 заявок были утверждены и 7 – одобрены и будут утверждены при условии выполнения заключительных условий). На данный момент 26 из 35 заявок, находящихся на рассмотрении МПП (т.е. 74%), были представлены 12 разными ОПД. К настоящему моменту МПП утвердил заявки на общую сумму 10,8 млн долл. США, из которых 77% приходятся на ОПД и 23% – на организации международного доступа.

63. В контексте своих проектов и программ ЗКФ оказывал поддержку в виде укрепления потенциала в рамках тем «Адаптация» и «Смягчение последствий» в тех случаях, когда страны сообщали, что укрепление потенциала является необходимым условием достижения ими результатов по проектам и программам, осуществляемым при поддержке ЗКФ. Чаще всего поддержка принимала форму финансирования связанных с укреплением потенциала и оказанием технической помощи элементов проектов и программ, получивших право на финансирование со стороны ЗКФ.

64. Финансовая поддержка компонентов проектов и программ ЗКФ, связанных с укреплением потенциала и оказанием технической помощи, охватывала следующие пять определенных РКИКООН приоритетных областей укрепления потенциала: укрепление институционального потенциала, включая укрепление или создание, когда это необходимо, национальных секретариатов по проблемам изменения климата или национальных координационных центров; укрепление и/или создание стимулирующей среды; укрепление потенциала в области осуществления мер по адаптации; исследования и систематическое наблюдение, включая метеорологические, гидрологические и климатологические службы; и просвещение, подготовка кадров и информирование общественности.

В. Глобальный экологический фонд

65. Укрепление потенциала является неотъемлемой частью как проектов по смягчению последствий изменения климата, так и проектов по адаптации к изменению климата и, соответственно, является одним из ключевых направлений деятельности ГЭФ. Кроме того, во многих проектах ГЭФ укрепление потенциала для осуществления стимулирующей деятельности и выполнения обязательств в соответствии с Конвенцией является отдельной целью.

66. В 2017 году Целевой фонда ГЭФ, Фонд для наименее развитых стран и Специальный фонд для борьбы с изменением климата поддерживали 82 самостоятельных проекта широкой направленности, 69 из которых были посвящены смягчению последствий изменения климата и 13 – адаптации к нему. В рамках 33 проектов была оказана поддержка 45 МОСРГ и НРС с общим бюджетом на мероприятия по укреплению потенциала в объеме 67,1 млн долл. США. Общий объем поддержки, оказанной ГЭФ этим проектам, составил 166,2 млн долл. США.

67. Проекты охватывали 13 из 15 определенных РКИКООН приоритетных областей укрепления потенциала, причем большинство из них были нацелены на укрепление институционального потенциала, разработку национальных отчетов, таких как НС и ДДОИ, и другую стимулирующую деятельность, развитие и передачу технологий, а также создание стимулирующих условий. Проекты в области адаптации в основном имели целью институциональное развитие и укрепление, оценку уязвимости и адаптации, разработку национальных программ по борьбе с изменением климата, осуществление мер в области адаптации, научные исследования и систематическое наблюдение в рамках информационных систем по климату, а также повышение осведомленности и просвещение общественности.

68. ГЭФ продолжил оказывать поддержку осуществлению статьи 6 Конвенции и Дохинской программы работы. Так, он выделил финансовые ресурсы Сторонам, не включенным в приложение I, в частности африканским странам, НРС и МОСРГ, а также направил не менее 13 млн долл. США на цели обучения, профессиональной

подготовки и общественного просвещения в рамках регулярной программы ГЭФ по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему. Кроме того, компоненты многих проектов, связанных с НС, предполагают поддержку осуществления статьи 6 Конвенции и Дохинской программы работы. В течение отчетного периода ГЭФ оказывал странам адресную поддержку в целях укрепления их потенциала по выполнению обязательств в рамках Рио-де-Жанейрских конвенций и других многосторонних природоохранных соглашений. Эта поддержка оказывалась по линии принятой ГЭФ стратегии укрепления междисциплинарного потенциала на шестой период пополнения ресурсов. В рамках седьмого периода пополнения ресурсов деятельность по укреплению междисциплинарного потенциала была прекращена, но в своем докладе КС 24 ГЭФ отметил, что поддержка мероприятий по укреплению потенциала будет оказываться с помощью других средств, в частности в рамках регулярной программы ГЭФ и взаимодействия стран с секретариатом ГЭФ.

69. ГЭФ руководит Инициативой в области укрепления потенциала в интересах транспарентности, которая была учреждена на КС 21 для содействия укреплению институционального и технического потенциала Сторон, не включенных в приложение I, в целях выполнения закрепленных в статье 13 Парижского соглашения повышенных требований в отношении транспарентности. В период с 1 июля 2017 года по 30 июня 2018 года секретариат ГЭФ утвердил один глобальный проект и 29 национальных проектов.

С. Совет Адаптационного фонда

70. В октябре 2017 года Совет АФ одобрил среднесрочную стратегию¹⁹, открывающую новые возможности для совершенствования деятельности по обеспечению готовности развивающихся стран и укреплению их потенциала, включая поддержку в области укрепления потенциала в ходе осуществления проектов и программ. В рамках своей Программы в области обеспечения готовности к финансированию деятельности, связанной с изменением климата, в течение отчетного периода АФ продолжил, в соответствии со своей среднесрочной стратегией и статьей 11 Парижского соглашения, содействовать расширению прямого доступа и укреплять потенциал государственных учреждений в развивающихся странах в том, что касается доступа к финансовым средствам и осуществления качественных проектов.

71. Оказывая развивающимся странам поддержку в области обеспечения готовности и укрепления потенциала, АФ по-прежнему руководствуется в первую очередь их потребностями и опирается на их инициативу. В рамках своей Программы в области обеспечения готовности АФ выделил субсидию по линии технической помощи аккредитованному НОУ в Марокко (Агентству сельскохозяйственного развития), направленную на укрепление его институционального потенциала в области проверки проектов и программ по адаптации, их оценки с точки зрения экологических и социальных рисков, управления этими рисками, а также учета гендерных соображений в соответствии с экологической, социальной и гендерной политикой АФ. Кроме того, три развивающиеся страны получили субсидии по линии Юг–Юг, призванные помочь оказать поддержку в области укрепления потенциала для получения аккредитации в рамках программы прямого доступа АФ. Помимо этого, в рамках своей среднесрочной стратегии АФ стал предоставлять учебные субсидии и субсидии на расширение проектов для укрепления потенциала НОУ по формированию и распространению комплекса знаний и информационных продуктов среди аналогичных организаций и сообщества специалистов по изменению климата в целом, а также по подготовке финансируемых АФ проектов и программ к расширению за счет поддержки другими донорами, в том числе донорами из частного сектора.

72. К мероприятиям, проведенным Программой в области обеспечения готовности в течение отчетного периода, следует отнести также наращивание потенциала для

¹⁹ Решение В.30/42 Совета АФ.

аккредитации и разработки проектов в рамках регионального рабочего совещания для стран Карибского бассейна, которое было посвящено обеспечению готовности к финансированию мероприятий в области борьбы с изменением климата и было организовано совместно с Карибским банком развития. Были проведены два вебинара по финансированию деятельности, связанной с изменением климата, а также началась реализация экспериментального пакета мер поддержки готовности, первыми из которых стало проведение двух рабочих совещаний – в Кении и Сенегале – в целях углубления понимания трудностей и пробелов в потенциале, с которыми сталкиваются развивающиеся страны при получении доступа к ресурсам АФ. Пакет мер поддержки готовности предназначен для преодоления этих трудностей и восполнения пробелов в потенциале посредством набора инструментов и материалов, предоставляемых посредником развивающейся стране, нуждающейся в поддержке готовности, а также предполагает прямое взаимодействие с секретариатом Совета АФ. Кроме того, АФ провел пятый по счету ежегодный семинар по вопросам готовности к финансированию деятельности, связанной с изменением климата, для аккредитованных НОУ, целью которого было активизировать обучение среди аналогичных НОУ и укрепить потенциал НОУ в части доступа к финансированию деятельности, связанной с изменением климата, в рамках механизма прямого доступа Фонда, получения этого финансирования и представления необходимой отчетности.

73. В целях содействия укреплению потенциала НОУ посредством более регулярного и активного диалога и обмена мнениями АФ в рамках своей Программы в области обеспечения готовности, совместно с Институтом мировых ресурсов содействовал дальнейшему развитию сообщества специалистов-практиков, представляющих НОУ. Сообщество специалистов-практиков – это инициатива аккредитованных при Фонде НОУ, опирающаяся на их собственную инициативу и функционирующая при минимальной поддержке со стороны АФ. В течение отчетного периода НОУ учредили комитет сообщества специалистов-практиков, который в тесном сотрудничестве с его членами разработает план действий для сообщества. В поддержку развития сообщества специалистов-практиков группа по управлению знаниями секретариата Совета АФ начала выпускать ежеквартальный информационный бюллетень, в котором рассказывается о мероприятиях НОУ, связанных с накоплением знаний, об используемых ими материалах и других информационных продуктах. Кроме того, в партнерстве с Сетью знаний о климате и развитии АФ обновила веб-сайт, посвященный готовности к финансированию деятельности, связанной с изменением климата²⁰, представляющий собой площадку, на которой учреждения, специалисты по финансированию борьбы с изменением климата и другие заинтересованные стороны, готовые поделиться примерами передовой практики, могут обмениваться такими материалами, как новостные статьи, научные работы, тематические исследования и публикации, и получать к ним доступ.

²⁰ <https://climatefinanceready.org/>.