



**Вспомогательный орган для консультирования  
по научным и техническим аспектам**

**Пятьдесят восьмая сессия**

Бонн, 5–15 июня 2023 года

**Прогресс в осуществлении деятельности в рамках  
Найробийской программы работы в области воздействий  
изменения климата, уязвимости и адаптации**

**Доклад секретариата\***

*Резюме*

В настоящем докладе представлен обзор деятельности за период с мая 2022 года в рамках Найробийской программы работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации — центра РККОООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения жизнестойкости. В нем документируется прогресс, передовой опыт и проблемы в осуществлении мероприятий в сотрудничестве с партнерскими организациями и экспертами, а в заключении представлены последующие шаги для Найробийской программы работы.

\* Настоящий документ был запланирован к изданию после установленного срока в силу обстоятельств, не зависящих от представившей его стороны.



## Сокращения и акронимы

ВОКНТА	Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам
ИКТ	Исполнительный комитет по технологиям
КА	Комитет по адаптации
КС	Конференция Сторон
ЛИСЗА	Лимская инициатива по сбору знаний в области адаптации
МОСТРАГ	малое(ые) островное(ые) развивающееся(иеся) государство(а)
НПА	национальный план в области адаптации
НПР	Найробийская программа работы в области воздействия изменения климата, уязвимости и адаптации
НРС	наименее развитые страны
РЦС	региональный центр сотрудничества

## I. Резюме

1. НПП активизирует действия по адаптации путем устранения пробелов в знаниях об адаптации и жизнестойкости, выявленных Сторонами, в частности Сторонами, являющимися развивающимися странами, включая НРС и МОСТРАГ, в соответствии с целями Парижского соглашения. Работа в рамках НПП ведется в сотрудничестве с ее сетью из более чем 450 партнерских организаций, включая партнеров из академических кругов, агентств по реализации, финансовых учреждений и организаций частного сектора, а также с экспертными группами, органами, учрежденными РКИКООН, и сообществом специалистов-практиков.
2. Роль НПП как центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения жизнестойкости включает в себя привлечение партнеров; посредничество в распространении существующих и новых знаний и ноу-хау; содействие применению знаний и ноу-хау на местах.
3. В отчетный период деятельность в рамках НПП продолжала охватывать различные тематические области, сектора, регионы и страны с целью расширения масштабов действий по адаптации. Это включает устранение пробелов в знаниях о сельском хозяйстве и продовольственной безопасности (главная тема 15-го Форума координаторов НПП на КС 27), реализацию второй фазы ЛИСЗА в субрегионах Северной Африки и Западной Азии/Совета арабских государств Залива, усиление взаимодействия в рамках Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата и поддержку работы, проводимой органами, учрежденными РКИКООН, и в рамках соответствующих программ работы.
4. После расширения в 2022 году мандата НПП<sup>1</sup> цель НПП заключается в использовании достигнутых на сегодняшний день результатов и укреплении его роли в качестве центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения жизнестойкости при оказании целенаправленной поддержки Сторонам и учрежденным органам в устранении пробелов в знаниях путем предоставления пригодных для использования и полезных знаний, обеспечении того, чтобы действиям по адаптации не препятствовало отсутствие знаний, систем знаний или ноу-хау, и стремлении улучшить жизнестойкость к изменению климата на местах.

## II. Введение

### A. Мандаты

5. Созданная на КС 11 в качестве первого механизма взаимодействия заинтересованных сторон в рамках Конвенции НПП представляет собой ориентированный на спрос центр по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения жизнестойкости.
6. ВОКНТА 48 пришел к выводу, что он будет рассматривать вопросы, связанные с НПП, на своей первой очередной сессии в году, и просил секретариат готовить краткий ежегодный доклад с изложением прогресса, достигнутого в осуществлении деятельности в рамках НПП, для рассмотрения ВОКНТА на этих сессиях<sup>2</sup>.
7. ВОКНТА 52–55 представил рекомендации по усилению роли НПП в расширении масштабов действий по адаптации в странах<sup>3</sup>.
8. ВОКНТА 56 подчеркнул роль НПП в восполнении нехватки знаний для содействия расширению масштабов действий по адаптации в странах с целью содействия достижению целей Парижского соглашения<sup>4</sup>.

<sup>1</sup> В соответствии с документом [FCCC/SBSTA/2022/6](#), п. 16.

<sup>2</sup> [FCCC/SBSTA/2018/4](#), п. 27.

<sup>3</sup> [FCCC/SBSTA/2021/3](#), пп. 12–27.

<sup>4</sup> [FCCC/SBSTA/2022/6](#), п. 10.

9. ВОКНТА 56 проанализировал результаты НПР с целью оценки ее результативности и эффективности в удовлетворении потребностей в знаниях, имеющих отношение к осуществлению Парижского соглашения. В ходе анализа результатов были определены пути укрепления оперативных и институциональных механизмов НПР для расширения масштабов действий по адаптации с помощью знаний<sup>5</sup>. На основе проведенного анализа ВОКНТА 56 расширил мандат НПР для повышения его результативности и эффективности<sup>6</sup>.

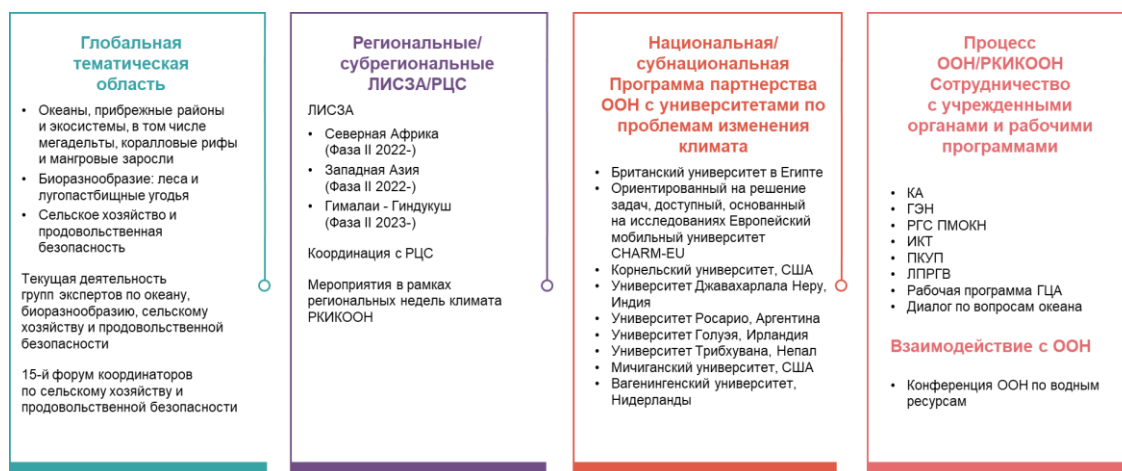
10. В течение отчетного периода работа в рамках НПР продолжалась с целью выполнения этих мандатов и укрепления ее роли в качестве посредника знаний в контексте этих мандатов и более широких связанных с адаптацией потребностей в знаниях, имеющих отношение к Конвенции и Парижскому соглашению.

## В. Сфера охвата доклада

11. В настоящем докладе описываются прогресс и результаты, касающиеся деятельности в рамках НПР, осуществленной в соответствии с ее планом работы, мандатами и функциями, начиная с мая 2022 года (обзор этой деятельности приведен на рисунке 1). В заключении доклада предлагаются следующие шаги для НПР в соответствии с ее новыми мандатами.

Рисунок 1

### Обзор мероприятий, проведенных с мая 2022 года



## III. Мероприятия

### A. Тематические области

12. В ответ на определенные Сторонами тематические потребности в знаниях секретариат сотрудничал с партнерами и экспертами НПР в разработке информационных продуктов и стимулировании новых партнерств для осуществления действий. В течение отчетного периода и в соответствии с мандатами НПР, рассматривались такие тематические области работы, как сельское хозяйство и продовольственная безопасность, биоразнообразие в лесах и в лугопастбищных угодьях, а также океаны, прибрежные районы и экосистемы. Для каждой из этих тематических областей работы секретариат применяет поэтапную и итерационную методологию перехода от знаний к действиям с целью получения полезной информации для осуществления мероприятий по адаптации (см. рисунок 2).

<sup>5</sup> См. документ FCCC/SBSTA/2022/6, п. 16.

<sup>6</sup> FCCC/SBSTA/2022/6, п. 16.

Рисунок 2  
**Методология перехода от знаний к действиям**



## 1. Сельское хозяйство и продовольственная безопасность

13. Рассмотрение тематической области работы «Сельское хозяйство и продовольственная безопасность» началось в 2022 году вслед за применением методологии «от знаний к действиям». С целью ликвидации критических пробелов в знаниях, препятствующих расширению масштабов действий по адаптации в этих областях, а также для выявления наилучшей практики в осуществлении таких действий была создана Группа экспертов НПП по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности. Ее первое заседание состоялось в сентябре 2022 года.

14. 15-й Форум координаторов на КС 27 способствовал диалогу и обмену знаниями между Сторонами, партнерами по НПП, Группой экспертов НПП по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности и органами, учрежденными РККООН. Программа Форума была разработана на основе первоначального обзора данной тематической области и результатов первого заседания Группы экспертов.

15. В ходе дискуссий на Форуме особое внимание было уделено передовому опыту на субнациональном, национальном и региональном уровнях, в том числе в отношении обучения финансовой грамотности фермеров в Латинской Америке, содействующего в использовании ими финансовых механизмов для повышения финансовой жизнестойкости, укрепления земельных прав женщин и расширения финансового потенциала домохозяйств в соответствии с информацией, содержащейся в техническом документе Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций по адаптации на базе лесных ресурсов<sup>7</sup>, а также реализации Либерийской платформы обмена знаниями об изменении климата<sup>8</sup>.

16. Основной идеей Форума стала необходимость устранения пробелов в знаниях и поиска синергических решений для 1) создания благоприятных условий для мобилизации климатического финансирования, что требует большей политической готовности; 2) оказания поддержки в наращивании потенциала молодым фермерам и специалистам по распространению знаний; 3) формирования данных и знаний и обмен ими, включая данные с разбивкой по полу; 4) рассмотрения роли женщин в сельскохозяйственной практике и в местных цепочках поставок для укрепления их финансовой жизнестойкости и способности разрабатывать инновационные решения; и 5) сотрудничества в рамках НПП с сообществами специалистов-практиков для укрепления связей с общинами, создания эффективных экспертных сетей и сотрудничества.

17. Второе заседание Группы экспертов НПП по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности было проведено в виртуальном формате в марте 2023 года. Эксперты обсудили планы по доработке проекта обзорного документа с добавлением разделов о пробелах и потребностях в знаниях, передовом опыте и

<sup>7</sup> Libert-Amico A, Duchelle AE, Cobb A, et al. 2022. *Forest-based adaptation: transformational adaptation through forests and trees*. Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations. URL: <https://doi.org/10.4060/cc2886en>.

<sup>8</sup> <http://ccksp.gnf.tf/>.

возможностях для синергии, меры по обеспечению комплементарности деятельности в рамках НПР с мандатами РКИКООН по другим рабочим направлениям и с более широкой практикой в области сельского хозяйства и продовольственной безопасности, например в рамках Альянса климатоустойчивых продовольственных систем, возможности сотрудничества, такие как совместные проекты и действия, в том числе в поддержку работы учрежденных органов.

## 2. Биоразнообразие в лесах и в лугопастбищных угодьях

18. Группа экспертов НПР по биоразнообразию совместно с Германским агентством по международному сотрудничеству и Международным институтом устойчивого развития опубликовала техническую справку о содействии обеспечению синергии между адаптацией к изменению климата и биоразнообразием<sup>9</sup>. Эта техническая справка предназначена для национальных координационных центров Конвенции о биологическом разнообразии и РКИКООН, а также для министерств, занимающихся планированием и реализацией НПА и национальных стратегий и планов действий в области биоразнообразия. Авторы представили краткую справку на выставке «Экспо-НПА» в Сантьяго в 2023 году.

## 3. Океан, прибрежные районы и экосистемы

19. Совместно с ИКТ, Международным союзом охраны природы и природных ресурсов и организацией «Друзья адаптации на основе экосистем» Группа экспертов НПР по океанам разработала аналитическую записку об инновационных подходах к укреплению адаптации в прибрежных зонах и океане с в интересах людей и природы<sup>10</sup>. Выводы, содержащиеся в этой аналитической записке, основаны на результатах серии мероприятий по комплексным подходам к адаптации, организованных четырьмя организациями.

20. В ходе состоявшегося в 2022 году диалога по вопросам океана и изменения климата<sup>11</sup> Группа экспертов НПР по океанам представила свою работу над определением подходов и финансовых инструментов для расширения возможностей использования Зеленого климатического фонда с целью реализации основанных на природных факторах решений, касающихся прибрежных и морских районов<sup>12</sup>.

## В. Лимская инициатива по сбору знаний в области адаптации

21. Цель ЛИСЗА, совместного обязательства по осуществлению действий, принятого в рамках НПР секретариатом и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде через ее Глобальную сеть по адаптации, заключается в активизации действий по адаптации в субрегионах путем ликвидации важнейших пробелов в знаниях во всех странах, в особенности в развивающихся странах, включая НРС, МОСТРАГ и африканские государства<sup>13</sup>.

22. Первый этап ЛИСЗА был направлен на обеспечение понимания важнейших пробелов в знаниях. Были охвачены семь субрегионов: Анды, Гиндукуш — Гималаи, Западная Азия/Совет сотрудничества арабских государств Залива, острова Индийского океана, Северная Африка, тихоокеанские МОСТРАГ и Южная Африка. В целом в ходе семинаров по определению приоритетов было выявлено

<sup>9</sup> Terton, A, Qi, J, and Zúñiga, G. 2022 *Promoting Synergies between Climate Change Adaptation and Biodiversity through the National Adaptation Plan (NAP) and National Biodiversity Strategies and Action Plan (NBSAP) Processes*. UNFCCC, CBD, IISD, GIZ, UNEP and SwedBio. URL: <https://unfccc.int/documents/619807>.

<sup>10</sup> UNFCCC and IUCN. 2022. *Innovative Approaches for Strengthening Coastal and Ocean Adaptation: Integrating Technology and Nature-based Solution*. URL: <https://unfccc.int/tclear/coastalzones>.

<sup>11</sup> См. <https://unfccc.int/event/ocean-and-climate-change-dialogue-2022>.

<sup>12</sup> UNFCCC. 2021. *Coastal adaptation and nature-based solutions for the implementation of NAPs: Considerations for GCF proposal development*. Bonn: UNFCCC. URL: <https://unfccc.int/documents/278047>.

<sup>13</sup> См. <https://www4.unfccc.int/sites/NWPStaging/Pages/laki.aspx>.

150 важнейших пробелов в знаниях в области адаптации. Важнейшие пробелы были разделены на кластеры в соответствии с типом пробела в знаниях. В настоящее время секретариат совместно с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде приступает ко второму этапу ЛИСЗА в различных субрегионах, чтобы в сотрудничестве с местными партнерами определить и реализовать предложения по мероприятиям для устранения пробелов в знаниях.

#### **1. Субрегионы Северной Африки и Западной Азии/Совета сотрудничества арабских государств Залива**

23. Второй этап ЛИСЗА в субрегионах Северной Африки и Западной Азии/Совета арабских государств Залива<sup>14</sup> был начат в середине 2021 года в сотрудничестве с партнерами по НПП. На основе выявленных на первом этапе 28 пробелов в знаниях в ходе обсуждений на семинарах, проведенных на втором этапе, было определено 14 предложений для действий. В отчетный период секретариат и Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде сотрудничали в этих субрегионах с рядом местных партнеров, таких как университеты, центры и сети, для реализации этих предложений по действиям; доклад об этом будет опубликован в 2023 году.

#### **2. Гиндукуш — Гималайский субрегион**

24. В настоящее время в сотрудничестве с Международным центром по комплексному освоению горных районов ведется подготовка к началу второго этапа ЛИСЗА в Гиндукуш – Гималайском субрегионе<sup>15</sup>.

25. Работа в Гиндукуш — Гималайском субрегионе будет опираться на методологию, применяемую в субрегионах Северной Африки и Западной Азии/Совета сотрудничества арабских государств Залива, и учитывать извлеченные уроки. Предлагаемый график работы на 2023 год выглядит следующим образом: анализ существующих инициатив; вовлечение соответствующих организаций, работающих в регионе, организация двух технических совещаний (одно виртуальное и одно очное, при условии наличия ресурсов); разработка обобщающего доклада о результатах работы и схемы мониторинга, оценки и обучения; коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность.

### **С. Программа партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата**

26. В ответ на поручение ВОКНТА 52–55 расширить масштабы НПП с целью устранения во всех регионах пробелов в ориентированных на конкретный контекст знаниях были расширены партнерства в рамках Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата за счет включения университетов и технических организаций Глобального Юга, несмотря на ограниченное финансирование мобильности студентов. В 2022 году три проекта в рамках Программы — в Аргентине, Индии, Самоа и Вануату — были близки к завершению, а два — завершены:

а) Мичиганский университет, Соединенные Штаты Америки, в партнерстве с Международным центром по комплексному освоению горных районов разработал модель для понимания текущих и прогнозируемых сдвигов экорегионов в результате изменения климата и их влияния на биоразнообразие и экосистемы в ландшафте Канченджанга, трансграничном ландшафте Гиндукуш — Гималайского региона<sup>16</sup>,

<sup>14</sup> См. <https://www4.unfccc.int/sites/nwpstaging/Pages/LAKI-NorthAfrica.aspx> и <https://www4.unfccc.int/sites/nwpstaging/Pages/LAKI-WestAsia.aspx>.

<sup>15</sup> См. [https://www4.unfccc.int/sites/nwpstaging/Pages/LAKI\\_HKH.aspx](https://www4.unfccc.int/sites/nwpstaging/Pages/LAKI_HKH.aspx).

<sup>16</sup> См. <https://www4.unfccc.int/sites/NWPStaging/Pages/item.aspx?ListItemId=29312&ListUrl=/sites/NWPStaging/Lists/MainDB>.

которая будет использоваться Международным центром по комплексному освоению горных районов и исследователями в регионе;

b) Вагенингенский университет и научно-исследовательский центр, Нидерланды, в совместно с партнерами по НПР провели сравнительную оценку механизмов мониторинга, оценки и обучения для проектов по адаптации<sup>17</sup>, в результате чего были выработаны рекомендации, которые послужат вкладом в разработку механизма мониторинга, оценки и обучения для НПР.

27. Еще четыре проекта были начаты или завершены в 2022 году с целью устранения пробелов в знаниях, выявленных в ходе семинаров ЛИСЗА в Гиндукуш — Гималайском регионе, МОСТРАГ в Тихоокеанском регионе, а также в северной и южной частях Африки. Результаты этих проектов, которые кратко изложены ниже, будут размещены на портале знаний в области адаптации<sup>18</sup>:

a) Университет Трибхувана, Непал, в партнерстве с Университетом Джавахарлала Неру, Индия, Глобальным партнерством в сфере водных ресурсов (отделение Южной Азии) и Центром регионального сотрудничества в Бангкоке изучает экстремальные гидроклиматические явления и городскую водную безопасность в Покхаре, Непал, с целью обеспечения информацией региональной политики и планирования, связанных с водной безопасностью;

b) Университет Голуэя, Ирландия, провел первоначальный экономический анализ пределов адаптации на основе экосистем для устранения рисков прибрежных наводнений на островах Тихого океана, при этом рассматривается возможность осуществления последующего проекта;

c) Британский университет в Египте сотрудничает с Центральным агентством по мобилизации населения и статистике и Центром сельскохозяйственных исследований Египта для анализа взаимосвязи опустынивания и социально-экономической ситуации в регионе дельты Египта; эта работа уже привела к подготовке меморандума, содержащего конкретные рекомендации для рассмотрения Министерством сельского хозяйства и мелиорации земель Египта;

d) Ориентированный на решение задач, доступный, основанный на исследованиях Европейский мобильный университет сотрудничает с Международным институтом водного хозяйства в южной части Африки, чтобы расширить знания о чувствительности агроэкологических зон в бассейне реки Лимпопо в Ботсване к прошлым и будущим изменениям климата с целью информирования фермеров региона о мерах по адаптации.

## **D. Сотрудничество с органами в рамках и вне РКЖКООН**

### **1. Сотрудничество в рамках РКЖКООН**

28. Представители секретариата НПР и партнеры регулярно сотрудничают с учрежденными органами, оказывая им поддержку в реализации их планов работы и мандатов. Сотрудничество в рамках НПР с учрежденными органами и институциональными механизмами РКЖКООН в течение отчетного периода включало:

a) поддержку развивающихся стран в формулировании и реализации НПА: Группе экспертов по наименее развитым странам оказывается поддержка в устранении связанных с процессом формулирования и реализации НПА пробелов и удовлетворении соответствующих потребностей развивающихся стран; мобилизуются эксперты и партнеры НПР для предоставления НРС актуальных знаний, в том числе путем подготовки дополнительных материалов к краткой технической справке, упомянутой в пункте 18 выше;

<sup>17</sup> См. <https://www4.unfccc.int/sites/NWPStaging/News/Pages/WUR-project-MEL.aspx>.

<sup>18</sup> <https://www4.unfccc.int/sites/NWPStaging/Pages/Home.aspx>.



b) сотрудничество с учрежденными органами в ответ на конкретные мандаты рабочего плана: например, сотрудничество с ИКТ сосредоточено на инновационных подходах в области адаптации, которые соответствуют его рабочему плану, как, в частности, на аналитической записке, упомянутой в пункте 19 выше;

c) информирование о возможностях взаимодействия с учрежденными органами: информация о возможностях взаимодействия регулярно передается национальным координаторам РККОООН и партнерам по НПП через коммуникационные инструменты НПП (см. главу IV.A ниже), а также посредством целенаправленной информационно-разъяснительной работы для обеспечения участия в мероприятиях и реагирования на призывы к подаче материалов и вкладов.

29. Представители Секретариата отчитались перед КА о деятельности, осуществляемой в рамках НПП, на его 22-м и 23-м заседаниях<sup>19</sup>. КА приветствовал презентацию о работе по адаптации в рамках НПП и будущих возможностях для участия<sup>20</sup> и принял к сведению представленные в ней возможности использования НПП для расширения сотрудничества и обмена знаниями, особенно в поддержку ее функции содействия синергии и укрепления взаимодействия с национальными, региональными и международными организациями, центрами и сетями и обмена соответствующей информацией, знаниями, опытом и надлежащей практикой.

## 2. Сотрудничество вне РККОООН

30. На основе глобального импульса, данного КС 27, на которой была подчеркнута исключительно важная роль водных ресурсов в усилиях по борьбе с изменением климата, в рамках НПП было принято обязательство по осуществлению мероприятий в области повышения уровня знаний и стимулирования инноваций с целью расширения масштабов действий по адаптации, направленных на проведение в сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами работы над вопросами взаимосвязи между водой и климатом. На Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года РККОООН совместно с Зеленым климатическим фондом и Всемирной метеорологической организацией было представлено обязательство по осуществлению действий, которое было зарегистрировано в рамках Повестки дня действий по воде, представляющей собой сборник всех связанных с водой добровольных обязательств для ускорения прогресса во второй половине Десятилетия действий по воде (охватывающего 2018–2028 годы) и во второй половине действия Повестки дня в области устойчивого развития на период 2030 года (2020–2030 годы).

## IV. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность

### A. Средства коммуникации

31. В 2015 году был запущен портал знаний по адаптации — ориентированный на НПП шлюз для предоставления, обмена и получения информации в этой области. В 2023 году портал будет обновлен, чтобы повысить его доступность и удобство использования, включив в него точки входа для привлечения партнеров и принятия обязательств, деятельность, осуществляемую в рамках НПП, ресурсы знаний, такие как аналитические записки и тематические исследования, для поддержки действий по адаптации на местах.

32. За отчетный период было опубликовано два выпуска Бюллетеня НПП<sup>21</sup>, в которых освещался прогресс и возможности участия в деятельности в рамках НПП и предоставлялась информация о ресурсах знаний, предстоящих или прошедших

<sup>19</sup> См. <https://unfccc.int/event/AC-22> и <https://unfccc.int/event/AC-23>.

<sup>20</sup> URL: <https://unfccc.int/node/627246>.

<sup>21</sup> См. <https://unfccc.int/topics/resilience/resources/adaptation-newsletters>.

мероприятиях, в том числе организованных учрежденными органами и партнерскими организациями НПП, а также о предпринятых действиях, связанных с адаптацией.

33. Твиттер аккаунт Adaptation Exchange (Обмен информацией в области адаптации) (@AdaptXchange)<sup>22</sup>, запущенный НПП в 2017 году, за отчетный период набрал примерно на 14 % больше подписчиков. Его подписчиками являются партнеры НПП, национальные правительства, практики, исследователи, ученые и журналисты. Регулярные твиты демонстрируют работу в рамках НПП, сотрудничество с учрежденными органами и партнерами по НПП, а также действия и результаты в области адаптации в субрегионах. За отчетный период было опубликовано 180 твитов и 1 030 ретвитов, аккаунт получил 2 200 отметок «нравится» и 170 000 просмотров (см. рисунок 3).

Рисунок 3

### Результативность в Твиттере



## В. 15-й Форум координаторов и другие мероприятия

34. Секретариат организовал ряд как глобальных, так и региональных мероприятий НПП, в сотрудничестве с партнерами НПП, Сторонами и учрежденными органами. В их числе:

- а) параллельное мероприятие по активизации действий по адаптации с помощью знаний<sup>23</sup> и неформальный диалог по НПП<sup>24</sup> в рамках ВОКНТА 56;
- б) в рамках КС 27 15-й Форум координаторов, параллельное мероприятие по обмену знаниями в области биоразнообразия и экосистем<sup>25</sup>, мероприятие Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата в павильоне «Рубежи жизнестойкости»<sup>26</sup>;
- в) два заседания экспертной группы НПП по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности, состоявшиеся в виртуальном формате в сентябре 2022 года и марте 2023 года соответственно;

<sup>22</sup> См. <https://twitter.com/AdaptXChange>.

<sup>23</sup> См. <https://unfccc.int/event/enhancing-adaptation-action-NWP-event>.

<sup>24</sup> См. <https://unfccc.int/event/enhancing-adaptation-action-through-knowledge-sbsta-informal-event-on-the-nairobi-work-programme>.

<sup>25</sup> См. <https://unfccc.int/event/side-biodiversity-ecosystems>.

<sup>26</sup> Обзор этих мероприятий см. на URL: <https://unfccc.int/documents/627330>.

d) параллельное мероприятие на Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года, посвященное взаимосвязи между водными ресурсами и климатом<sup>27</sup>.

35. Кроме того, секретариат и партнеры по НПП приняли участие в широком спектре как мероприятий РКИКООН, так и внешних мероприятий, в том числе организованных учрежденными органами, чтобы продемонстрировать текущую работу и представить возможности для участия в расширении масштабов действий по адаптации в странах.

## V. Следующие шаги

36. С момента своего учреждения в 2005 году НПП способствовала существенному вовлечению партнеров и посредничеству в распространении знаний. Извлеченные уроки и проблемы, определенные в рамках НПП за отчетный период, изложены в докладах о ходе реализации, результатах и подведении итогов, подготовленных для ВОКНТА 56<sup>28</sup>.

37. После усиления в 2022 году роли НПП и с учетом текущих междисциплинарных задач в отношении устранения пробелов в знаниях и осуществления мероприятий по адаптации, включая те, которые были определены МГЭИК в ее Шестом докладе об оценке, секретариат в сотрудничестве с более чем 450 партнерскими организациями стремится укрепить позицию НПП в качестве центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения жизнестойкости с целью поддержки как внутренней работы в рамках РКИКООН, включая соответствующие учрежденные органы, так и внешних действий на всех уровнях (см. рисунок 4).

Рисунок 4

### Следующие шаги в рамках Найробийской рабочей программы



38. НПП будет продолжать оказывать Сторонам целевую поддержку путем:

- сбора и предоставления научных знаний, знаний коренных народов и местных знаний с целью устранения текущих и будущих пробелов в знаниях;
- предоставления пригодных для использования и полезных знаний и опыта в области адаптации и обеспечения жизнестойкости;
- усилий для того, чтобы обеспечению адаптации не препятствовало отсутствие знаний, систем знаний или ноу-хау;

<sup>27</sup> См. <https://unfccc.int/event/water-climate-nexus>.

<sup>28</sup> FCCC/SBSTA/2022/2, FCCC/SBSTA/2022/4 и FCCC/SBSTA/2022/5.

d) оснащения Сторон, партнеров и сообществ специалистов-практиков, необходимыми знаниями для осуществления и расширения масштабов преобразующих климатических действий на всех уровнях;

e) разработки рамок мониторинга, оценки и обучения для НПП, которые также могут быть применены к деятельности по адаптации в более широком смысле.

39. На этом фоне в 2023–2024 годах секретариат планирует продолжить свою текущую деятельность в рамках НПП таким образом, чтобы при условии наличия ресурсов повысить согласованность в получении и применении знаний в рамках секретариата и укрепить партнерства в рамках НПП. Эти текущие мероприятия включают:

a) тематическую работу по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности, проводимую с учетом других мандатов РКИКООН и усилий в этой области, с целью подготовки обзорного документа и аналитической записки;

b) расширение деятельности ЛИСЗА в Гиндукуш — Гималайском субрегионе и поиск возможностей для распространения ЛИСЗА на новые субрегионы (такие, как Восточная и Западная Африка и МОСТРАГ в Карибском бассейне);

c) взаимодействие с РЦС в контексте ЛИСЗА и региональных климатических недель РКИКООН;

d) устранение пробелов в знаниях путем создания партнерств и организации проектов в рамках Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата;

e) обмен знаниями и оказание целевой поддержки в связи с деятельностью в рамках планов работы КА, Группы экспертов по наименее развитым странам, Платформы для местных общин и коренных народов, Парижского комитета по укреплению потенциала и ИКТ, а также в рамках соответствующих программ работы;

f) обновление портала знаний по адаптации с целью повышения его удобства для пользователей и включения разделов о партнерах, ресурсах знаний и деятельности НПП;

g) создание новой тематической области по знаниям и инновациям «Горные и высокоширотные районы и криосферы с точки зрения водной системы или водосбора»;

h) организацию ежегодного Форума координаторов; согласно предварительным планам, Форум 2023 года будет охватывать тематическую область, упомянутую в пункте 39 g) выше.

40. В 2023–2024 годах секретариат при условии наличия ресурсов также планирует провести новые мероприятия, такие как:

a) систематизация методологий, инструментов и стратегий взаимодействия с партнерами НПП с целью разработки ориентированного на результаты подхода, соответствующего ее мандатам и потребностям Сторон;

b) систематизация проактивного взаимодействия с партнерами НПП с целью укрепления роли НПП в сборе и передаче научных знаний, знаний коренных народов и местных знаний, функционирование в качестве органа знаний КА и в поддержка работы и планов работы учрежденных органов;

c) разработка стратегии расширения во всех странах, особенно в развивающихся странах, включая НРС и МОСТРАГ, партнерств в рамках Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата с целью укрепления потенциала молодежи и начинающих специалистов для расширения действий по адаптации с помощью знаний (более подробную информацию см. в приложении I).

41. Предварительный план работы в рамках Найробийской программы работы на 2023 год представлен в приложении II.

## Приложение I

### Концепция секретариата для Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата

Секретариат при условии наличия ресурсов разрабатывает стратегию расширения во всех странах, особенно в развивающихся странах, включая НРС и МОСТРАГ, партнерств в рамках Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата с целью укрепления потенциала молодежи и начинающих специалистов для расширения действий по адаптации с помощью знаний. Предлагаемая концепция этой стратегии представлена ниже.



КОНЦЕПЦИЯ

#### Программа партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата

##### Обоснование



КОНЦЕПЦИЯ

Использовать потенциал молодых и начинающих специалистов и их возможности для расширения масштабов действий по адаптации с помощью знаний во всех и особенно в развивающихся странах

## Приложение II

### Предварительный план работы для Найробийской программы работы в 2023 году

	1-й квартал	1-й квартал	3-й квартал	4-й квартал
<b>Тематическая работа</b>				
Продолжить тематическую работу по сельскому хозяйству и продовольственной безопасности с учетом других текущих мандатов РККОООН и усилий в этой области; результаты этой работы будут включать обзорный документ и аналитическую записку	X	X	X	X
Создать новую тематическую область, «Горные и высокоширотные районы и криосферы с точки зрения водной системы и водосбора»		X	X	X
<b>ЛИСЗА и другое региональное взаимодействие</b>				
Расширить деятельность ЛИСЗА в Гиндукуш — Гималайский субрегионе	X	X	X	X
Изыскивать возможности для распространения ЛИСЗА на новые субрегионы, такие как Восточная и Западная Африка и МОСТРАГ в Карибском бассейне	X	X	X	X
Осуществлять взаимодействие с РЦС в контексте ЛИСЗА и региональных климатических недель РККОООН				
<b>Партнерство Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата</b>				
Продолжать создавать партнерства и организовывать проекты для устранения пробелов в знаниях	X	X	X	X
<b>Работа с учрежденными органами</b>				
Обмениваться знаниями и поддерживать реализацию мероприятий, предусмотренных планами работы КА, Рабочей группы по стимулированию, Группы экспертов по наименее развитым странам, Парижского комитета по укреплению потенциала и Исполнительного комитета по технологиям, а также в рамках соответствующих программ работы	X	X	X	X
<b>Коммуникационная деятельность</b>				
Обновить портал знаний по адаптации с целью повышения его удобства для пользователей и включения разделов о партнерах, ресурсах знаний и деятельности НПП	X	X	X	
<b>Форум координаторов</b>				
Проведение в соответствии с мандатом ежегодного Форума координаторов на КС 28			X	
<b>Мониторинг, оценка и изучение опыта</b>				
Разработка стратегии мониторинга, оценки и обучения для НПП	X	X	X	

	<i>1-й квартал</i>	<i>1-й квартал</i>	<i>3-й квартал</i>	<i>4-й квартал</i>
<b>Новые виды деятельности</b>				
Систематизация методологий, инструментов и стратегий взаимодействия с партнерами НПП с целью разработки ориентированного на результаты подхода, соответствующего мандатам НПП и потребностям Сторон	X	X		
Систематизация проактивного взаимодействия с партнерами НПП с целью укрепления роли НПП в сборе и передаче научных знаний, знаний коренных народов и местных знаний, функционирование в качестве органа знаний КА и поддержка работы и планов работы учрежденных органов	X	X	X	
Разработка стратегии расширения партнерств в рамках Программы партнерства Организации Объединенных Наций с университетами по проблемам изменения климата		X	X	X