



Вспомогательный орган по осуществлению

Пятьдесят вторая сессия

Бонн, 4–12 октября 2020 года

Подпункты а) и b) пункта 12 предварительной повестки дня

Вопросы, касающиеся укрепления потенциала

Укрепление потенциала согласно Конвенции

Укрепление 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 девятого Дурбанского форума по укреплению потенциала и в рамках четвертого совещания Парижского комитета по укреплению потенциала. В нем собрана и обобщена информация об укреплении потенциала, которая содержалась в докладах, опубликованных в 2019 году соответствующими органами, учрежденными в соответствии с Конвенцией и Киотским протоколом к ней, и оперативными органами Финансового механизма и Совета Адаптационного фонда.



Сокращения и аббревиатуры

ВММ	Варшавский международный механизм по потерям и ущербу в результате воздействий изменения климата
ВО	сессии вспомогательных органов
ВОО	Вспомогательный орган по осуществлению
ГЭН	Группа экспертов по наименее развитым странам
ГЭФ	Глобальный экологический фонд
ДДОИ	двухгодичный доклад, содержащий обновленную информацию
ЗКФ	Зеленый климатический фонд
ИКТ	Исполнительный комитет по технологиям
ИУПТ	Инициатива в области укрепления потенциала в интересах транспарентности
КА	Комитет по адаптации
КГЭ	Консультативная группа экспертов
КС	Конференция Сторон
МОРАГ	малые островные развивающиеся государства
МЧР	механизм чистого развития
ННО	назначенный национальный орган
ННУ	назначенное национальное учреждение
НОУ	национальное осуществляющее учреждение
НПА	национальный план в области адаптации
НРС	наименее развитая страна
НС	национальное сообщение
ОНУВ	определяемый на национальном уровне вклад
ОТП	оценка технологических потребностей
ПГ	парниковый газ
ПКУП	Парижский комитет по укреплению потенциала
ПКФ	Постоянный комитет по финансам
ПМОКН	Платформа для местных общин и коренных народов
РГС	Рабочая группа по стимулированию
РЦС	региональный центр сотрудничества
Сторона, не включенная в приложение I	Сторона, не включенная в приложение I к Конвенции
ТУД	Технический университет Дании
ЦСТИК	Центр и Сеть по технологиям, связанным с изменением климата
ЮНЕП	Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде

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.
3. Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, просила секретариат включить в упомянутый в пункте 2 выше доклад о компиляции и обобщении информации о работе по вопросам, касающимся укрепления потенциала в рамках Парижского соглашения, проводимой органами, обслуживающими Парижское соглашение³.

B. Сфера охвата доклада

4. В настоящем докладе обобщается информация, касающаяся укрепления потенциала, которая содержалась в следующих докладах, опубликованных в 2019 году:
 - a) докладе КА⁴;
 - b) докладе КГЭ⁵;
 - c) докладах о 35-м и 36-м совещаниях ГЭН⁶;
 - d) ежегодном техническом докладе о прогрессе в работе ПКУП⁷;
 - e) докладе ПКФ⁸;
 - f) совместном ежегодном докладе ИКТ и ЦСТИК за 2019 год⁹;
 - g) докладе Исполнительного комитета ВММ¹⁰;
 - h) ежегодном докладе Исполнительного совета МЧР для Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола¹¹;
 - i) докладе ЗКФ для КС¹²;
 - j) докладе ЗКФ для КС¹³;
 - k) докладе Совета Адаптационного фонда¹⁴.

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

² Решение 1/CP.21, пункт 79.

³ Решение 3/CMA.2, пункт 6.

⁴ FCCC/SB/2019/3.

⁵ FCCC/SBI/2019/19.

⁶ FCCC/SBI/2019/5 и FCCC/SBI/2019/16.

⁷ FCCC/SBI/2019/13.

⁸ FCCC/CP/2019/10–FCCC/PA/CMA/2019/3.

⁹ FCCC/SB/2019/4.

¹⁰ FCCC/SB/2019/5 и Add.1.

¹¹ FCCC/KP/CMP/2019/3.

¹² FCCC/CP/2019/3 и Add.1 и Corr.1.

¹³ FCCC/CP/2019/5 и Add.1.

¹⁴ FCCC/KP/CMP/2019/4–FCCC/PA/CMA/2019/2 и Add.1.

5. Впервые в доклад о компиляции и обобщении включен подраздел, посвященный элементам укрепления потенциала в работе РГС ПМОКН – официального органа, учрежденного на КС 24. Информация была взята с веб-сайта органа и из доклада о работе его 1-го совещания¹⁵.

6. Компиляция информации, касающейся конкретных мероприятий по укреплению потенциала, проведенных органами, учрежденными согласно Конвенции и Киотскому протоколу к ней, приводится в добавлении к настоящему докладу¹⁶.

7. 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, осуществленной органами в 2019 году уже после публикации докладов, упомянутых в пункте 4 выше.

II. Основные выводы и выявленные тенденции

8. Как и в предыдущие годы, органы, учрежденные в соответствии с Конвенцией и Киотским протоколом к ней, провели в 2019 году различные мероприятия по укреплению потенциала и продолжали сотрудничать в тех областях работы, в которых они смогли выявить потенциал для полезного взаимодействия.

9. Общее число мероприятий по наращиванию потенциала, о которых сообщалось, сократилось с 132 в 2018 году до 114 в 2019 году (см. таблицу ниже, где указано число мероприятий в оба года с разбивкой по органам). Что касается 2018 года, то категорией с наибольшим числом мероприятий (48), о которых сообщалось в 2019 году, является «мероприятия/технические совещания/форумы», за которой следуют категории «онлайн-семинары/инструменты/курсы» (20), «техническая помощь и поддержка» (19) и «учебная подготовка и практикумы» (16); 11 мероприятий относятся к категории «инструменты и руководства».

Число мероприятий по наращиванию потенциала, проведенных официальными органами в 2018 и 2019 годах

Официальные органы	2018	2019
КА	9	8
Исполнительный совет МЧР	26	31
КГЭ	16	15
ЦСТИК	46	27
РГС	0	7
ГЭН	17	4
ПКУП	7	8
ПКФ	2	1
ИКТ	7	5
Исполнительный совет ВММ	2	8

10. Категория «мероприятия/технические совещания/форумы» включает в себя целый ряд видов деятельности, которые на регулярной основе организуют такие официальные органы, как «Экспо-НПА», Форум по вопросам адаптации, Форум ПКФ, Всемирный форум ННО и Центр по укреплению потенциала. В 2019 году почти все органы провели учебные или технические рабочие совещания по различным темам, связанным с климатом, включая рабочие совещания, проведенные в рамках ВО 50, КС 25 и региональных недель РКИКООН по климату. Техническая помощь и

¹⁵ FCCC/SBSTA/2019/4.

¹⁶ FCCC/SBI/2020/2/Add.1. Ссылки на публикации, упомянутые в настоящем документе, приводятся также в добавлении.

поддержка была предоставлена, например ЦСТИК, по запросам, направленным развивающимися странами через их национальные координационные центры или ННУ. Проведенные в 2019 году онлайн-мероприятия включали веб-семинары и курсы электронного обучения, организованные КГЭ и ЦСТИК, а также создание веб-порталов, размещаемых или сопровождаемых официальными органами, таких как страница ПКУП в «Фейсбуке», Центральная служба НПА (разработанная под руководством ГЭН) и Информационный портал Фиджи по вопросам передачи рисков (поддерживаемый Исполнительным комитетом ВММ). Категория «инструменты и руководства» включала в себя подготовленный КА набор инструментов для процесса НПА, учитывающего гендерную проблематику, и техническое руководство для Сторон, являющихся развивающимися странами, по подготовке к осуществлению разработанных КГЭ расширенных рамок для обеспечения транспарентности, предусмотренных в Парижском соглашении.

11. Многие характеристики мероприятий по наращиванию потенциала, которые были проведены в 2019 году, соответствовали выводам, содержащимся в предыдущем докладе о компиляции и обобщении¹⁷. Среди них следует отметить поэтапный подход, применяемый многими органами, в соответствии с которым их деятельность строится на основе их предыдущей работы в контексте текущих мандатов, а также сотрудничество между органами и с внешними заинтересованными сторонами, включая учреждения системы Организации Объединенных Наций, другие межправительственные организации и инициативы, научно-исследовательские учреждения и научные круги и гражданское общество.

12. Несколько органов активно содействовали участию частного сектора в их деятельности, как например, в Форуме ПКФ 2019 года и второй сессии Центра ПКУП по укреплению потенциала. КА и ЦСТИК, в частности, провели в 2019 году ряд мероприятий, посвященных участию частного сектора: КА, среди прочего, провел совещание технических экспертов по финансированию мер по адаптации с участием частного сектора и подготовил на его основе технический документ, а также информационный документ, посвященный подготовке экономического обоснования для мер по адаптации; ЦСТИК, в частности, провел мероприятия, направленные на расширение участия частного сектора в партнерствах по экологически чистым энергетическим технологиям и на осуществление инновационных программ частного сектора в рамках своей стратегии взаимодействия с частным сектором.

13. Как и в прошлом, органы затрагивали различные темы в своей деятельности по укреплению потенциала в соответствии со своими мандатами, при этом деятельность по-прежнему согласовывалась с приоритетными областями укрепления потенциала, определенными в рамках для укрепления потенциала в развивающихся странах, учрежденных согласно решению 2/СР.7. Кроме того, многие органы занимались и другими ключевыми темами, такими как доступ и готовность к климатическому финансированию, а также осуществление ОНУВ. Что касается рассмотрения таких сквозных вопросов, как учет гендерной проблематики, права человека и знания коренных народов, то здесь тенденция к увеличению продолжилась: одним или несколькими такими вопросами в 2019 году занимались в рамках своей деятельности по наращиванию потенциала несколько органов, включая недавно созданную РГС.

14. Со времени публикации в апреле 2019 года предыдущего доклада о компиляции и обобщении ПКУП провел анализ проблем и потребностей в области согласованности и координации деятельности по укреплению потенциала согласно Конвенции, в том числе посредством обследования, которое было проведено среди официальных органов и других заинтересованных сторон. Результаты анализа были отражены в техническом документе и обсуждены с другими официальными органами на втором из двух «круглых столов» официальных органов, организованных ПКУП в 2019 году. Итоги анализа, включая конкретные пункты действий, и консультаций с другими органами станут фундаментом для последующей деятельности и работе по

¹⁷ FCCC/SBI/2019/2 и Add.1.

осуществлению в 2020 году в целях повышения согласованности и координации деятельности по наращиванию потенциала в рамках Конвенции.

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

A. Комитет по адаптации

15. В 2019 году КА продолжал предоставлять Сторонам техническую поддержку и руководящие указания, главным образом в области действий по адаптации и средств осуществления (финансирование, технологии и укрепление потенциала) – двух областях его работы. Основным направлением работы КА было предоставление поддержки и руководящих указаний по НПА; эта работа проводится в тесном сотрудничестве с ГЭН и при поддержке целевой группы КА по НПА.

16. Согласно мандату, КА осуществлял руководство процессом технического изучения действий по адаптации, который был главным образом ориентирован на вопросы финансирования мер по адаптации в 2019 году, включая частный сектор. Совместно с ЗКФ, Стокгольмским институтом окружающей среды, Партнерством ЮНЕП-ТУД и Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца через Климатический центр Красного Креста и Красного Полумесяца КА руководил работой совещания технических экспертов в 2019 году, на котором были рассмотрены пути увеличения объема финансирования на цели адаптации. Одним из предусмотренных в мандате результатов процесса технического изучения действий по адаптации стала подготовка технического документа.

17. КА продолжил выпуск своего «Вестника финансирования мер по адаптации», который знакомит Стороны и других заинтересованных субъектов, занимающихся вопросами финансирования деятельности по адаптации, с новостями и свежей информацией о финансовых средствах, органах РККОООН и переговорах.

18. Опираясь на свою предыдущую работу по расширению участия частного сектора в деятельности по адаптации, КА провел свой Форум по вопросам адаптации 2019 года, посвященный теме «Участие частного сектора в процессах планирования мероприятий по адаптации, включая разработку НПА: проблемы и возможности». Выводы Форума были обобщены в информационном документе, посвященном подготовке экономического обоснования для мер по адаптации.

19. Кроме того, КА на КС 25 выпустил *Набор инструментов для разработки и осуществления на основе учета гендерных аспектов национальных планов в области адаптации (НПА): дополнение к Техническим руководящим принципам РККОООН для процесса НПА*, разработанный совместно КА, ГЭН и Глобальной сетью НПА.

20. Помимо этого, КА выпустил краткую обзорную публикацию, в которой разъясняются различные подходы к долгосрочному планированию деятельности в области адаптации, начиная от экосистемной адаптации и адаптации на базе общин и заканчивая подходами, основанными на оценке рисков, которые страны могут использовать по отдельности или в сочетании друг с другом.

21. Флагманской публикацией КА в 2019 году стал обзорный доклад об итогах 25-летней деятельности во области адаптации в рамках РККОООН, цель которого состоит в улучшении понимания связанных с адаптацией изменений в процессе РККОООН, функционирования различных соответствующих учреждений РККОООН и того, как они вписываются в более широкую канву деятельности в области адаптации, которую ведет международное сообщество.

В. Консультативная группа экспертов

22. В 2019 году КГЭ продолжала работу по укреплению 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.

23. В соответствии со своим мандатом КГЭ подготовила 106 экспертов из 91 Стороны, не включенной в приложение I, на трех региональных практических учебных рабочих совещаниях для Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона и Латинской Америки и Карибского бассейна. Эти учебные практикумы имели целью укрепление технического потенциала национальных экспертов из Сторон, являющихся развивающимися странами, участвующих в подготовке НС, ДДОИ и национальных кадастров ПГ, в целях институционализации управления данными в рамках их национальных институциональных механизмов; Вторая цель учебных практикумов состояла в содействии совместному обучению в ходе обмена опытом и извлеченными уроками, групповой ролевой игры и изучения конкретных методов и инструментов управления данными.

24. КГЭ провела ряд онлайн-мероприятий по укреплению потенциала. В настоящее время проводится электронный учебный курс для национальных экспертов по подготовке НС, в котором по состоянию на февраль 2020 года зарегистрировано 252 участника. В рамках подготовки к рабочим совещаниям, упомянутым в пункте 23 выше, КГЭ организовала три вебинара, в которых приняли участие в общей сложности 80 человек и которые имели целью провести общий обзор существующих механизмов измерения, отражения в отчетности и проверки в соответствии с Конвенцией, расширенных рамок для обеспечения транспарентности, предусмотренных в Парижском соглашении, а также ознакомить с основными видами и источниками данных для национальных кадастров ПГ. Наконец, она провела два цикла онлайн-обучения для групп технических экспертов с целью их обучения или обогащения опыта в области технического анализа ДДОИ.

25. КГЭ разработала *Техническое руководство для Сторон, являющихся развивающимися странами, по подготовке к осуществлению рамок повышенной транспарентности в соответствии с Парижским соглашением* и набор инструментов для оказания поддержки развивающимся странам в укреплении их институциональных структур для осуществления существующих механизмов измерения, отражения в отчетности и проверки в соответствии с Конвенцией, а также для подготовки к применению расширенных рамок для обеспечения транспарентности в соответствии с Парижским соглашением.

26. В связи с сессиями РКИКООН КГЭ организовала два параллельных мероприятия и два неофициальных пилотных форума. Эти параллельные мероприятия помогли представителям развивающихся стран лучше понять проблемы и уроки, извлеченные при подготовке НС и ДДОИ, а также то, как страны используют эти доклады в качестве основы для подготовки к применению расширенных рамок для обеспечения транспарентности. Неофициальные пилотные форумы, ориентированные на ключевых субъектов и других акторов, действующих в области измерения, отражения в отчетности и проверки, а также транспарентности климатической деятельности и поддержки, предоставили участникам возможность повысить их осведомленность о важности институционализации управления данными о ПГ, обменяться наилучшей практикой, практическим опытом и уроками, извлеченными в процессе институционализации управления данными о ПГ, а также улучшить их понимание соответствующих препятствий и проблем и необходимости дальнейших усилий по укреплению потенциала. Второй неофициальный пилотный форум был проведен в ходе КС 25 в рамках Дня транспарентности на втором совещании Центра ПКУП по укреплению потенциала.

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

27. В 2019 году Исполнительный комитет ВММ провел ряд мероприятий, семинаров и диалогов, чтобы помочь повысить осведомленность по соответствующим вопросам и укрепить потенциал стран по предотвращению, минимизации и устранению потерь и ущерба, связанных с последствиями изменения климата. На ВО 50 он совместно с ИКТ он провел экспертный диалог по технологиям предотвращения, минимизации и устранения потерь и ущерба в прибрежных зонах, итоги которого были использованы при подготовке аналитической записки по этому вопросу.

28. Кроме того, была создана группа технических экспертов по всеобъемлющему управлению рисками в целях оказания помощи развивающимся странам, особенно уязвимым к неблагоприятным последствиям изменения климата, путем активизации сотрудничества и содействия применению комплексных подходов к управлению рисками. В октябре 2019 года Исполнительный комитет ВММ провел рабочее совещание с участием заинтересованных сторон по укреплению потенциала в области наблюдения и оценки рисков в контексте потерь и ущерба, связанных с изменением климата, который был организован в сотрудничестве с Управлением Организации Объединенных Наций по уменьшению опасности бедствий и Всемирной метеорологической организацией. В этом совещании приняли участие 30 экспертов из различных регионов, представляющих государственный и частный сектор, учреждения Организации Объединенных Наций, региональные организации, научные круги и неправительственные организации; совещание способствовало расширению сотрудничества в области наблюдения и оценки рисков между этими и другими заинтересованными сторонами, такими как ГЭН.

29. Кроме того, Исполнительный комитет ВММ завершил работу над *Руководством по комплексным подходам к управлению рисками*, в котором представлен обзор различных подходов к оценке риска, снижению риска, передаче и удержанию финансового риска, трансформационных подходов и стимулирующих условий для реализации этих подходов.

30. На КС 25 Исполнительный комитет по ВММ принял участие во втором совещании Центра ПКУП по укреплению потенциала и провел интерактивное совещание по укреплению потенциала, а также полудневное тематическое совещание по потерям и ущербу, на котором был представлен обзор потребностей в области укрепления потенциала, выявленных Исполнительным комитетом по ВММ, ПКУП и Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца в ходе их работы. Кроме того, его целевая группа по перемещению провела параллельное мероприятие в целях повышения уровня информированности и углубления понимания проблем и рисков перемещения населения, связанных с неблагоприятными последствиями изменения климата, и обзора соответствующих подходов и инструментов, а также разработки политики на глобальном, региональном и национальном уровнях.

31. Целевая группа по перемещению, которая начала свою работу в 2017 году, приступила ко второму этапу своей деятельности в 2019 году, с тем чтобы продолжать оказывать помощь развивающимся странам, которые особенно уязвимы к неблагоприятным последствиям изменения климата, посредством расширения сотрудничества и содействия в отношении мобильности людей, включая миграцию, перемещение и запланированное переселение.

32. Наконец, Исполнительный комитет ВММ продолжал обеспечивать работу Информационного центра Фиджи по передаче рисков – открытого хранилища информации по страхованию и передаче рисков, включая соответствующие тематические исследования, учреждения, а также учебные материалы, в состав которого также входит интерактивная онлайн-платформа RISK TALK для

обеспечения канала связи между теми, кто ищет информацию и решения, с мировым экспертным сообществом.

D. Группа экспертов по наименее развитым странам

33. В отчетный период ГЭН продолжала оказывать поддержку НРС и ВОО в отношении разработки и осуществления НПА. В сотрудничестве с другими субъектами, включая учреждения Организации Объединенных Наций и ЗКФ, ГЭН организовала в апреле 2019 года выставку «Экспо-НПА» 2019 года, которая была приурочена к Всемирной неделе адаптации в Корею. Эта уже шестая с 2013 года выставка «Экспо-НПА» собрала более 400 участников и стала площадкой для взаимного обучения и обмена информацией для представителей различных стран, организаций и других субъектов.

34. ГЭН организовала курсы обучения для оказания помощи НРС в разработке эффективного плана развертывания их процесса НПА с учетом их потребностей и проблем в различных сферах, включая индивидуальный и институциональный потенциал. В общей сложности обучение прошли 70 участников из 18 НРС, включая государственных должностных лиц и представителей других учреждений, участвующих в формулировании и осуществлении НПА.

35. Эти 18 НРС продолжают получать поддержку в рамках сопровождаемого ГЭН информационного портала «Открытые НПА» для предоставления технических руководящих указаний и поддержки странам в целях продвижения процесса формулирования и осуществления НПА. Портал «Открытые НПА» позволяет не только проводить оперативный практический анализ возможных путей развертывания процесса разработки и осуществления НПА на национальном уровне, но и способствует восходящей эволюции и развитию интеграционных рамок для НПА и Целей в области устойчивого развития.

36. Кроме того, ГЭН продолжала сопровождение Центральной службы НПА, являющейся основой платформой для информации и ресурсов по теме НПА. На февраль 2020 года на этом портале были представлены 17 НПА из развивающихся стран и 22 дополнения к техническим руководящим принципам НПА, которые служат руководством для стран в процессе разработки и осуществления НПА.

E. Рабочая группа по стимулированию Платформы для местных общин и коренных народов

37. Признавая необходимость в развитии знаний, технологий, практики и усилий местных общин и коренных народов по реагированию на изменение климата и принятию мер реагирования, КС 21 учредила ПМОКН для поддержки обмена опытом и информацией о передовой практике в области предотвращения изменения климата и адаптации к нему на целостной и комплексной основе.

38. РГС была учреждена в качестве официального органа на КС 24 с целью дальнейшего введения в действие ПМОКН и содействия осуществлению ее трех функций, связанных со знаниями, потенциалом для участия и политикой и действиями в области изменения климата.

39. В 2019 году РГС разработала первоначальный двухгодичный план работы по осуществлению функций ПМОКН, который включает три первоначальных вида деятельности, направленных на укрепление потенциала для участия. Она организовала ряд неофициальных диалогов между представителями официальных органов по трем функциям ПМОКН, призванным повысить согласованность работы в рамках ПМОКН и укрепить потенциал официальных органов в целях вовлечения в их работу местных общин и коренных народов.

40. Она также организовала в июне 2019 года диалог по налаживанию партнерских отношений, темой которого была связанная с ПМОКН деятельность за рамками Конвенции, в целях расширения участия местных общин и коренных народов в

процессах, связанных с изменением климата, которые влияют на их жизнь. Этот диалог способствовал обмену опытом и высветил потенциальные возможности встраивания знаний, практики и позитивных ценностей коренных народов и местных общин в глобальные усилия по борьбе с изменением климата на основе целостного и комплексного подхода.

41. И наконец, РГС вместе с КА, ГЭН и Найробийской программой работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации провела на КС 25 тематическое мероприятие в целях содействия обмену опытом и более эффективной интеграции знаний коренных народов и местных общин, а также позитивных ценностей в деятельность по адаптации к изменению климата.

Е. Парижский комитет по укреплению потенциала

42. В течение отчетного периода ПКУП провел ряд мероприятий по укреплению потенциала в соответствии с его мандатами. Наиболее заметным событием стало то, что на основе итогов работы первого совещания Центра по укреплению потенциала, состоявшегося на КС 24, ПКУП провел второе совещание Центра на КС 25, на котором было представлен широкий спектр мнений, опыта и тем, относящихся к работе ПКУП по укреплению потенциала в области борьбы с изменением климата. В течение семи тематических дней ПКУП провел более 60 мероприятий с участием более 260 экспертов и 210 учреждений, включая другие официальные органы. В мероприятиях Центра приняли участие более 1 200 человек, а его Интернет-аудитория была еще больше.

43. ПКУП организовал два Дня обмена знаниями в области укрепления потенциала, которые были проведены в ходе недель климата в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна и в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Эти полудневные рабочие совещания имели целью поощрение регионального диалога и расширение участия университетов и научно-исследовательских учреждений в укреплении потенциала в области подготовки и осуществления НПА и ОНУВ и постановки более масштабных задач в области климатической деятельности. Еще одно рабочее совещание состоится в ходе Недели климата в Африке в 2020 году.

44. Опираясь на итоги совместного параллельного мероприятия, проведенного на КС 24, ПКУП совместно с Управлением Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по правам человека и в связи с ВОО 50 организовал техническое рабочее совещание по укреплению потенциала в области интеграции прав человека в климатическую деятельность в соответствии со своим мандатом в целях рассмотрения межсекторальных вопросов в своей работе. Цель этого рабочего совещания заключалась в повышении уровня информированности участников о взаимосвязях между правами человека и изменением климата и о соответствующих проблемах и потребностях в области укрепления потенциала. Основное внимание на совещании было уделено справедливому переходу, правам коренных народов и интеграции прав человека в ОНУВ. Был также рассмотрен сквозной вопрос о гендерном равенстве. Выводы, сделанные в ходе совещания, будут полезными для разработки соответствующего онлайн-учебного инструмента, который будет запущен в 2020 году.

45. ПКУП сотрудничал с ПКФ в целях укрепления потенциала в области финансирования деятельности по борьбе с изменением климата в городах. По предложению ПКФ ПКУП представил ему подробные технические материалы и руководящие указания в отношении содержания и организации двух заседаний по укреплению потенциала в ходе работы Форума ПКУП и оказал непосредственную помощь в проведении этих заседаний посредством модерации и содействия.

46. Наряду с этим ПКУП сформировал новое партнерство с секретариатом Совета Адаптационного фонда и ЦСТИК, с тем чтобы повысить осведомленность общественности об имеющейся поддержке в области обеспечения готовности и укрепления потенциала для адаптации. На КС 25 это партнерство выпустило бюллетень, содержащий информацию о готовности и поддержке в области укрепления

потенциала, имеющейся в наличии для развивающихся стран для получения доступа к финансированию мер по адаптации согласно Конвенции и Парижскому соглашению. Партнерство организовало одно параллельное мероприятие в ходе ВОО 50 и одно – на КС 25.

47. ПКУП продолжал работу по обновлению информации на портале по наращиванию потенциала и на соответствующих веб-страницах, а также сопровождению своей цифровой страницы в сети «Фейсбук», обеспечивая широкий доступ к информации о деятельности по наращиванию потенциала официальных органов и других заинтересованных сторон.

48. Наконец, ПКУП продолжал укреплять свою работу по согласованию и координации деятельности по наращиванию потенциала с акцентом на повышение согласованности и координации работы по наращиванию потенциала официальных органов: он организовал два «круглых стола» с официальными органами для мнений и обмена мнениями и опытом в целях содействия выявлению возможностей и высвобождения синергизма; и подготовил технический документ, содержащий соответствующие рекомендации и возможные решения, которые будут рассмотрены ПКУП в 2020 году.

Г. Постоянный комитет по финансам

49. В рамках возложенных на него функций ПКФ рассматривает вопросы укрепления потенциала – главным образом в контексте Форума ПКФ, который ежегодно собирает широкий круг заинтересованных сторон для обсуждения тем, связанных с финансированием климатической деятельности, и для содействия налаживанию связей и согласованности мобилизации и получения финансовых средств для борьбы с изменением климата.

50. Экономической и социальной комиссией ООН для Западной Азии в сентябре 2019 года был организован двухдневный Форум ПКФ 2019 года по теме «Климатическое финансирование и устойчивые города», который собрал около 130 участников, представляющих национальные и муниципальные органы власти, гражданское общество, научные круги, аналитические центры, многосторонние и двусторонние финансовые институты, а также международные коммерческие банки.

51. На Форуме участники выделили проблемы городов в области поиска источников и привлечения климатического финансирования, а также обменялись передовой практикой и извлеченными уроками в области финансирования устойчивых городов и учета климатических соображений в более широких процессах развития городской инфраструктуры, развития и планирования городского хозяйства. Кроме того, они проанализировали роль климатического финансирования в содействии переходу к инклюзивным, основанным на широком участии и учитывающим гендерные аспекты и ориентированным на молодежь городам. Форум предоставил возможность для обсуждения участниками, действующими в сфере финансирования деятельности по борьбе с изменением климата на городском уровне, вопроса о том, каким образом отсутствие потенциала и соответствующей технической поддержки влияет на мобилизацию средств для климатического финансирования и доступ к финансированию на городском уровне в целях построения устойчивых городов, а также возможных решений в этой области.

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

1. Совместная деятельность

52. В 2019 году ИКТ и ЦСТИК продолжали тесно сотрудничать в области осуществления рамок по вопросам технологий. Они совместно организовали два региональных совещания технических экспертов по предотвращению изменения климата, которые состоялись в рамках недель климата в Латинской Америке и

Карибском бассейне и Азиатско-Тихоокеанском регионе. Эти совещания имели целью повышение осведомленности на региональном уровне о возможных стратегиях и технологиях смягчения последствий изменения климата в агропродовольственном секторе на основе интеллектуальных решений в области энергетики и водных ресурсов, а также углубление понимания факторов успеха и роли различных заинтересованных сторон в процессе оптимизации использования водных и энергетических ресурсов в агропродовольственном секторе в двух региональных контекстах.

2. Исполнительный комитет по технологиям

53. На ВО 50 ИКТ и Исполнительный комитет ВММ совместно провели экспертный диалог по технологиям предотвращения, минимизации и устранения потерь и ущерба в прибрежных зонах. В ходе этого диалога ведущие эксперты, специалисты-практики и разработчики политики провели обсуждения и обмен информацией о технологиях оценки рисков, удержания рисков и восстановления и реабилитации в прибрежных районах. Диалог также помог углубить их понимание и повысить уровень информированности об имеющихся технологиях в контексте комплексного управления рисками в прибрежных зонах. Выводы, сделанные в ходе диалога, будут положены в основу при подготовке соответствующей совместной аналитической записки и рекомендаций для КС 26.

54. ИКТ продолжал свою работу по развитию и укреплению эндогенного потенциала и технологий и провел диалог в рамках ВО 50, с тем чтобы собрать мнения заинтересованных сторон и углубить понимание участниками элементов и особенностей эндогенного потенциала и технологий, а также обмениваться мнениями и обсудить стимулирующие условия и меры, которые могли бы помочь странам в наращивании такого потенциала.

55. Кроме того, ИКТ подготовил документ об опыте, извлеченных уроках и передовой практике в области проведения ОТП и осуществления их результатов, в котором, среди прочего, определяются ключевые факторы успешного осуществления ОТП и обсуждаются пути и средства совершенствования процесса ОТП с целью оказания помощи Сторонам в создании или укреплении условий для успеха осуществления после ОТП, в том числе посредством укрепления потенциала.

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

56. В 2019 году силами ЦСТИК были проведены 27 мероприятий по укреплению потенциала на глобальном, региональном и национальном уровнях. На глобальном уровне Программа прикомандирования сотрудников к ЦСТИК приветствовала в 2019 году своего десятого участника, продолжая предоставлять молодым и более опытным специалистам из организаций Сети возможность участвовать в стратегической и оперативной деятельности ЦСТИК, углубляя при этом их понимание специфики внедрения климатических технологий и передачи знаний.

57. В сотрудничестве с членами Сети и другими партнерами ЦСТИК провел пять вебинаров по широкому кругу тем, включая участие женщин в энергетическом секторе, торговлю экологически безопасными технологиями в развивающихся странах, инновации в целях преобразования энергетического сектора, финансирование экологически безопасных климатических решений, а также улавливание и хранение углерода. В вебинарах приняли участие 357 человек из различных групп заинтересованных сторон.

58. ЦСТИК провели два параллельных совещания на выставке «Экспо-НПА» 2019 года с целью расширения знаний участников о климатических технологиях для снижения уязвимости прибрежных районов и поддержки планирования и осуществления адаптации, а также для повышения их осведомленности и понимания того, каким образом ЦСТИК может помочь странам ускорить разработку и осуществление их НПА.

59. На региональном уровне ЦСТИК организовали региональные форумы для ННУ, в которых приняли участие более 80 ННУ, в рамках недель климата в Африке,

Азиатско-Тихоокеанском регионе и Латинской Америке и Карибском бассейне. Форумы способствовали наращиванию потенциала ННУ путем обмена национальным и региональным опытом и предоставления информации о передовой практике ЦСТИК в области технической помощи в регионах. В ноябре 2019 года ЦСТИК организовали мероприятие по установлению контактов в области климатических технологий для привлечения ННУ из стран Азиатско-Тихоокеанского региона к участию в более чем 70 очных встречах с разработчиками технологий и поставщиками услуг в области чистой энергетики, что позволило провести обмен информацией о проблемах, передовой практике и исследованиях успешных примеров деятельности в связи с внедрением чистых энергетических технологий.

60. В 2019 году на полях Азиатского форума по экологически чистой энергии ЦСТИК в партнерстве с частным сектором организовал региональный семинар в целях проведения углубленного анализа путей ускоренного перехода к экологически чистой энергетике. Цель семинара, в котором приняли участие около 100 специалистов энергетического сектора, состояла в расширении участия частного сектора в партнерствах по использованию чистых энергетических технологий. В других регионах были также проведены рабочие совещания по темам укрепления потенциала и повышения уровня информированности по вопросам, связанным с осуществлением ОТП, вовлечения частного сектора в деятельность по борьбе с изменением климата, укрепления отношений между ННУ и другими координационными центрами по климатическим технологиям с частным сектором, а также организации работы и технической помощи ЦСТИК.

61. Эти мероприятия по наращиванию потенциала на глобальном и региональном уровне дополнялись деятельностью ЦСТИК на национальном уровне, включая оказание им в 2019 году технической помощи шести странам: Алжиру (в целях создания лаборатории по аккредитации и контролю качества фотоэлектрических модулей), Бангладеш (в целях разработки сертификационного курса для руководителей энергетических предприятий и аудиторов), Маврикий (в целях проведения исследования по уязвимости и адаптации к изменению климата для Порт-Луи), Мьянме (в целях содействия сбору данных об изменении климата, засухе и наводнениях), Шри-Ланке (в целях развития Курунегалы как экологически безопасного города) и Объединенной Республике Танзания (в целях обеспечения доступа к бытовым кухонным плитам с высоким КПД и низким уровнем выбросов, использующим в качестве топлива биомассу, в двух общинах).

62. Наконец, в рамках своей стратегии вовлечения частного сектора ЦСТИК организовали общенациональную «школу передачи технологий» для малых и средних промышленных предприятий в целях реализации инновационных программ частного сектора. В настоящее время эта программа осуществляется в Кении и Объединенной Республике Танзания. Программа позволяет решать актуальные проблемы путем внедрения климатических технологий и привлечения к работе международных поставщиков климатических технологий, налаживания связей с финансирующими учреждениями, а также укрепления потенциала и повышения уровня информированности местных малых и средних промышленных предприятий.

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

63. 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 параллельных мероприятий в ходе сессий РКИКООН.

64. Деятельность, связанная с Партнерством по линии Найробийских рамок, включала в себя мероприятия МЧР, организованные в рамках недель климата в Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе и в Латинской Америке и странах

Карибского бассейна, в которых приняли участие представители в общей сложности 40 ННО. В Африке и Азиатско-Тихоокеанском регионе на этих мероприятиях обсуждались статистические данные Системы кредитования МЧР и возможности, которые открывает использование стандартизованных исходных уровней для расширения масштабов и тиражирования проектов по предотвращению изменения климата. В Латинской Америке и Карибском бассейне на этом мероприятии обсуждалась роль выпущенных в обращение МЧР сертифицированных сокращений выбросов в разработке стратегий ценообразования на выбросы углерода в регионе, а также прогнозы в отношении будущей динамики.

65. В рамках оказания поддержки форумам и другим заинтересованным сторонам Исполнительный совет МЧР провел 20-й Глобальный форум ННО, в котором приняли участие около 100 делегатов. Форум позволил участникам, в частности, расширить их знания о деятельности МЧР и климатическом финансировании, а также обменяться опытом в отношении регионального сотрудничества, статьи 6 Парижского соглашения и роли ННО. Исполнительный совет МЧР также провел совещание Глобального форума РЦС, который предоставил партнерам РЦС возможность наладить связи, обменяться опытом и выработать стратегии, способствующие продвижению глобальной климатической деятельности через сеть РЦС.

66. В целях укрепления потенциала назначенных оперативных органов и ведущих специалистов по оценке из реестра экспертов по аккредитации МЧР Исполнительный совет МЧР продолжал организовывать рабочие совещания по обеспечению унификации применяемого подхода. Кроме того, было организовано онлайн-совещание для специалистов-практиков по методологическим вопросам, связанным с экологичными кухонными плитами, безопасной питьевой водой и обследованиями с целью сбора мнений разработчиков проектов, назначенных оперативных органов и экспертов по этим темам для информационного обеспечения работы Группы МЧР по методологиям.

67. В рамках оказания поддержки регионам Исполнительный совет МЧР через РЦС провел 17 региональных и национальных мероприятий по созданию потенциала, в которых приняли участие более 500 экспертов. Эти мероприятия варьировались от совещаний по наращиванию потенциала ННО в области разработки стандартизованных исходных условий и рабочих совещаний и общественных консультаций на национальном уровне по разработке стандартизованных исходных условий в конкретных секторах до рабочих совещаний и мероприятий по наращиванию потенциала и обмену знаниями по таким вопросам, как проектный цикл МЧР, определение и структурная организация проектов МЧР, а также международные рыночные механизмы и транспарентность в соответствии с Парижским соглашением. Кроме того, РЦС оказали поддержку Проекту финансирования на основе потребностей, осуществляемому секретариатом РКИКООН, путем организации в различных субрегионах ряда технических рабочих совещаний, посвященных вопросам разработки региональных стратегий финансирования климатической деятельности, которые предоставили возможность оценить состояние финансирования климатической деятельности, определить потребности и приоритеты, а также обменяться знаниями и информацией между экспертами в регионе.

68. На своих параллельных мероприятиях в ходе ВО 50 и КС 25, в которых приняли участие 175 экспертов, Исполнительный совет МЧР соответственно обсудил роль МЧР в проведении амбициозной климатической политики и возможности осуществления проектов по предотвращению изменения климата, включая проекты МЧР, в городах.

V. Меры по поддержке укрепления потенциала, о которых сообщили оперативные органы Финансового механизма и Совет Адаптационного фонда

A. Зеленый климатический фонд

69. В течение отчетного периода ЗКФ оказывал поддержку в области создания потенциала в рамках своей Программы поддержки обеспечения готовности и подготовки, проектов и программ и Механизма по привлечению частного сектора.

70. В рамках своей Программы поддержки обеспечения готовности и подготовки ЗКФ продолжал предоставлять ресурсы для укрепления институционального потенциала национальных назначенных органов и координационных центров и организаций с прямым доступом для эффективного взаимодействия с ЗКФ, а также для укрепления потенциала стран в области планирования деятельности по адаптации и разработки стратегических рамок для составления своих программ с участием ЗКФ.

71. В соответствии с пересмотренной стратегией для Программы поддержки обеспечения готовности и подготовки, принятой Советом ЗКФ на его 22-м совещании, были сохранены условия функционирования Программы, включая выделение 1 млн долл. США на каждую страну в течение календарного года и отдельное выделение 3 млн долл. США на страну для разработки планов в области адаптации, однако цели были переориентированы с входных ресурсов на конечные результаты. Новые цели предусматривают:

- a) оказание поддержки в наращивании потенциала различных заинтересованных сторон, включая назначенные национальные органы или координационные центры, организации с прямым доступом и организации гражданского общества;
- b) разработку стратегических рамок;
- c) поддержку планирования мероприятий по адаптации и процессов планирования мероприятий по адаптации;
- d) поддержку разработки устойчивого портфеля проектов, включая концептуальные записки по вопросам качества предложений по финансированию;
- e) поддержку обмена знаниями в качестве сквозного вопроса.

72. Совет ЗКФ одобрил выделение дополнительно 122,50 млн долл. США на Программу поддержки обеспечения готовности и подготовки, и таким образом общая сумма ассигнований достигла 312,50 млн долл. США. По состоянию на 31 декабря 2019 года общая сумма ассигнований и расходов составила 250,02 млн долл. США; ЗКФ взаимодействовал со 139 странами по 426 запросам о готовности; была выделена сумма в размере 226,36 млн долл. США либо в виде грантов, либо в виде технической помощи по 366 запросам в отношении обеспечения готовности, поступившим от 137 стран (92 из которых были МОРАГ, НРС или африканские государства); и 270 запросов в отношении обеспечения готовности находились в процессе рассмотрения или были удовлетворены. Кроме того, к концу 2019 года 23,66 млн долл. США было инвестировано в организацию мероприятий по обеспечению готовности, включая структурированные диалоги, региональные рабочие совещания и посещения представителями национальных назначенных органов секретариата РККООН, а также в оказание поддержки в натуральной форме странам и организациям с прямым доступом в рамках процесса аккредитации ЗКФ.

73. Программа поддержки обеспечения готовности и подготовки предусматривает отдельное направление деятельности по разработке НПА; и по состоянию на 31 декабря 2019 года ЗКФ утвердил 42 предложения по НПА и получил предложения от 38 других стран.

74. Что касается проектов и программ ЗКФ, то поддержка в области создания потенциала продолжалась в рамках тем «Адаптация» и «Смягчение последствий».

В большинстве случаев поддержка оказывалась в рамках специальных компонентов по созданию потенциала или технической помощи. Как и ранее, оказываемая финансовая поддержка и техническая помощь охватывает пять определенных РКИКООН приоритетных областей укрепления потенциала: институциональное укрепление потенциала, в том числе в целях укрепления или создания, в зависимости от обстоятельств, национальных секретариатов или национальных координационных центров по вопросам изменения климата; укрепление и/или создание стимулирующих условий; укрепление потенциала для осуществления мер по адаптации исследования и систематическое наблюдение, включая метеорологические, гидрологические и климатологические службы; и просвещение, подготовка кадров и информирование общественности.

75. Секретариат ЗКФ внес изменения в типовую форму предложения о финансировании, включив в нее отдельный раздел, посвященный деятельности по созданию потенциала, в рамках предлагаемого проекта. В частности, аккредитованным учреждениям теперь предлагается представить информацию о том, будет ли предлагаемый проект или программа способствовать укреплению потенциала, и дать описание всех таких видов деятельности, а также указать объем необходимого для них финансирования по линии ЗКФ.

76. Что касается укрепления потенциала, поддерживаемого по линии Механизма ЗКФ по привлечению частного сектора в целях предотвращения изменения климата, то были выделены ресурсы для оказания поддержки национальным учреждениям и другим заинтересованным сторонам в устранении правовых барьеров на пути создания энергосистем с низким уровнем выбросов в развивающихся странах, в том числе в МОРАГ и НРС, с тем чтобы подготовить почву для частных инвестиций в солнечную энергетику в этих странах. ЗКФ оказывал поддержку в виде схем финансирования для создания платформ знаний и обучения, а также планов обмена знаниями для различных правительственных и неправительственных субъектов в целях оказания помощи в деле полного введения в действие и тестирования созданной нормативной базы для соглашений о покупке электроэнергии без государственных гарантий. В области адаптации основное внимание уделялось поддержке создания стимулирующих условий путем оказания помощи в укреплении потенциала бенефициаров в области разработки наиболее подходящих мер по адаптации для производственных моделей, повышения их организационного потенциала и внедрения новых технологий адаптации. Кроме того, была оказана поддержка мерам по наращиванию потенциала в целях укрепления нормативной базы для адаптации, включая расширение знаний бенефициаров об изменении климата и стратегиях адаптации и укрепление их потенциала в области подготовки технико-экономических обоснований, а также мерам, направленным на содействие внедрению передовой практики бенефициарами и международными финансовыми учреждениями и повышение качества проектов.

В. Глобальный экологический фонд

77. В 2019 финансовом году в период с июля 2018 года по июнь 2019 года укрепление потенциала по-прежнему являлось составным элементом проектов ГЭФ в области предотвращения изменения климата и адаптации, при этом ГЭФ продолжал оказывать поддержку стимулирующей деятельности и укреплению потенциала в целях выполнения таких обязательств по Конвенции, как подготовка ДДОИ, в рамках своих проектов.

78. Через свой Целевой фонд ГЭФ выделил 23,7 млн долл. США на 14 стимулирующих видов деятельности, и продолжал предоставлять полное финансирование для подготовки НС и ДДОИ, удовлетворяя все запросы о поддержке. Он также продолжал оказывать помощь странам в подготовке предложений по проектам, определенных в их НС и ДДОИ.

79. В 2018 году Целевой фонда ГЭФ, Фонд для наименее развитых стран и Специальный фонд для борьбы с изменением климата направили средства на

поддержку 76 самостоятельных проектов по различным направлениям (72 из которых касались мер по смягчению последствий изменения климата и 4 – мер по адаптации). Эти проекты охватывают 10 определенных РКИКООН приоритетных областей укрепления потенциала, причем большинство проектов по предотвращению изменения климата касаются улучшения стимулирующих условий, укрепления институционального потенциала, разработки кадастров ПГ, управления базами данных о выбросах и систем сбора данных, управления и использования данных о деятельности и коэффициентов выбросов, а также совершенствования и передачи технологий. Проекты в области адаптации главным образом касались развития и укрепления институциональной базы, исследований и систематического наблюдения с помощью климатических информационных систем, а также создания потенциала для осуществления мер по адаптации. Общий объем финансирования проектов в 2018 году по линии ГЭФ составил, по оценкам, 96,6 млн долл. США, при этом поддержка была оказана 43 МОРАГ и НРС в рамках 36 из 76 проектов, при этом на финансирование деятельности по наращиванию потенциала было направлено 51,7 млн долл. США.

80. ГЭФ совместно с Программой развития Организации Объединенных Наций и ЮНЕП продолжал оказывать поддержку Глобальной программе поддержки подготовки национальных сообщений и двухгодичных докладов, содержащих обновленную информацию, Сторонами, не включенными в приложение I. С конца 2015 года в рамках Программы оказывается техническая поддержка развивающимся странам в подготовке качественных НС и ДДОИ, а также оказывается содействие в поддержке представления и совершенствования ОНУВ, дополняя работу других оказывающих поддержку органов в рамках Конвенции, таких как КГЭ.

81. ГЭФ продолжал руководить инициативой ИУПТ, которая была запущена 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 конца 2016 года по октябрь 2018 года секретариат ГЭФ утвердил 44 проекта ИУПТ с использованием средств из Целевого фонда ИУПТ. С момента своего создания Целевой фонд успешно распределил по программам все имеющиеся ресурсы в объеме 58,3 млн долл. США.

82. В отчетный период секретариат ГЭФ утвердил два глобальных проекта ИУПТ, один региональный проект в поддержку пяти государств – членов Общего рынка Восточной и Южной Африки и семь национальных проектов (в Армении, Афганистане, Индии, Китае, Колумбии, Никарагуа и Экваториальной Гвинее). По состоянию на 30 июня 2019 года страновой портфель ИУПТ в объеме 78,2 млн долл. США включал 46 страновых проектов по всему миру. В рамках национальных проектов и регионального проекта поддержка предоставляется 15 НРС и 7 МОРАГ (одна страна из которых также является НРС). Портфель сбалансирован по регионам: первое место занимает Африка – 16 утвержденных проектов (на сумму 25,4 млн долл. США), за ней следуют Латинская Америка и Карибский бассейн с 14 проектами (21,5 млн долл. США), Азия – с 10 проектами (15,1 млн долл. США) и Восточная Европа и Центральная Азия – с 7 проектами (8,9 млн долл. США). Портфель также включает четыре глобальных проекта (на которые приходится 7,2 млн долл. США), которые осуществляются в областях обмена знаниями, координации и содействия созданию дополнительного потенциала. На 30 июня 2019 года по линии ИУПТ получали поддержку 51 из 154 Сторон, не включенных в приложение I (33%).

83. ГЭФ продолжает оказывать поддержку в осуществлении статьи 6 Конвенции и Дохинской программы работы и в 2018 году направил не менее 7,4 млн долл. США на цели обучения, профессиональной подготовки и общественного просвещения в рамках своей регулярной программы по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему. Многие проекты ГЭФ в области НС включают компоненты, связанные с образованием, подготовкой кадров и информированием общественности.

С. Совет Адаптационного фонда

84. Адаптационный фонд оказывает поддержку в наращивании потенциала в рамках своей Программы готовности к финансированию деятельности, связанной с изменением климата, и продолжает прикладывать усилия с целью расширения возможностей национальных учреждений в развивающихся странах в плане эффективного доступа к финансовым средствам и осуществления проектов. В соответствии со своей среднесрочной стратегией, утвержденной в октябре 2017 года, и планом ее осуществления Фонд продолжал осуществлять мероприятия по обеспечению готовности в течение своего отчетного периода, а Совет Адаптационного фонда одобрил выделения грантов на расширение масштабов проектов, включая процедуры подачи заявок и критерии оценки.

85. В августе 2018 года Адаптационный фонд провел у себя 5-й семинар для НОУ, а в октябре 2018 года и апреле 2019 года – 7-й и 8-й веб-семинары по готовности к финансированию климатической деятельности для аккредитованных НОУ. Первый вебинар был посвящен внесению изменений в проекты и программы по адаптации на этапе осуществления, а второй – системам и продуктам управления знаниями.

86. В рамках своей Программы готовности Адаптационный фонд утвердил два гранта на цели сотрудничества Юг–Юг для оказания странам помощи в определении национальных учреждений, подходящих на роль НОУ, а также в подготовке и подаче заявки на аккредитацию. Первый грант был предоставлен Афганистану и реализован НОУ для Индии, а второй – получен Маврикием и реализован НОУ для Сенегала. Фонд также осуществлял поддержку укрепления потенциала стран в области учета и снижения экологических и социальных рисков и интеграции гендерных аспектов в программы и проекты адаптации и на институциональном уровне; были утверждены три гранта на техническую помощь для поддержки НУИ для Армении, Бутана и Доминиканской Республики.

87. В мае 2019 года Адаптационный фонд провел пятидневный обмен опытом в Чили, организованный совместно с НОУ страны, в котором приняли участие 12 НОУ, аккредитованных в Африке, Латинской Америке и Карибском бассейне, а также в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Это мероприятие позволило провести обмен знаниями и опытом по теме «Водные ресурсы и сельское хозяйство» и проанализировать опыт проекта в Чили, профинансированного Адаптационным фондом.

88. Кроме того, Адаптационный фонд организовал региональное рабочее совещание по вопросам финансирования деятельности в области изменения климата для стран Центральной Африки, которое состоялось на полях Недели климата в Африке и было посвящено расширению доступа к адаптационному финансированию через механизм прямого доступа Фонда. Наконец, что касается прямого доступа, то в партнерстве с ЗКФ и Африканским фондом для борьбы с изменением климата Африканского банка развития было организовано и профинансировано первое очное совещание профессионального сообщества организаций прямого доступа. В контексте цели Адаптационного фонда по укреплению потенциала НОУ и цели ЗКФ по укреплению потенциала организаций с прямым доступом привлекать и программировать финансирование деятельности в области климата совещание обеспечило прогресс в работе по созданию системы управления сообществом специалистов-практиков и разработке плана действий по устранению проблем и препятствий, с которыми сталкиваются организации с прямым доступом.