



**Вспомогательный орган по научным
и техническим аспектам**

Сорок восьмая сессия

Бонн, 30 апреля – 10 мая 2018 года

Пункт 3 предварительной повестки дня

**Найробийская программа работы в области
воздействий изменения климата,
уязвимости и адаптации**

**Результаты деятельности в рамках Найробийской
программы работы в области воздействий изменения
климата, уязвимости и адаптации в период с мая
2016 года**

Обобщающий доклад секретариата

Резюме

В настоящем докладе приводится краткая информация о работе по выполнению Найробийской программы работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации (НПР) в период с мая 2016 года по апрель 2018 года. Настоящий доклад послужит информационной основой для обзора НПР на сорок восьмой сессии Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам. В нем описан процесс преобразования НПР в центр «знаний для действий по адаптации», партнерами которого является более 350 организаций. Кроме того, в нем подробно описаны конкретные виды деятельности с участием различных заинтересованных кругов по сбору и распространению практических знаний об адаптации к изменению климата. В рамках этих видов деятельности НПР оказывала техническую поддержку Сторонам и официальным органам, учрежденным согласно Конвенции, выявляла приоритетные пробелы в знаниях на субрегиональном уровне, обобщала знания по определенным Сторонами ключевым тематическим областям (например, по населенным пунктам, здравоохранению, экосистемам и водным ресурсам, диверсификации экономики и по показателям адаптации к изменению климата и сопротивляемости к нему) и способствовала обмену знаниями и обучению посредством различных форумов и онлайн-платформ.



Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Обзорная информация	1–4	3
II. Происхождение и цели Найробийской программы работы.....	5–19	4
A. Найробийская программа работы как сеть знаний для действий по обеспечению сопротивляемости к изменению климата	5–11	4
B. Основные этапы и мандаты	12–19	6
III. Усиление в странах адаптации к изменению климата и сопротивляемости к нему через инновации и партнерские связи	20–64	9
A. Институциональные связи Найробийской программы работы в процессе РКИКООН	20–35	9
B. Устранение пробелов в знаниях на региональном уровне	36–42	12
C. Устранение пробелов в знаниях в тематических областях, выявленных Сторонами.....	43–58	14
D. Распространение знаний и содействие обучению в целях активизации действий по адаптации к изменению климата на всех уровнях	59–64	16
IV. Выводы	65–69	18
Приложения		
I. Основные функции Найробийской программы работы.....		20
II. Хронология Найробийской программы работы		21
III. Организации – партнеры Найробийской программы работы в разбивке по тематическим областям		23
IV. Развитие и укрепление связей Найробийской программы работы с целями устойчивого развития.....		24

I. Обзорная информация

1. Стороны Конвенции проводят непрерывную оценку воздействий изменения климата и уязвимости в целях разработки планов в области адаптации и предпринимают соответствующие действия. Пробелы в знаниях об адаптации могут помешать Сторонам в этой работе. В этой связи в 2005 году для облегчения разработки, распространения и использования знаний об адаптации была принята Найробийская программа работы в области воздействий, уязвимости и адаптации к изменению климата (НПР).

2. За прошедшее время НПР под руководством Председателя Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) проделала определенную работу по достижению этой цели, стремясь удовлетворять потребности и просьбы Сторон, а также потребности, возникающие в процессе осуществления деятельности в рамках Конвенции по различным направлениям. В ходе осуществления этой деятельности НПР стала настоящим центром «знаний для действий в области адаптации», работа в рамках которого осуществляется благодаря усилиям более 350 организаций-партнеров. Благодаря интерактивному и устойчивому взаимодействию на базе НПР удалось сформировать целую сеть участников для устранения пробелов в знаниях и налаживания связей заинтересованных кругов, не являющихся Сторонами, с такими официальными органами, как Комитет по адаптации (КА) и Группа экспертов по наименее развитым странам (ГЭН). Такой подход позволил НПР продемонстрировать свою способность удовлетворять потребности Сторон в знаниях об адаптации в контексте продолжения ими своей работы в рамках Парижского соглашения.

3. В настоящем докладе приводится краткая информация о работе по осуществлению НПР и ее развитии со времени завершения ВОКНТА 44 в мае 2016 года. Под руководством Председателя ВОКНТА НПР и ее партнеры, откликаясь на просьбы Сторон к секретариату, осуществили широкий круг видов деятельности. Во-первых, НПР обеспечивает постоянную техническую поддержку работе официальных органов, включая КА и ГЭН. Во-вторых, НПР привлекает заинтересованные круги к участию в устранении пробелов в знаниях на региональном, национальном и субнациональном уровнях, в том числе по линии Лимской инициативы по сбору знаний в области адаптации (ЛИСЗА) и сотрудничества с региональными центрами и сетями (РЦС). В-третьих, НПР обобщает знания и выявляет пробелы в ключевых определенных Сторонами тематических областях: населенные пункты, здравоохранение, экосистемы и водные ресурсы, диверсификация экономики и показатели в области адаптации к изменению климата и сопротивляемости ему. И, наконец, НПР собирает и распространяет практические знания в области адаптации через посредство таких интерактивных платформ, основанных на личном участии и обмене информацией в режиме онлайн, как Форум координационных центров и портал знаний об адаптации.

4. В настоящем докладе, который был подготовлен по просьбе ВОКНТА 47¹, приводится информация о прогрессе в осуществлении НПР, которая явится информационной основой для обзора НПР на ВОКНТА 48.

¹ FCCC/SBSTA/2017/7, пункт 26.

II. Происхождение и цели Найробийской программы работы

A. Найробийская программа работы как сеть знаний для действий по обеспечению сопротивляемости к изменению климата

1. Основные функции

5. НПР была принята Конференцией Сторон (КС) на ее одиннадцатой сессии² в качестве механизма для облегчения и стимулирования развития, распространения и использования знаний, которые бы способствовали созданию информационной основы для политики и практики в области адаптации. Цель программы заключается «в оказании помощи всем Сторонам, в особенности развивающимся странам, в том числе наименее развитым странам и малым островным развивающимся государствам, в углублении понимания и совершенствовании оценки воздействий, уязвимости и адаптации, а также в принятии обоснованных решений по практическим адаптационным действиям и мерам в ответ на изменение климата на прочной научной, технической и социально-экономической основе с учетом изменения климата в настоящее время и в будущем»³.

6. Действуя под общим руководством Председателя ВОКНТА, НПР способствует активизации адаптационной деятельности путем оказания знаниеемкой поддержки в рамках выполнения четырех основных функций, указанных на диаграмме 1 и в приложении I.

Диаграмма 1

Основные функции Найробийской программы работы



7. Добиваясь усиления синергизма за счет привлечения заинтересованных кругов, не являющихся Сторонами, НПР разработала и осуществила виды деятельности по оказанию странам технически надежной знаниеемкой поддержки. НПР служит техническим связующим звеном между такими официальными органами, как КА и ГЭН и заинтересованными кругами, не являющимися Сторонами, и в этом качестве она реагирует на потребности в знаниях об адаптации к изменению климата, выявляемых в рабочих процессах согласно Конвенции. Именно таким образом

² Решение 2/CP.11.

³ Решение 2/CP.11, приложение, пункт 1.

секретариату удалось поддержать осуществление деятельности, несмотря на ограниченные финансовые и людские ресурсы. Деятельность НПР также направлена на стимулирование инноваций в области адаптации в интересах достижения целей устойчивого развития (ЦУР).

8. В рамках своей функции по обобщению и распространению информации НПР добилась большей эффективности по своевременному сбору практических знаний. Так, например, в 2015 году НПР запустила открытый интерактивный портал знаний об адаптации для долгосрочного динамичного обмена инструментами и знаниями об адаптации к изменению климата⁴. Благодаря этому portalу существует легкий доступ к целому ряду инструментов и ресурсов, обновляемых по мере поступления новой информации.

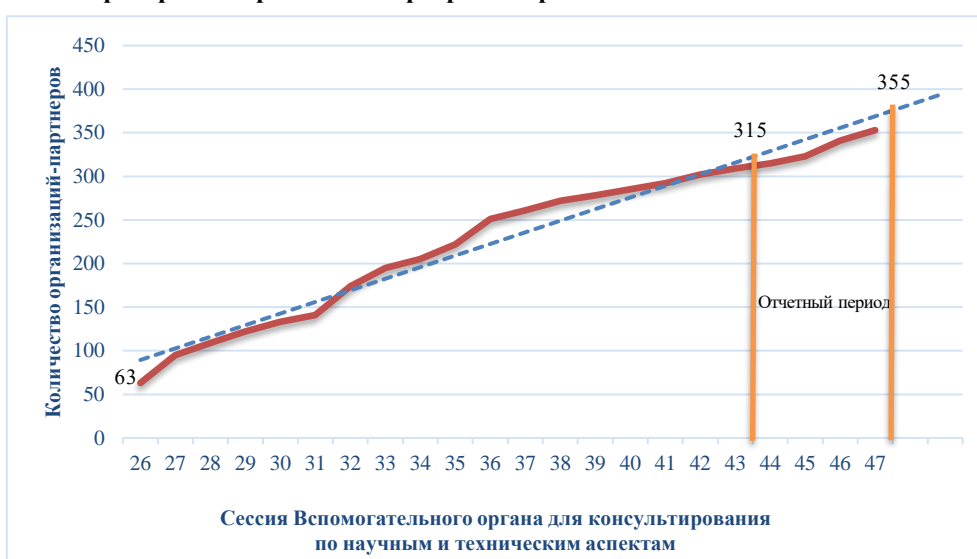
9. Путем обучения и осуществления возложенной на нее работы НПР объединяет различные заинтересованные круги в целях содействия взаимодействию науки, практики и политики. Применяя интерактивный и основанный на участии подход, НПР наладила партнерские отношения с более чем 350 организациями, в том числе с РЦС. Такие партнерские отношения являются источником экспертных знаний, отвечающих потребностям конкретных секторов и тем, и позволяют привязывать знания об адаптации к потребностям стран, выявлять и устранять пробелы в знаниях, которые в противном случае явились бы препятствием в реализации и расширении масштабов адаптации к изменению климата. Так, например, ЛИСЗА привлекла действующие на региональном и международном уровнях заинтересованные круги к работе по выявлению в общей сложности 85 приоритетных пробелов в знаниях в шести субрегионах.

2. Сеть партнеров Найробийской программы работы

10. В знак признания вклада партнеров по НПР в осуществление действий по адаптации к изменению климата и расширение их масштабов на всех уровнях ВОКНТА 44 просила секретариат активизировать участие имеющихся организаций-партнеров НПР и развивать новые партнерские связи⁵. Начиная с мая 2016 года НПР утвердила 40 из более чем 60 запросов о налаживании партнерских отношений (см. диаграмму 2) и еще более расширила растущую и разнообразную сеть групп экспертов в области адаптации к изменению климата.

Диаграмма 2

Сеть партнеров Найробийской программы работы



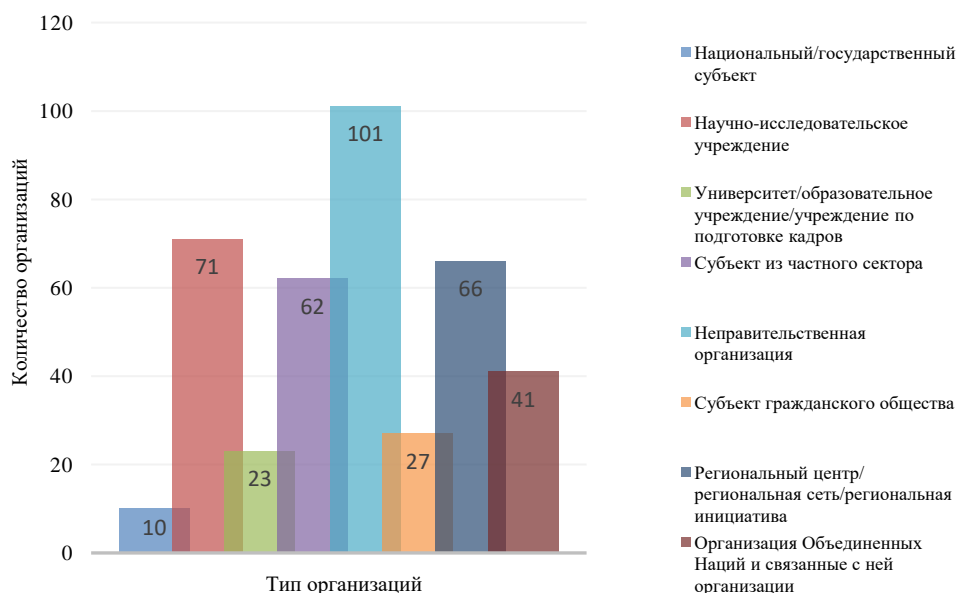
⁴ См. вводный видеofilm о портале, посвященном знаниям об адаптации, по адресу <http://www.youtube.com>.

⁵ FCCC/SBSTA/2016/2, пункт 20 а).

11. В совокупности более 350 партнеров по НПР представляют широкий спектр типов организаций (см. диаграмму 3) и укрепляют работу по осуществлению основных функций НПР (см. диаграмму 1). Организации-партнеры по НПР также обладают обширными экспертными знаниями по тематическим областям, охватываемым в рамках текущей работы НПР или возникающих потребностей Сторон либо рабочих процессов согласно Конвенции (см. приложение III).

Диаграмма 3

Обзор партнеров по Найробийской программе работы по типам организаций



В. Основные этапы и мандаты

12. В третьем докладе об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК)⁶ было четко указано на необходимость планирования и осуществления в области адаптации и своевременного обмена информацией, а также сотрудничества между различными заинтересованными кругами. КС приняла НПР в 2005 году на основе решения 2/СР.11, а в 2013 году в решении 17/СР.19 высказалась в пользу продолжения осуществления программы работы для того, чтобы реагировать на потребности в знаниях, выявленные Сторонами, а также потребности в знаниях, связанные, в частности, с Канкунскими рамками для адаптации и деятельностью по линии других рабочих процессов и органов согласно Конвенции (см. приложение II). На КС 21 Стороны отметили потенциальную роль НПР в деле осуществления Парижского соглашения.

13. Состоявшаяся в мае 2016 года ВОКНТА 44⁷ подвела итоги хода осуществления НПР и признала ту роль, которую НПР играет в оказании поддержки в областях расширения знаний по вопросам адаптации и привлечения соответствующих заинтересованных лиц к участию в других направлениях работы и деятельности органов, учрежденных согласно Конвенции. ВОКНТА отметил потенциальную роль, которую эта программа могла бы играть в рамках новых процессов согласно Парижскому соглашению. В этой связи ВОКНТА предложил КА, ГЭН и другим соответствующим органам в соответствии с их мандатами и функциями рассмотреть вопрос о вынесении рекомендаций относительно видов деятельности для осуществления в рамках НПР в поддержку этих процессов.

⁶ Можно ознакомиться по адресу <https://www.ipcc.ch/ipccreports/tar/>.

⁷ FCCC/SBSTA/2016/2, пункты 12–21.

14. ВОКНТА 44 сделала вывод о том, что деятельность в рамках НПП должна, в соответствующих случаях, включать рассмотрение вопроса о положении уязвимых общин в дополнение к гендерным вопросам, традиционным знаниям, знаниям коренных народов и системам местных знаний, а также роли экосистем и воздействиям на них. ВОКНТА просил НПП провести техническую работу по вопросам здравоохранения, населенных пунктов, экосистем и водных ресурсов и экономической диверсификации.

15. ВОКНТА 44 предложила Сторонам, организациям-партнерам по НПП и другим соответствующим организациям представить информацию о показателях адаптации и сопротивляемости на национальном или местном уровне или в конкретных секторах. ВОКНТА просил секретариат использовать эти представления в качестве информационной основы для работы совещания, которое КА решил создать в 2018 году для обмена мнениями по национальным целям и показателям в области адаптации и их связи с целями и показателями в области устойчивого развития и снижения риска бедствий в контексте Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы⁸. ВОКНТА предложил КА и ГЭН рассматривать соответствующие представления в качестве информационной основы для своей работы по рассмотрению эффективности и достаточности адаптации.

16. ВОКНТА 44 также сделала вывод о том, что НПП под руководством Председателя ВОКНТА и при содействии секретариата будет принимать меры, которые по мнению ВОКНТА способствуют повышению эффективности условий осуществления НПП (см. диаграмму 4). ВОКНТА просил принять эти меры при условии наличия финансовых ресурсов.

17. ВОКНТА 45⁹ и 46¹⁰ просили Секретариат добиваться дальнейшего повышения роли НПП как центра знаний об адаптации; изучить возможности для вовлечения Сторон, партнеров НПП и других соответствующих субъектов; и укреплять связи НПП с ЦУР. Стороны признали вклад, вносимый НПП и ее организациями-партнерами. На первом пленарном заседании ВОКНТА 46 Мали от имени Африканской группы выразила свою поддержку укреплению роли НПП. Группа подчеркнула роль НПП в качестве центра знаний, способствующего активизации действий по адаптации, и отметила потенциальную роль, которую НПП могла бы играть в новых процессах согласно Парижскому соглашению. Кроме того, эта Группа заявила о своей убежденности в том, что НПП играет важную роль в устранении пробелов в знаниях об адаптации на субнациональном и национальном уровнях путем укрепления сотрудничества, в частности между разработчиками политики, научно-исследовательскими сообществами, включая МГЭИК, специалистами-практиками и финансовыми учреждениями¹¹.

⁸ См. приложение к документу FCCC/SB/2015/2.

⁹ FCCC/SBSTA/2016/4, пункт 19.

¹⁰ FCCC/SBSTA/2017/4, пункты 17 и 19.

¹¹ С заявлением Мали можно ознакомиться по адресу <http://www4.unfccc.int/Submissions/Lists/OSPSubmissionUpload.pdf>.

Диаграмма 4

Пути повышения эффективности условий осуществления Найробийской программы работы



Источник: FCCC/SBSTA/2016/2.

Сокращение: НПР = Найробийская программа работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации.

18. ВОКНТА 47 приветствовала возможности, предоставленные НПР для внесения вклада в работу других органов, учрежденных по Конвенции. Она просила секретариат тиражировать интерактивный подход к Форуму координационных центров и связанной с ним деятельности. Этот Форум позволяет расширить участие экспертов и организаций в процессе реагирования на потребности Сторон в знаниях об адаптации к изменению климата; обеспечивает интерактивные возможности для обмена информацией и неофициального обмена мнениями между Сторонами и субъектами, не являющимися Сторонами; и содействует развитию сотрудничества и партнерства между организациями-партнерами по НПР, Сторонами и другими соответствующими организациями. ВОКНТА также приветствовал значительные усилия, предпринятые в рамках ЛИСЗА, и поддержал расширение информирования на следующем этапе ЛИСЗА с целью дальнейшего повышения уровня осведомленности¹².

19. В целях повышения полезности и эффективности НПР ВОКНТА 47 просила Стороны рассмотреть пути расширения участия организаций – партнеров НПР¹³. Стороны считают, что такое участие позволило бы лучше увязать планы партнеров с деятельностью в рамках НПР и тем самым помочь в выполнении мандатов НПР и повысить полезность НПР для работы официальных органов и по направлениям работы в контексте Парижского соглашения.

¹² FCCC/SBSTA/2017/7, пункты 15, 20 и 21.

¹³ FCCC/SBSTA/2017/7, пункт 23.

III. Усиление в странах адаптации к изменению климата и сопротивляемости к нему через инновации и партнерские связи

A. Институциональные связи Найробийской программы работы в процессе РККООН

1. Поддержка работе Комитета по адаптации

20. НПП приступила к оказанию технической поддержки КА вскоре после того, как КА начал свою работу в 2012 году; с годами произошло укрепление этих партнерских отношений¹⁴.

21. КС 16 постановила, что КА следует поощрять синергию с НПП и усиливать участие заинтересованных кругов в ее работе. Исходя из этого, КА регулярно предлагает НПП и ее организациям-партнерам¹⁵ наряду с Центром и Сетью по технологиям, связанным с изменением климата (ЦСТИК), готовить обзор существующих платформ по оказанию технической поддержки адаптации к изменению климата для Сторон, являющихся развивающимися странами.

22. НПП и ЦСТИК составили список из 45 соответствующих инициатив, программ и механизмов, а также 30 международных финансовых учреждений, которые соответствуют требованиям, предъявляемым к платформам¹⁶. Эти 45 платформ принимают организации различных типов; они действуют на основе партнерства и/или членства (см. диаграмму 5). На КА 12 НПП от имени своих партнеров представила базу данных и первоначальный анализ.

Диаграмма 5

Платформы в разбивке по типу принимающей организации и типу



Источник: Документ Комитета по адаптации AC/2017/14.

23. Один из ключевых выводов обзора заключается в том, что, хотя не существует настоящей необходимости в новой глобальной платформе, было бы желательно внести дополнительную ясность в отношении особенностей уже существующих платформ. Например, информация об их условиях работы, областях технической поддержки, охватываемых секторах и возможных бенефициарах могла бы помочь и способствовать сотрудничеству, а также предотвращению дублирования усилий. Такой

¹⁴ См. https://unfccc.int/files/adaptation/application/pdf/or_highres.pdf.

¹⁵ FCCC/SB/2017/2, пункт 23.

¹⁶ См. документ КА AC/2017/4.

подход НПР способствует эффективности КА и позволяет избежать дублирования усилий.

24. КА выразил свою признательность за обзор, подготовку которого координировали НПР, организации-партнеры по НПР и ЦСТИК. Он поручил секретариату разместить результаты анализа, а также сам обзор на портале, посвященном знаниям об адаптации, в удобном для пользователя формате и доложить на КА 13 о результатах в 2018 году. КА предложил организациям, уже включенным в обзор, регулярно обновлять свою информацию. Он также поручил организациям-партнерам по НПР и ЦСТИК обеспечить широкое информационное освещение обзора¹⁷. В настоящее время секретариат, обслуживающий НПР, осуществляет совместную работу с коллегами по вопросам информационных технологий в рамках секретариата и ЦСТИК по выполнению этих поручений.

25. КА надеется, что в будущем он продолжит работу в тесном сотрудничестве с НПР¹⁸. Материалы, полученные от организаций-партнеров по НПР и Сторон по теме показателей для адаптации и сопротивляемости, а также экономической диверсификации, можно непосредственно использовать в рамках усилий КА, направленных на активизацию работы в области адаптации к изменению климата (см. пункты 56 и 57 ниже). КА также стремится привлечь НПР и ее организации-партнеры к участию в его ежегодном процессе технического изучения вопросов адаптации.

2. Оказание поддержки работе Группы экспертов по наименее развитым странам

26. ГЭН также пользуется технической поддержкой со стороны НПР и ее партнеров. НПР обеспечивает постоянную техническую поддержку работе ГЭН путем организации совместных мероприятий, а также подготовки и распространения знаний и ресурсов.

27. В июле 2016 года ГЭН при поддержке секретариата организовала на полях проведенной в контексте НПР «Экспо-НПА» техническое заседание для обсуждения вопроса о том, как уязвимые общины и экосистемы могли бы быть лучше интегрированы в национальное планирование и осуществление мер в области адаптации. В рамках НПР был подготовлен информационный документ для дальнейшего обсуждения.

28. ВОКНТА 45 приветствовала осуществляемую секретариатом деятельность в сотрудничестве с организациями-партнерами по НПР и другими соответствующими органами и просила НПР продолжать свою техническую работу в области экосистем совместно с ГЭН¹⁹. В связи с этим НПР предложила организациям-партнерам, Сторонам и другим соответствующим организациям поделиться своим опытом и специальными знаниями, касающимися основанной на экосистемах адаптации к изменению климата. НПР в сотрудничестве с членами сети «Друзья основанной на экосистемах адаптации» (ФЕБА) собрали и проанализировали в общей сложности 45 представлений. Результаты этого анализа были опубликованы в докладе²⁰ для рассмотрения на ВОКНТА 46.

29. В указанном докладе отмечается, что здоровые экосистемы играют важнейшую роль в повышении сопротивляемости людей к изменению климата. Тем не менее изменение климата может подорвать способность экосистем обеспечивать услуги по поддержанию жизни и защите общества от климатических факторов стресса. Следовательно, адаптация к изменению климата должна быть направлена на укрепление сопротивляемости не только общин, но и экосистем.

30. К числу некоторых выявленных в докладе проблем относятся: пробелы в научной информации, особенно об исходных условиях и прогнозах на местном уровне; трудности сбора соответствующих данных для эффективного контроля за

¹⁷ FCCC/SB/2017/2, пункт 56.

¹⁸ См. https://unfccc.int/files/adaptation/application/pdf/or_highres.pdf.

¹⁹ FCCC/SBSTA/2016/4, пункт 16.

²⁰ FCCC/SBSTA/2017/3.

основанными на экосистемах адаптационными мероприятиями; краткосрочность циклов национальной политики, которые не согласуются с долгосрочными временными потребностями основанной на экосистемах адаптации; и низкая осведомленность и понимание в области основанной на экосистемах адаптации среди заинтересованных кругов. Выявленные в докладе возможности включают в себя эффективную и рассчитанную на конкретные аудитории коммуникационную работу по информированию заинтересованных кругов о выгодах и ограничениях основанной на экосистемах адаптации, а также наращивание потенциала и обеспечение доступа к ресурсам для осуществления такой работы.

31. В докладе представлен ряд примеров надлежащей практики и извлеченных уроков в области мониторинга и оценки адаптации на основе экосистемного подхода, а также описаны инструменты для оценки выгод такого подхода в плане повышения сопротивляемости и сокращения выбросов.

32. На ВОКНТА 46 Стороны рассмотрели итоги деятельности НПР, относящейся к экосистемам и адаптации, и указали, что в рамках НПР могли бы быть созданы дополнительные возможности для содействия взаимодействию науки, политики и практики в целях снижения климатических рисков для экосистем и повышения общей устойчивости, в том числе через адаптацию на основе экосистемного подхода.

33. Для распространения этих выводов в ходе ВОКНТА 46 состоялось параллельное мероприятие, организованное НПР совместно с ГЭН и ФЕБА, которое было посвящено роли здоровых экосистем в содействии адаптации к изменению климата. Это мероприятие явилось уникальной возможностью для увязки накопленных партнерами по НПР и другими соответствующими организациями знаний с потребностями развивающихся стран в экспертных знаниях технического характера. В ходе обсуждения состоялся обмен соответствующей информацией о наращивании сопротивляемости экосистем к изменению климата и интегрировании адаптации, основанной на экосистемном подходе, в национальные планы в области адаптации (НПД) и национальные планы развития.

34. Признав постоянную техническую поддержку со стороны НПР, ГЭН высказалась за углубление сотрудничества с организациями-партнерами по НПР в связи с осуществлением различных видов деятельности, включая подготовку кадров в рамках «Экспо-НПА», Центральной службы НПА и открытых НПА, а также оказание общей технической поддержки наименее развитым странам (НРС)²¹.

3. Извлеченные уроки

35. Неофициальные связи с такими официальными органами, как КА и ГЭН, позволили НПР и ее организациям-партнерам реагировать на потребности Сторон в знаниях об адаптации к изменению климата на индивидуальной основе, в первую очередь это касается уязвимых НРС и малых островных развивающихся государств (МОРАГ). В случае достижения долгосрочной официальной договоренности между НПР и официальными органами, учрежденными согласно Конвенции, НПР и ее организации-партнеры могли бы приносить большую пользу в передаче Сторонам знаний, касающихся планирования и осуществления адаптации. Такое повышение роли НПР позволило бы укрепить авторитет НПР в качестве надежного источника знаний, необходимых для адаптации к изменению климата. Оно также позволило бы раскрыть потенциал организаций-партнеров по НПР и дало бы им возможность эффективно участвовать в работе, а также открыло бы более широкий временной горизонт в оказании ими поддержки процессу. Придание ясности и стабильности в вопросе об институциональных связях между НПР и официальными органами приобретает все более важное значение по мере того, как НПР и ее организации-партнеры проявляют все большую готовность выполнять свою роль по оказанию поддержки Сторонам в успешном осуществлении Парижского соглашения.

²¹ FCCC/SBI/2016/18, пункт 61.

В. Устранение пробелов в знаниях на региональном уровне

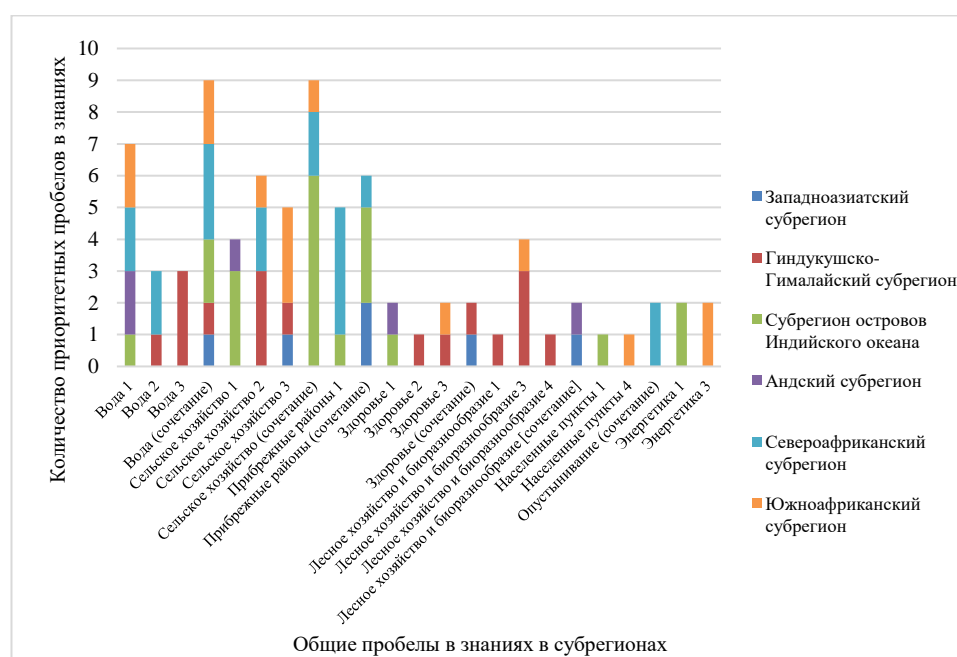
1. Лимская инициатива по сбору знаний в области адаптации

36. ЛИСЗА²² является совместным планом действий в рамках НПП секретариата и Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде, цель которого состоит в преодолении связанных со знаниями препятствий в осуществлении и расширении масштабов действия по адаптации к изменению климата. На первом этапе осуществления инициативы ЛИСЗА (2014–2017 годы), в котором участвовали заинтересованные круги из шести субрегионов, были определены в общей сложности 85 приоритетных пробелов в знаниях (см. диаграмму 6). Эти имеющие приоритетное значение пробелы в знаниях затрагивают 38 стран, в том числе 3 МОРАГ, 13 африканских государств и 11 НРС.

37. В настоящее время НПП совместно с организациями-партнерами, включая Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Международный центр по комплексному освоению горных районов и Мичиганский университет, занимается оказанием помощи в устранении этих пробелов в знаниях и осуществлением процесса ЛИСЗА в нескольких субрегионах мира.

Диаграмма 6

Итоги первого этапа осуществления Лимской инициативы по сбору знаний в области адаптации



Источник: Рабочие совещания по установлению приоритетов Лимской инициативы по сбору знаний в области адаптации (2014–2016 годы).

Примечание: 1 = отсутствие данных, 2 = отсутствие доступа к данным, 3 = отсутствие практических знаний (например, необходимость реструктуризации существующих знаний), 4 = отсутствие инструментов и методов для преобразования знаний в полезную форму, сочетание = сочетание двух или более из четырех блоков пробелов в знаниях.

2. Региональные центры и сети

38. ВОКНТА рассматривает привлечение РЦС к проведению мероприятий по обмену знаниями и подготовке кадров, а также по распространению информации о достигнутых результатах на региональном, национальном и субнациональном уровнях в качестве направления работы по повышению эффективности условий осуществления

²² См. <http://www4.unfccc.int/sites/NWP/Pages/nwp>.

НПР²³. В этой связи в 2016 году по линии НПР было обобщено и проанализировано 68 представлений о проведенной РЦС деятельности по обмену знаниями (см. диаграмму 7).

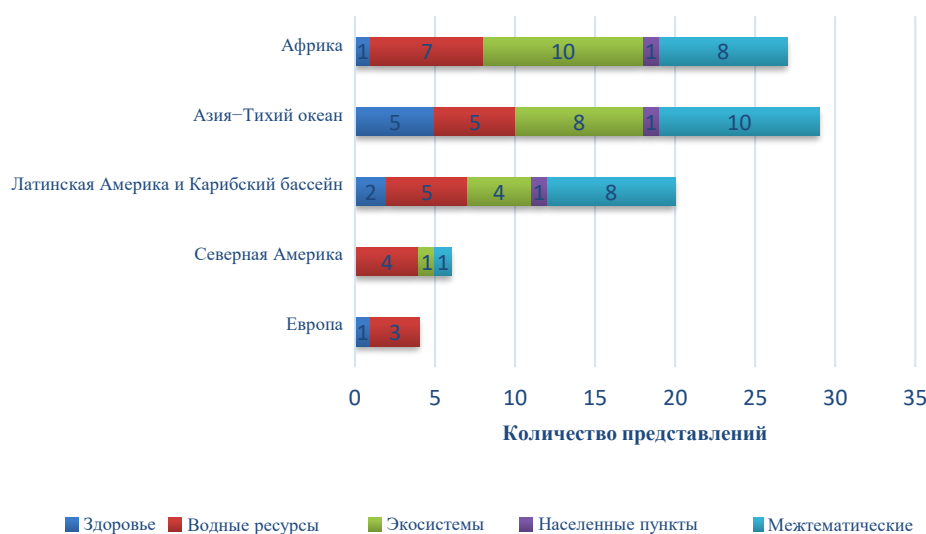
39. Работе с этими представлениями способствовали 13 РЦС и 8 международных организаций с региональным присутствием, включая 19 организаций-партнеров по НПР²⁴. Полученные представления являются свидетельством большой работы, проделанной НЦС в сотрудничестве с другими организациями на различных уровнях государственного управления по содействию информированию о процессах планирования адаптации в разных масштабах.

40. Эта работа позволяет РЦС глубже понять проблемы адаптации к изменению климата и существующие в различных секторах возможности; активизировать участие заинтересованных кругов в осуществлении адаптационных мер и мероприятий; и укреплять национальное, региональное и международное сотрудничество в области адаптации к изменению климата.

41. Представления указывают на очевидные пробелы в обмене знаниями и подготовке кадров в связи с тем, что необходимость рассмотрения гендерных вопросов и учета местных знаний, знаний коренных народов и традиционной практики в процессе адаптации, судя по всему, редко принимается во внимание²⁵.

Диаграмма 7

Распределение представлений о деятельности об обмене знаниями, направленными Найробийской программой работы, в разбивке по регионам и первичным тематическим областям



Источник: FCCC/SBSTA/2016/INF.1.

3. Последующие шаги

42. НПР готова продолжить привлечение РЦС по линии ЛИСЗА и других видов деятельности, получивших одобрение со стороны ВОКНТА²⁶. Как в докладе о деятельности РЦС²⁷, так и в рамках ЛИСЗА четко определены существующие на субрегиональном и региональном уровнях пробелы в знаниях и потенциале в области адаптации. Возможные дальнейшие шаги включают в себя укрепление взаимодействия РЦС и международных организаций в рамках НПР для устранения пробелов путем обмена знаниями и подготовки кадров, которое бы позволило удовлетворять наиболее

²³ FCCC/SBSTA/2016/2, пункт 20 d).

²⁴ FCCC/SBSTA/2016/INF.1.

²⁵ FCCC/SBSTA/2016/INF.1, пункт 71.

²⁶ FCCC/SBSTA/2016/4, пункт 13 d), и FCCC/SBSTA/2017/2, пункт 10.

²⁷ FCCC/SBSTA/2016/INF.1.

насуточные потребности директивных органов, затрагиваемого населения и других целевых групп из числа заинтересованных сторон.

С. Устранение пробелов в знаниях в тематических областях, выявленных Сторонами

1. Деятельность в тематической области, касающейся населенных пунктов, и ее итоги

43. ВОКНТА 44 просила секретариат подготовить документ с резюме инициатив в области населенных пунктов для рассмотрения на ВОКНТА 46²⁸. ВОКНТА предложил Сторонам, организациям-партнерам НПП и другим соответствующим субъектам представить информацию о последних мероприятиях и исследованиях в области населенных пунктов, связанных, в частности, с оценкой чувствительности и уязвимости к изменению климата, в которых были учтены как краткосрочные, так и долгосрочные климатические соображения, роль национальных правительств в поддержке адаптации на местном уровне, партнерские отношения между городами по проблеме изменения климата, а также межсекторальные вопросы и взаимосвязи, относящиеся к формулированию и осуществлению НПА.

44. ВОКНТА 44 просила секретариат использовать полученные представления в качестве информационной основы для работы 11-го Форума координационных центров. На основе стандартного пошагового подхода (см. диаграмму 8) НПП привлекала экспертов и организации, в том числе из развивающихся стран, для составления доклада по населенным пунктам и последующей работы по включению проблематики населенных пунктов в планирование и осуществление адаптации.

Диаграмма 8

Изменение функций в тематической области, касающейся населенных пунктов, с указанием подхода из семи этапов Найробийской программы работы



Источник: FCCC/SBSTA/2018/3.

Сокращения: КС = Конференция Сторон.

45. При участии организаций-партнеров и других соответствующих экспертов в рамках НПП был подготовлен доклад для рассмотрения на ВОКНТА 48²⁹. В ноябре 2017 года до начала КС 23 НПП созвала технический диалог³⁰ с экспертами по населенным пунктам, который дополнил Форум координационных центров. ВОКНТА 47 приветствовала итоги Форума и технического диалога³¹ за их вклад в расширение участия экспертов, включая экспертов из развивающихся стран, предоставление интерактивного пространства для обмена информацией и облегчение сотрудничества и партнерства между организациями-партнерами по НПП, Сторонами и другими соответствующими организациями.

²⁸ FCCC/SBSTA/2016/2, пункт 15 b).

²⁹ FCCC/SBSTA/2018/3.

³⁰ См. http://unfccc.int/adaptation/nairobi_workprogramme/workshops_and_meetings/items/10447.php.

³¹ FCCC/SBSTA/2017/7, пункт 19.

46. Прилагаемые по линии НПР усилия по более эффективному интегрированию населенных пунктов в национальные действия по адаптации к изменению климата получили положительные отклики Сторон, организаций-партнеров по НПР и других соответствующих организаций. Программа Организация Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН-Хабитат), являющаяся организацией-партнером НПР, выразила согласие сотрудничать с ГЭН и другими заинтересованными группами в разработке дополнения к руководящим принципам НПА по активизации усилий в целях интегрирования населенных пунктов в процесс национального планирования и осуществления мер по адаптации. НПР и ООН-Хабитат также изучают возможности для совместной разработки информационного продукта, на основе доклада, упомянутого в пункте 45 выше.

47. В ходе ВОКНТА 48 НПР организует параллельное мероприятие по вовлечению Сторон и соответствующих органов в обсуждение дальнейших шагов в тематической области, касающейся населенных пунктов.

48. В последнее время ООН-Хабитат и ГЭН приступили к рассмотрению вопроса о сотрудничестве в разработке дополнения к руководящим принципам НПД по активизации усилий в целях интегрирования населенных пунктов в процессы национального планирования и осуществления мер по адаптации.

2. Деятельность в тематической области, касающейся здравоохранения, и ее итоги

49. Признав неблагоприятные последствия изменения климата на здоровье человека, в мае 2016 года Стороны согласились осуществлять в рамках НПР конкретную деятельность в области здравоохранения в целях информационной поддержки процесса планирования в области адаптации и реализации соответствующих действий на региональном, национальном и субнациональном уровнях.

50. В этой связи был проведен ряд мероприятий по активизации деятельности в рамках НРП посредством использования знаний для решения проблем, относящихся к здоровью человека. В качестве первого шага была проведена работа по составлению карт медицинских экспертов и экспертных учреждений. Этим экспертам, а также координационным центрам НПР и РККОООН было предложено направить представления, с тем чтобы бы они могли поделиться своим опытом и знаниями.

51. Четырнадцать Сторон, группа Сторон и 12 организаций, в том числе 8 организаций-партнеров НПР, прислали в общей сложности 27 представлений³². Эти представления содержат информацию о проведенной в последнее время работе в области воздействия изменения климата на здоровье человека, включая информацию о географическом распределении некоторых заболеваний, новых и возникающих проблемах здравоохранения, а также о последствиях изменения климата для здоровья человека и производительности труда с учетом последствий для безопасности и гигиены труда и социальной защиты.

52. В соответствии с просьбой ВОКНТА 44³³ эти представления помогли в подготовке информационной основы для 10-го Форума координационных центров НПР. Вместе с представлениями и вкладом участников Форума, включая Всемирную организацию здравоохранения, НПР в сотрудничестве с организациями-партнерами подготовила обобщающий доклад³⁴.

53. Некоторые из последующих шагов, указанных в докладе, расширяют исследовательские и информационные системы здравоохранения, позволяют принять всеобъемлющий подход к интеграции планов в области адаптации к изменению климата, развивать потенциал медицинских работников и учреждений здравоохранения в целях усиления сопротивляемости к изменению климата со стороны систем медико-санитарной помощи, укреплять межсекторальную

³² С представлениями Сторон можно ознакомиться по адресу

<http://www4.unfccc.int/submissions/SitePages/sessions.aspx?showOnlyCurrentCalls=1&populateDat>.

³³ FCCC/SBSTA/2016/2, пункт 15 а).

³⁴ FCCC/SBSTA/2017/2.

деятельность и многоуровневое управление, способствовать развитию обладающих сопротивляемостью к изменению климата и устойчивых инфраструктур и технологий здравоохранения, а также наращивать финансовые инвестиции и потоки на реализацию относящихся к здравоохранению планов и действий в области адаптации.

54. ВОКНТА 46 приветствовала обобщающий доклад, отметила вклад деятельности НПП в достижение ЦУР (см. приложение IV) и просила секретариат продолжить изучение способов дальнейшего распространения информации о результатах деятельности, осуществляемой в рамках НРП, с целью передачи знаний официальным органам, Сторонам и другим соответствующим субъектам³⁵.

3. Деятельность в тематической области, касающейся водных ресурсов и экосистем, и ее итоги

55. ВОКНТА 45 поручила НПП совместно с ГЭН продолжать свою техническую работу по экосистемам (см. пункты 27–33 выше, в которых содержится подробное описание итогов этой работы).

4. Деятельность в тематических областях, касающихся экономической диверсификации и показателей адаптации и сопротивляемости, и ее итоги

56. ВОКНТА 44 предложила Сторонам, партнерам НПП и другим соответствующим организациям представить до 20 сентября 2017 года информацию об извлеченных уроках и рациональной практике в отношении действий и планов в области адаптации, которые могли бы повысить экономическую диверсификацию и имели бы параллельные преимущества для предотвращения изменения климата. ВОКНТА также предложил партнерам НПП и другим соответствующим организациям, включая МГЭИК, представить в секретариат информацию о показателях адаптации и сопротивляемости на национальном и/или местном уровнях или по конкретным секторам³⁶. В связи с этим в июле 2017 года НПП призвала направить ей представления и получила в общей сложности 14 представлений по экономической диверсификации и 19 представлений о показателях адаптации и сопротивляемости.

57. В настоящее время НПП совместно с КА изучает эти представления, чтобы использовать их в качестве информационной основы для предстоящего рабочего совещания КА по показателям адаптации и процессу технического изучения действий по адаптации. В рамках НПП проводится работа по компилированию и обобщению данных из докладов для их включения в различные документы, которые будут предоставляться через портал знаний НПП в области адаптации.

5. Последующие шаги

58. В связи с продолжением деятельности НПП по тематическим областям поставленная цель заключается в том, чтобы опираться на работу, уже осуществляемую Программой и ее организациями-партнерами, и расширить возможности для устойчивого взаимодействия с заинтересованными кругами, не являющимися Сторонами, для удовлетворения потребностей Сторон в знаниях об адаптации, а также потребностей, связанных с направлениями работы согласно Конвенции и Парижскому соглашению.

D. Распространение знаний и содействие обучению в целях активизации действий по адаптации к изменению климата на всех уровнях

1. Форум координационных центров

59. 11-й ежегодный Форум координационных центров НПП, созданный под эгидой НПП на полях КС 23, получил признание Сторон за эффективное взаимодействие с

³⁵ FCCC/SBSTA/2017/4, пункт 20.

³⁶ FCCC/SBSTA/2016/2, пункты 15 d) и 18.

заинтересованными кругами, в том числе из развивающихся стран. ВОКНТА призвал секретариат распространить интерактивный и основанный на сотрудничестве формат 11-го Форума в целях повышения его эффективности в качестве площадки для обмена знаниями и развития партнерства³⁷.

2. Портал знаний об адаптации

60. Портал знаний об адаптации был создан в форме открытого и основанного на участии ресурса, который способствует разнонаправленному распространению потока проверенной и своевременной информации, а также расширению возможностей глобального обучения. По состоянию на 7 марта 2018 года на портале открыт доступ к 365 тематическим исследованиям, 311 инструментам и методам и многим другим информационным ресурсам, охватывающим широкий спектр областей адаптации (см. таблицу ниже)³⁸. Ресурсы в базе данных регулярно обновляются; они включают в себя проведенные на страновом уровне оценки уязвимости в области продовольственной безопасности, учитывающие гендерные аспекты инструменты для отслеживания сопротивляемости к изменению климата, оценки уязвимости и адаптации для сектора здравоохранения, геопространственные информационные технологии для сбора знаний коренных народов и сельских местных общин об экосистемах и инструменты для сбора пространственных данных, необходимых для управления речными бассейнами.

61. После того, как в октябре 2016 года началось отслеживание посещений портала знаний об адаптации, его посетили более 9 400 пользователей, просмотревших около 32 500 страниц, что указывает на прогресс, достигнутый НПП в преобразовании портала в надежный источник знаний об адаптации к изменению климата.

Обзор ресурсов знаний на портале знаний об адаптации

Тематическая область ресурса	Всего	Здравоохранение	Экосистемы и водные ресурсы	Населенные пункты	Показатели	Диверсификация экономики
Тематические исследования	365	67	148	63	17	13
Инструменты и методы	311	89	118	62	19	2
Онлайновые порталы	37	19	12	10	1	0
Аналитические записки	7	2	2	2	0	0
Технические документы и доклады	57	14	18	13	1	1

Источник: <http://www.unfccc.int/sites/NWP/Pages/Search.aspx>.

Примечание: Данные верны по состоянию на 7 марта 2018 года.

3. Онлайновые каналы информации

62. Подспорьем для усилий, прилагаемых в рамках НПП по распространению знаний для действий в области адаптации к изменению климата, явились разработка и распространение электронных бюллетеней и вовлечение заинтересованных кругов через многочисленные электронные кабинеты в социальных сетях, которые ведутся секретариатом и НПП. Публикуемый три раза в год бюллетень НПП eUpdate³⁹ служит для освещения последних и заслуживающих внимания мероприятий НПП, обмена информацией о возможностях взаимодействия с программами РКИКООН в области адаптации и для размещения просьб направлять отклики по вопросу о том, как НПП могла бы лучше поддержать участников и официальные органы Конвенции.

³⁷ FCCC/SBSTA/2017/7, пункт 20.

³⁸ Можно ознакомиться по адресу <http://www4.unfccc.int/sites/NWP/Pages/Search.aspx>.

³⁹ Можно ознакомиться по адресу http://unfccc.int/adaptation/knowledge_resources/newsletters/items/7565.php.

Выпущенное в декабре 2017 года последнее издание посвящено введению в действие платформы по вопросам местных общин и коренных народов⁴⁰, 11-му Форуму координационных центров НПП по адаптации и сопротивляемости населенных пунктов и итогам первого этапа осуществления ЛИСЗА.

63. Помимо использования своих каналов информации, НПП содействует обмену знаниями и подготовке кадров через коммуникационные платформы РККОООН, включая специальную страницу в «Фейсбуке» по обмену информацией об адаптации (около 15 000 пользователей), конференцию по климату на канале РККОООН в «Ютуб» (более 5 000 пользователей), раздел новостей на веб-страницах РККОООН и аккаунты РККОООН в сетях «Твиттер» (около 466 000 пользователей) и «Фейсбук» (более 460 000 пользователей).

4. Последующие шаги

64. В ответ на отклики участников по линии НПП предпринимаются усилия по проектированию платформ для обмена знаниями, которые бы были более интерактивными и ориентированными на действия, с тем чтобы НПП могла лучше выполнять свой мандат по содействию развитию, распространению и использованию адаптационных знаний.

IV. Выводы

65. Деятельность, о которой приводится информация в настоящем докладе, опирается на более чем десятилетние усилия по преодолению разрыва в знаниях в области адаптации между Сторонами и партнерами по НПП. НПП оказывает содействие развитию и распространению знаний, а также привлекает различные заинтересованные круги к участию в деятельности, способствующей формированию информационной основы политики и программ в области адаптации к изменению климата Сторон, и поддерживает осуществление рабочих процессов согласно Конвенции. Отчетный период стал для НПП еще одним этапом созревания до уровня центра знаний для действий по адаптации к изменению климата.

66. Разветвленная сеть НПП, в которой насчитывается более 350 организаций-партнеров, уже готова и имеет хорошие возможности удовлетворять потребности в знаниях об адаптации к изменению климата Сторон, особенно развивающихся стран и НРС, а также оказывать поддержку НПП по линии стратегической технической помощи осуществлению рабочих процессов согласно Конвенции и Парижскому соглашению.

67. НПП начала свое развитие с вопросов расширения доступности знаний через обобщающие доклады по выявлению и устранению пробелов в знаниях, которые препятствуют реализации и расширения масштабов мер по адаптации к изменению климата. Произошло изменение ее условий осуществления, включая выполнение функций портала знаний об адаптации, и с уровня хранения инструментов и знаний она перешла на уровень использования интерактивных платформ, с помощью которых Стороны и соответствующие организации регулярно обмениваются знаниями, обновляют и приобретают их.

68. Открытый и основанный на участии характер НПП проявляется наиболее заметным и эффективным образом, когда он сопровождается четкими мандатами Сторон, относящимися к потребностям в знаниях об адаптации к изменению климата, и наличием долгосрочных перспектив для НПП и ее организаций-партнеров, позволяющих реагировать на эти потребности.

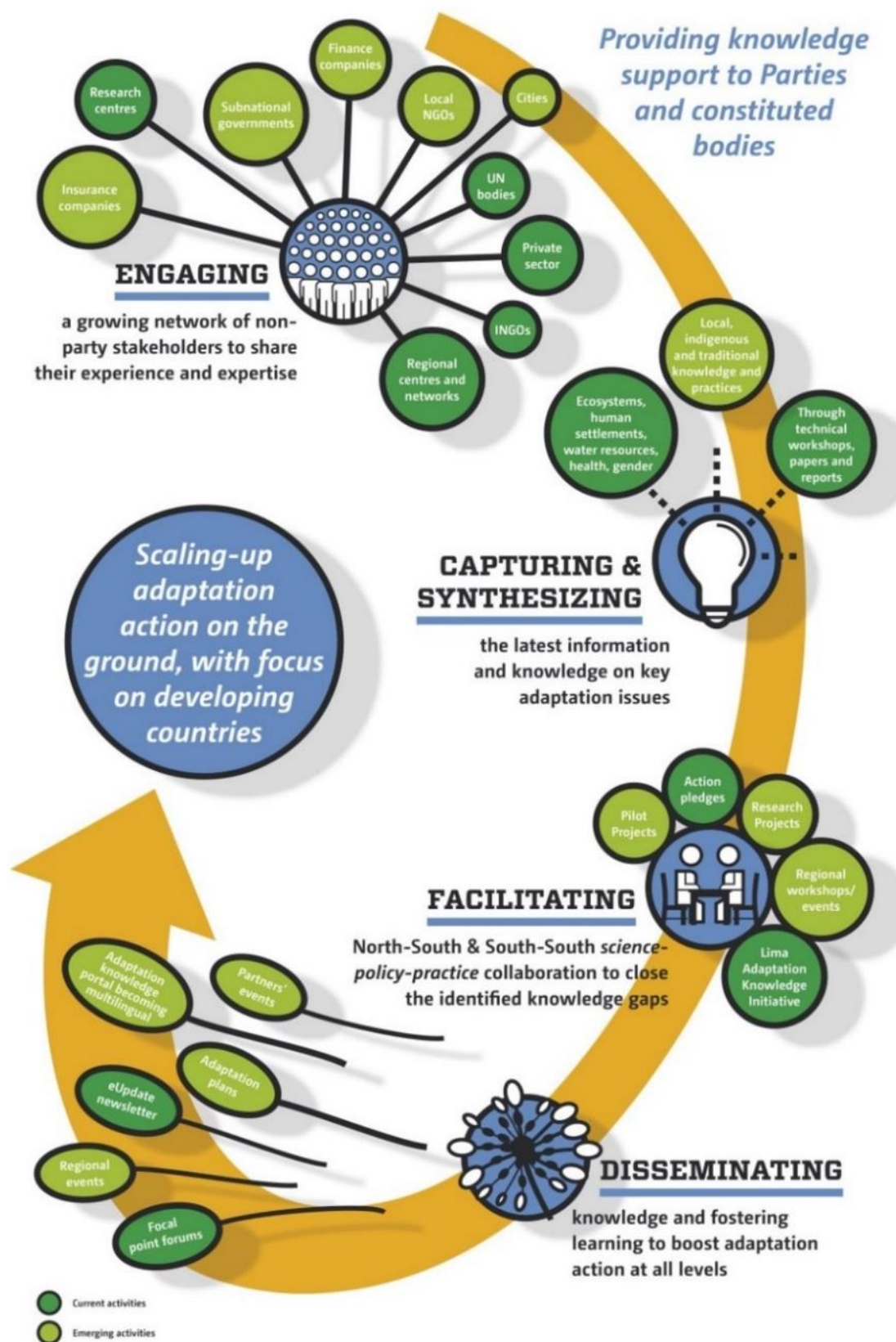
69. В целом предоставленные ВОКНТА мандаты позволили повысить актуальность и эффективность НПП в достижении поставленных перед ней целей. НПП смогла использовать глобальные знания в области адаптации для восполнения пробелов в

⁴⁰ См. <http://newsroom.unfccc.int/paris-agreement/new-un-platform-to-boost-indigenous-peoples-and-local-communities-climate-action/>.

знаниях на субрегиональном уровне. Она провела рассмотрение по таким тематическим областям, как здравоохранение, населенные пункты и экосистемы и водные ресурсы, участвовала в подготовке планов работы официальных органов и поддержала процесс НПА. Эта и другая деятельность НПР внесла значительный вклад в оказание поддержки работе Сторон по адаптации к изменению климата. Она также является источником идей для рассмотрения в ходе обзора деятельности НПР на ВОКНТА 48.

Приложение I

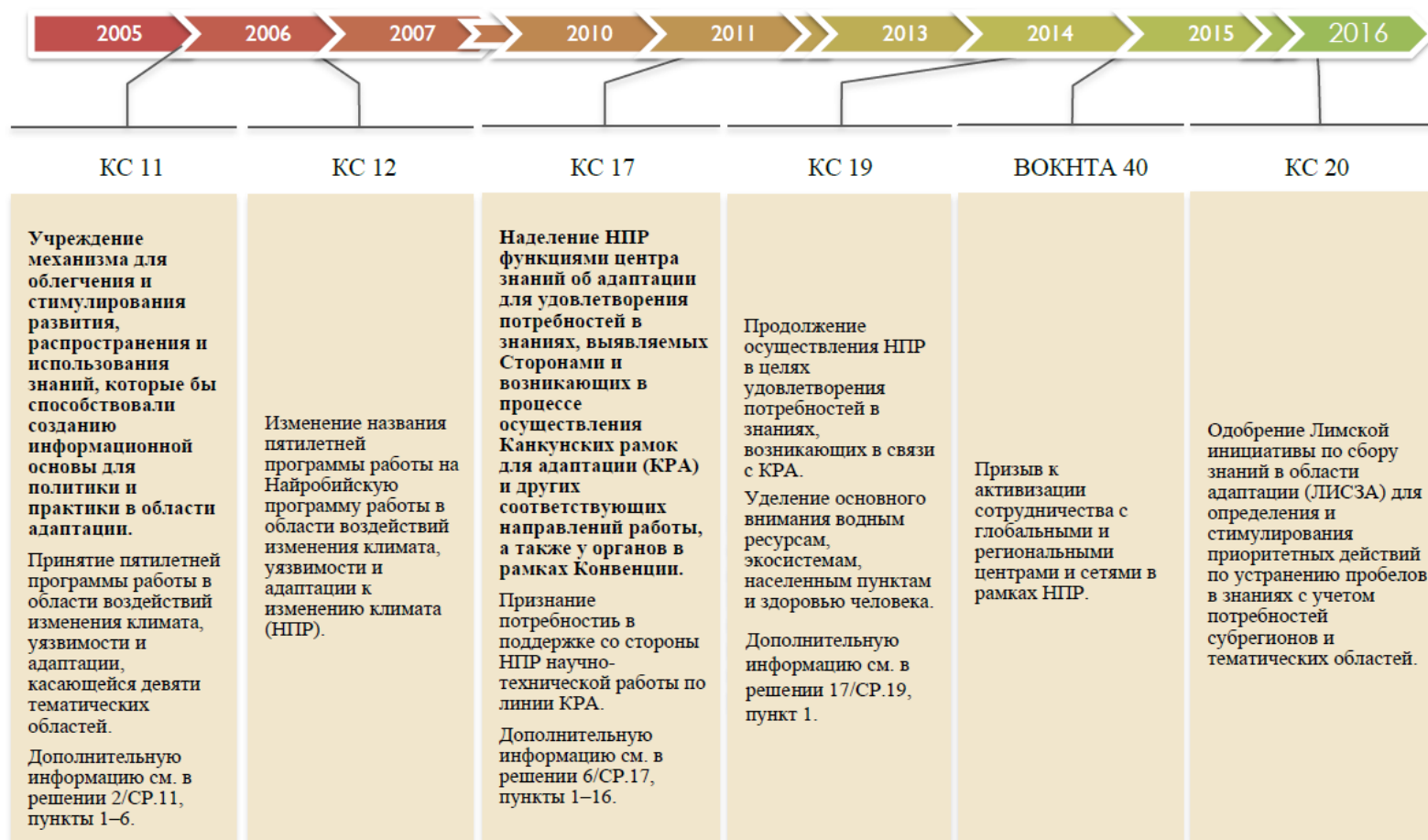
Основные функции Найробийской программы работы

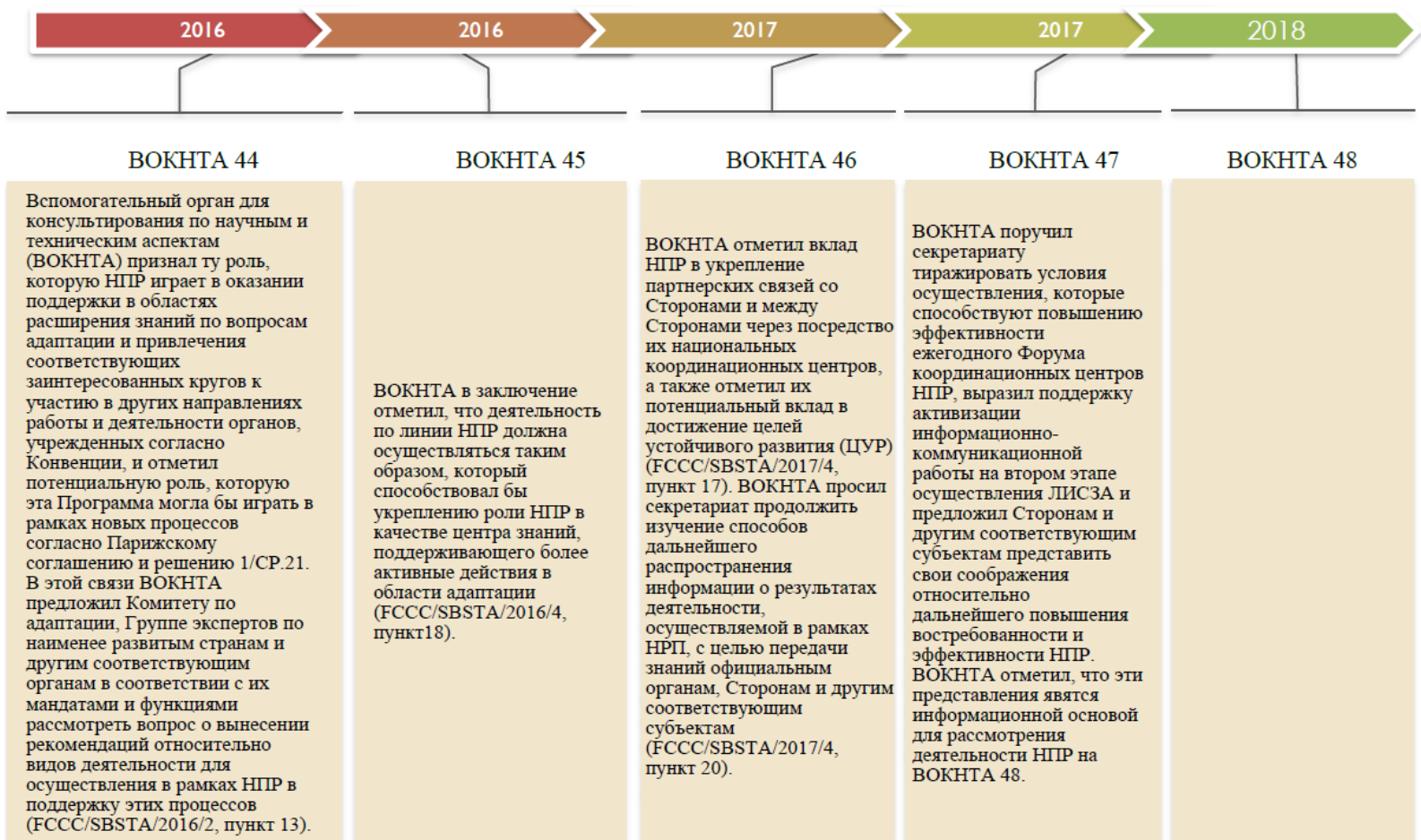


Источник: http://unfccc.int/files/adaptation/workstreams/nairobi_work_programme/application/pdf/banner_nwp.pdf.

Приложение II

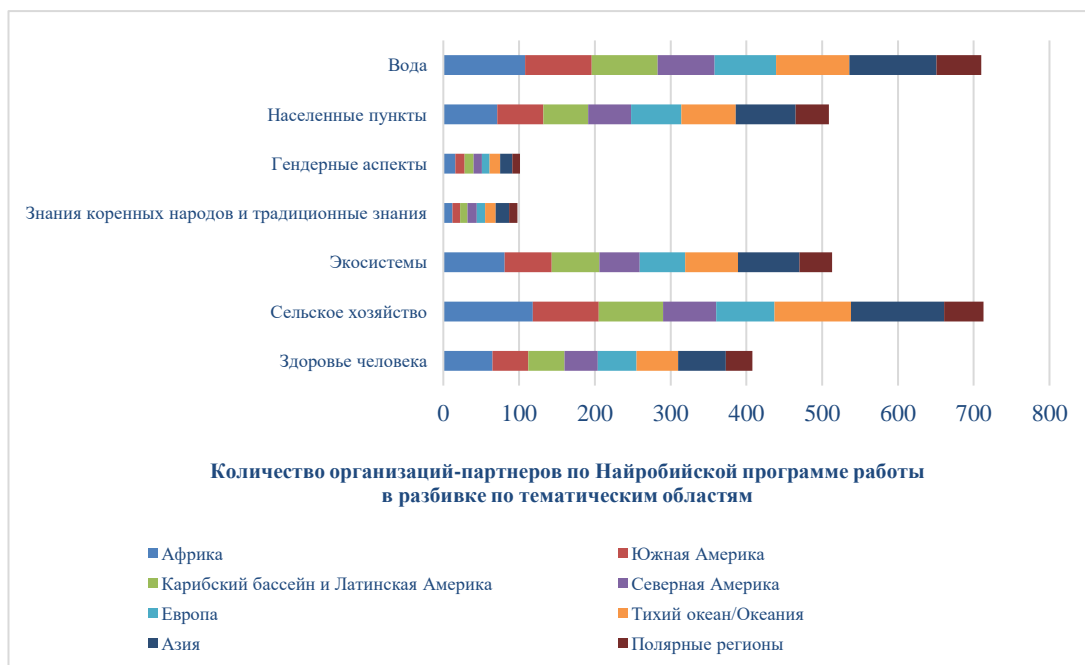
Хронология Найробийской программы работы





Приложение III

Организации – партнеры Найробийской программы работы в разбивке по тематическим областям



Приложение IV

Развитие и укрепление связей Найробийской программы работы с целями устойчивого развития

Цель	Задача	Деятельность по линии Найробийской программы работы
Цель 1: повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах	Задача 1.5: «повысить жизнестойкость малоимущих и лиц, находящихся в уязвимом положении, и уменьшить их незащищенность и уязвимость перед вызванными изменением климата экстремальными явлениями и другими экономическими, социальными и экологическими потрясениями и бедствиями»	Многие партнеры по НПП осуществляют деятельность, которая позволяет странам и регионам развивать знания, наращивать устойчивость и адаптироваться к последствиям изменения климата, а также продвигаться по пути устойчивого развития. Жизненно важная связь между адаптацией и реализацией Повестки дня в области устойчивого развития в период до 2030 года находит свое отражение в недавних выводах НПП. Деятельность НПП в тематических областях, касающихся населенных пунктов, здравоохранения, экосистем и водных ресурсов, диверсификации экономики и показателей адаптации к изменению климата и устойчивости, а также работа, проделанная по осуществлению ЛИСЗА, позволили внести коллективный вклад в достижение нескольких целей устойчивого развития. Секретариат вместе с партнерами выявил пробелы в знаниях, относящиеся к воде, сельскому и рыбному хозяйству, здравоохранению и надлежащему управлению, которые имеют крайне важное значение для сопротивляемости бедных слоев населения.
Цель 2: ликвидация голода	Задача 2.4: «обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем и укрепляют способность адаптироваться к изменению климата»	Секретариат через ЛИСЗА оказывал помощь в выявлении пробелов в знаниях, относящихся к сельскому и рыбному хозяйству, которые препятствуют реализации и расширению мер по адаптации к изменению климата. Секретариат организовал совместное мероприятие с целью повышения важности здоровых экосистем в укреплении мер по адаптации к изменению климата.
Цель 3: здоровый образ жизни и содействие благополучию	Задача 3.D: «наращивать потенциал всех стран, особенно развивающихся стран, в области раннего предупреждения, снижения рисков и регулирования национальных и глобальных рисков для здоровья»	Обобщающий доклад секретариата по вопросу о здоровье человека и адаптации способствовал повышению информированности и качества обучения в странах в области связанных с изменением климата рисков для здоровья. Портал знаний об адаптации облегчает генерирование и распространение знаний по вопросам здравоохранения.
Цель 5: гендерное равенство	Задача 5.5: «обеспечить всестороннее и реальное участие женщин и равные для них возможности для лидерства на всех уровнях принятия решений в политической, экономической и общественной жизни»	Секретариат через свою растущую сеть партнеров скомпилировал более 100 ресурсов знаний об учитывающих гендерные аспекты подходах и инструментах адаптации к изменению климата. По связанной с гендерной проблематикой проблеме адаптации к изменению климата работают 33 организации-партнера по НПП.
Цель 6: чистая вода и санитария	Задача 6.A: «расширить международное сотрудничество и поддержку в деле укрепления потенциала развивающихся стран в осуществлении деятельности и программ в области водоснабжения и санитарии»	На портале знаний об адаптации имеется выделенная тематическая страница по водным ресурсам. Секретариат через семинары ЛИСЗА по определению приоритетов помог выявить пробелы в знаниях, связанных с водой, в 38 странах и шести субрегионах.

Цель	Задача	Деятельность по линии Найробийской программы работы
Цель 9: индустриализация, инновации и инфраструктура	Задача 9.А: «содействовать развитию экологически устойчивой и стойкой инфраструктуры в развивающихся странах за счет увеличения финансовой, технологической и технической поддержки африканских стран, наименее развитых стран, развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, и малых островных развивающихся государств»	Подготовленные НРП резюме существующих инициатив в области населенных пунктов и адаптации представляют собой обзор глобальных и региональных инициатив, которые могли бы помочь странам и городам в обучении по вопросам адаптации и устойчивого к изменению климата городского планирования и развития инфраструктуры, а также в получении доступа к технической поддержке и финансированию для осуществления их политики, программ и проектов. Портал знаний об адаптации служит единой платформой для более чем 100 знаниеемких продуктов, начиная с тематических исследований по «зеленой» инфраструктуре и инструментов оценки воздействия климата и кончая научными работами о секторальных перспективах в плане воздействий и адаптации к изменению климата.
Цель 11: устойчивые города и общины	Задача 11.3: «к 2030 году расширить масштабы открытой для всех и экологически устойчивой урбанизации и возможности для комплексного и устойчивого планирования населенных пунктов и управления ими на основе широкого участия во всех странах» Задача 11.В: «значительно увеличить число городов и населенных пунктов, принявших и осуществляющих комплексные стратегии и планы, направленные на устранение социальных барьеров, повышение эффективности использования ресурсов, предотвращение изменения климата и адаптацию к нему»	Подготовленные НРП резюме существующих инициатив в области населенных пунктов и адаптации представляют собой обзор глобальных и региональных инициатив, которые могли бы помочь странам и городам в обучении по вопросам адаптации и устойчивого к изменению климата городского планирования и развития инфраструктуры, а также в получении доступа к технической поддержке и финансированию для осуществления их политики, программ и проектов. В мае 2017 года секретариат и МСМЭИ – «Местные органы власти за устойчивость» провели совместное мероприятие по стимулированию действий по обеспечению сопротивляемости населенных пунктов к последствиям изменения климата через знания. Портал знаний об адаптации секретариата также по-прежнему является центром знаний об обеспечении устойчивости и сопротивляемости городов.
Цель 13: борьба с изменением климата	Борьба с изменением климата	Секретариат продолжает содействовать обмену знаниями в области борьбы с изменением климата. Например, в ходе 12-го совещания Комитета по адаптации секретариат представил свои выводы в отношении положения дел в сфере платформ для оказания технической поддержки в области адаптации Сторонам, являющимися развивающимися странами.
Цели 14 и 15: жизнь под водой и на суше	Задачи 14.2, 15.1 и 15.4: обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг	В обобщающем докладе по экосистемам и водным ресурсам содержится обширный массив данных о выгодах основанной на экосистемах адаптации. В мае 2017 года секретариат, совместно с Группой экспертов по наименее развитым странам, а также членами Сети по вопросам адаптации на основе экосистемного подхода, организовал параллельное мероприятие (см. http://www4.unfccc.int/sites/NWP/News/Pages/Outcomes-of-Ecosystems-Side-Event.aspx), посвященное роли здоровых экосистем в содействии улучшению адаптации живых организмов к изменению климата.

Сокращения: ЛИСЗА = Лимская инициатива по сбору знаний в области адаптации, НРП = Найробийская программа работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации.