



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

**Шестьдесят четвертая сессия**

Бонн, 8–18 июня 2026 года

Пункт 4 с) предварительной повестки дня

**Вопросы, связанные с адаптацией**

**Найробийская программа работы**

**в области воздействий изменения климата,  
уязвимости и адаптации**

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

**Доклад секретариата**

*Резюме*

В настоящем докладе обобщен прогресс в осуществлении деятельности в рамках Найробийской программы работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации (НПР) в период с апреля 2025 года по март 2026 года. В документе показано, как НПР продолжает функционировать в качестве центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения устойчивости путем совместного создания, систематизации и распространения своевременных, понятных и применимых знаний и ноу-хау, адаптированных к меняющимся потребностям Сторон, особенно Сторон из числа развивающихся стран, при активном участии носителей различных знаний. В нем описываются результаты и последствия ключевых направлений работы по линии НПР, включая выработку практических выводов и исследование путей, которые могут послужить основой для усилий по расширению доступа к финансированию адаптации и его мобилизации, реализацию Лимской инициативы в области знаний об адаптации с акцентом на субрегион Амазонки и укрепление взаимодействия с университетами в рамках Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата. Кроме того, в нем отражены извлеченные уроки и стратегические возможности по оказанию поддержки странам и общинам в рамках НПР посредством передачи знаний и ноу-хау. С опорой на полученный опыт работа по линии НПР будет по-прежнему направлена на укрепление механизмов передачи практических знаний, расширение взаимодействия с носителями различных знаний и поддержку совместного создания, систематизации и передачи своевременных, понятных и применимых знаний и ноу-хау для расширения масштабов действий по адаптации и укрепления устойчивости к воздействию изменения климата в рамках всех систем и общин, в том числе в контексте разработки и реализации национальных планов в области



адаптации. Содержащийся в приложении ориентировочный план работы НПР на 2026–2027 годы отражает эти приоритеты с целью обеспечить, чтобы НПР по-прежнему оперативно реагировала на меняющиеся потребности Сторон.

## Аббревиатуры и сокращения

КС	Конференция Сторон
ЛИЗА	Лимская инициатива в области знаний об адаптации
НРС	наименее развитая страна
МОО	мониторинг, оценка и обучение
НПА	национальный план в области адаптации
НПР	Найробийская программа работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации
ВОКНТА	Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам

## I. Резюме

1. В настоящем докладе обобщается прогресс в осуществлении деятельности в период с апреля 2025 года по март 2026 года и излагаются стратегические направления работы в рамках НПП на 2026–2027 годы.

2. В отчетный период НПП продолжала функционировать в качестве центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения устойчивости, оказывая поддержку Сторонам, в частности Сторонам, являющимся развивающимися странами, в решении проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата. Посредством сети, насчитывающей около 500 партнерских организаций, НПП объединила носителей различных знаний и оказала поддержку странам и общинам в углублении понимания климатических рисков, преодолении климатической неопределенности и повышении устойчивости, в том числе в контексте разработки и осуществления НПА.

3. В рамках НПП были сформированы и предоставлены прикладные знания и практический опыт, в том числе в областях финансирования адаптации, МОО в сфере адаптации, а также субрегиональных действий по адаптации в соответствии с ЛИЗА. Эта работа осуществлялась с привлечением широкого круга носителей знаний, в том числе в рамках Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата.

4. Деятельность в рамках НПП отражала усиление акцента на повышении своевременности и качества предоставления знаний и практического опыта. Применение перспективных стратегий и взаимодействие с носителями различных знаний способствовали улучшению процессов совместного создания знаний, их практического применения и извлечения уроков, а также расширению масштабов действий по адаптации и укреплению устойчивости к воздействиям изменения климата в рамках всех систем и общин.

5. К ключевым направлениям работы и результатам относятся:

а) выработка практических рекомендаций и путей, которые могут послужить основой для усилий по расширению доступа к финансированию адаптационных мер и его мобилизации: в результате взаимодействия с различными носителями знаний в рамках были определены практические варианты расширения доступа к финансированию адаптационных мер и его мобилизации, включая содействие адаптации на уровне местных общин; создание архитектуры открытых данных, обеспечивающей устойчивость и способствующей привлечению инвестиций; учреждение совместной платформы для разработки портфеля проектов с целью соотнесения проектов с источниками финансирования; объединение маломасштабных проектов для привлечения крупномасштабного финансирования;

б) распространение знаний и ноу-хау в субрегионах с помощью ЛИЗА: секретариат совершенствует методологию ЛИЗА с целью более эффективного выявления и приоритизации пробелов в знаниях об адаптации, в том числе путем дополнения оценок текущей уязвимости анализом долгосрочных климатических рисков<sup>1</sup>. Субрегион Амазонки был признан приоритетным ввиду его высокой экологической и социальной уязвимости, трансграничного характера климатических рисков, а также ключевой роли коренных народов и местных общин в поддержании устойчивости экосистем. В настоящее время ведется работа по подготовке обзорного документа о пробелах в знаниях и ноу-хау об адаптации в субрегионе на основе национальных докладов, научных и субрегиональных оценок потребностей в адаптации, а также знаний коренных народов и местного населения (в том числе через Платформу для местных общин и коренных народов). На 2026 год запланировано рабочее совещание по определению приоритетов, на которое будут приглашены носители различных знаний для уточнения и ранжирования пробелов в знаниях

<sup>1</sup> См. URL: <https://unfccc.int/NWP/Laki>.

и ноу-хау об адаптации, а также для определения практических путей их устранения в субрегионе<sup>2</sup>;

с) укрепление взаимодействия с университетами в рамках Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата: секретариат продолжал расширять взаимодействие в рамках Программы, привлекая в качестве партнеров новые университеты, особенно в развивающихся странах, а также систематизируя исследовательские вопросы в соответствии с мандатами РКИКООН и потребностями стран в знаниях для расширения масштабов действий по адаптации. Это укрепило связь между научно-исследовательской работой и приоритетами в области адаптации;

d) систематизация научно обоснованных знаний в области МОО в сфере адаптации: секретариат обобщил имеющиеся данные и тематические исследования в неформальном кратком докладе, чтобы способствовать анализу методов МОО в сфере адаптации и формированию общего понимания существующих подходов и новых аспектов;

e) содействие обмену знаниями и обучению между сообществами практиков: создавались платформы для обмена знаниями и обучения, объединяющие представителей различных областей знаний. На 18-м Форуме координаторов НПР и в ходе соответствующих региональных диалогов была подчеркнута важность совершенствования совместной работы путем укрепления сотрудничества между носителями различных знаний, а также использования практических знаний и ноу-хау для расширения масштабов действий по адаптации.

6. В перспективе секретариат будет содействовать реализации ориентировочного плана работы НПР на 2026–2027 годы (см. приложение) путем совершенствования методологий и подходов к взаимодействию с заинтересованными сторонами, в том числе путем применения перспективных стратегий для предоставления целевых знаний Сторонам и официальным органам РКИКООН в ответ на меняющиеся потребности в решении проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата, включая потребности в знаниях, возникающие в связи с реализацией Принятой в Объединенных Арабских Эмиратах рамочной программы по обеспечению глобальной устойчивости к изменению климата.

## II. Введение

### A. Мандат

7. ВОКНТА 48 просил секретариат представлять краткий ежегодный доклад с кратким изложением информации о прогрессе в осуществлении деятельности в рамках НПР для рассмотрения ВОКНТА на его первой очередной сессии каждого года<sup>3</sup>.

8. ВОКНТА 52–55 просили также секретариат документировать извлеченные уроки и проблемы, связанные с осуществлением планов работы НПР, и применять извлеченные уроки в деятельности, осуществляемой в рамках НПР<sup>4</sup>.

### B. Сфера охвата

9. В настоящем докладе представлена информация о прогрессе, результатах и извлеченных уроках, связанных с выполнением мероприятий в рамках НПР в период с апреля 2025 года по март 2026 года. Доклад завершается возможными следующими шагами для НПР.

<sup>2</sup> См. URL: <https://www.unfccc.int/nwp/laki/amazon>.

<sup>3</sup> FCCC/SBSTA/2018/4, п. 27.

<sup>4</sup> FCCC/SBSTA/2021/3, п. 12 а).

10. Приведенный в приложении ориентировочный план работы НПР на 2026–2027 годы учитывает прогресс и извлеченные уроки при реализации предыдущих планов работы. План работы предлагает возможности для дальнейшей разработки перспективных стратегий реагирования на меняющиеся потребности в знаниях и для повышения потенциала стран и общин в более эффективном противодействии климатическим рискам.

### III. Охват работы и методы по созданию климатоустойчивых систем знаний

11. НПР продолжает функционировать в качестве центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения устойчивости, предлагая при участии носителей различных знаний своевременные, понятные и применимые знания и ноу-хау, адаптированные к меняющимся потребностям Сторон, особенно развивающихся стран, для расширения масштабов действий по адаптации и повышения устойчивости в плане воздействий изменения климата в системах и общинах.

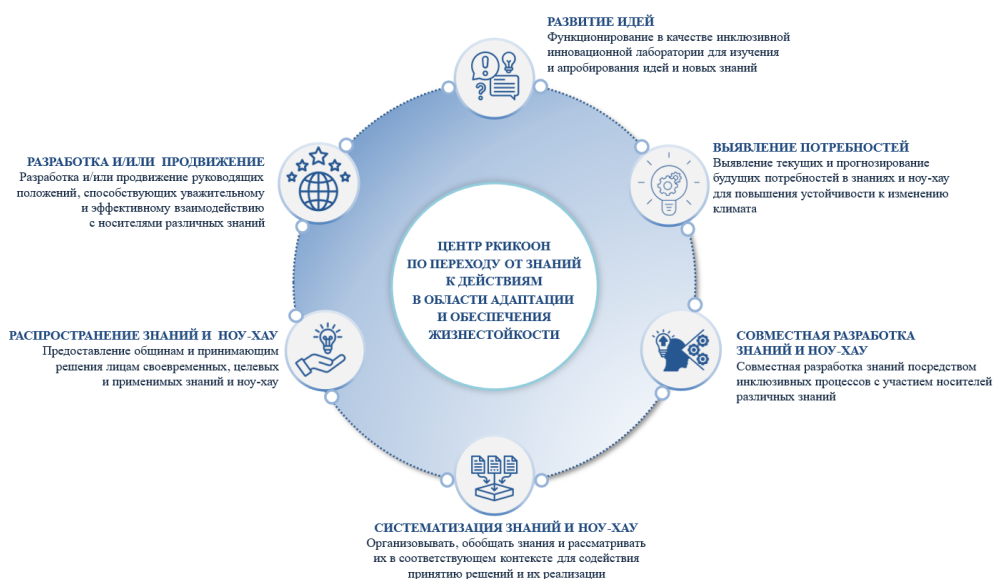
12. НПР стимулирует сотрудничество, ориентированное на общины, страны и регионы, через сеть, насчитывающую почти 500 партнерских организаций<sup>5</sup>, включая ученых, практиков и носителей знаний коренных народов и местных общин, для совместного создания, систематизации и передачи надежных, своевременных, понятных и применимых знаний и ноу-хау.

13. Деятельность в рамках НПР охватывает весь спектр подходов к адаптации, включая срочную, поэтапную, трансформационную и ориентированную на страну адаптацию, основанную на различных национальных обстоятельствах<sup>6</sup>.

14. Благодаря совместному созданию, систематизации и передаче знаний и ноу-хау и вовлечению носителей различных знаний в рамках НПР страны и общины получают поддержку в переходе от знаний к действиям. Это способствует укреплению адаптивных возможностей и снижению уязвимости, а также повышению устойчивости на местном, национальном, субрегиональном, региональном и глобальном уровнях. (см. рис. 1).

Рис. 1

#### Функции Найробийской программы работы



<sup>5</sup> Обзор партнеров по НПР см. URL: <https://bit.ly/46Sgwdy>.

<sup>6</sup> Согласно документу FCCC/SBSTA/2025/4, п. 69.

15. В этом контексте НПП оказывает поддержку странам и общинам в углублении их понимания совокупных климатических рисков и в преодолении климатической неопределенности с целью повышения долгосрочной устойчивости. Она предоставляет своевременные, понятные и применимые знания и ноу-хау для расширения масштабов действий по адаптации, в том числе в рамках оказания поддержки странам, особенно НРС, в вопросах разработки и осуществления НПА.

16. КСС 7 признала роль деятельности в рамках НПП в оказании поддержки процессу реагирования на потребности в знаниях, выявленные Сторонами в результате осуществления Принятой в Объединенных Арабских Эмиратах рамочной программы по обеспечению глобальной устойчивости к изменению климата<sup>7</sup>.

17. В целях расширения масштабов действий по адаптации посредством формирования, систематизации и использования фактических данных и опыта в рамках работы по линии НПП в партнерстве с соответствующими организациями проводились апробирование и внедрение методов повышения устойчивости к последствиям изменения климата в различных системах и общинах путем предоставления своевременных, понятных и применимых знаний и ноу-хау, адаптированных к меняющимся потребностям Сторон, особенно Сторон из числа развивающихся стран, и местных общин (см. рис. 2).

Рис. 2

### Методы Найробийской программы работы



18. Опираясь на опыт, полученный в ходе разработки методологии прогнозирования «Рубежи устойчивости»<sup>8</sup>, в рамках проекта НПП применяются различные подходы для изучения возможных, вероятных и желательных сценариев развития климата, что позволяет формировать обоснованные планы адаптации и принимать взвешенные решения в условиях неопределенности. В рамках Инициативы «Рубежи устойчивости»<sup>9</sup>, одного из направлений деятельности НПП, были разработаны восемь направлений трансформирующих изменений<sup>10</sup>, призванных ускорить переход к желаемому будущему.

<sup>7</sup> Решение 12/CMA.7, п. 20.

<sup>8</sup> См. с. 5 неофициального краткого доклад по адресу URL: <https://www.unfccc.int/documents/652307>.

<sup>9</sup> См. URL: <https://resiliencefrontiers.org/>.

<sup>10</sup> См. URL: <https://resiliencefrontiers.org/pathways/>.

## IV. Основные результаты и воздействия работы за отчетный период: от мандата до реализации

### A. Выработка практических рекомендаций и изучение путей, которые могут способствовать усилиям по расширению доступа к финансовым ресурсам и их мобилизации для целей адаптации

19. Несмотря на растущее признание острой необходимости адаптации к усугубляющимся последствиям изменения климата, глобальные потребности в финансировании адаптации по-прежнему остаются неудовлетворенными. Маргинализированные группы и уязвимые общины в странах с низким и средним уровнем дохода зачастую подвергаются наибольшему климатическому риску и располагают наименьшими возможностями для противодействия таким рискам. Различные заинтересованные стороны должны совместно разрабатывать решения по финансированию мер по адаптации, учитывающие климатические риски и возможности. Требуется оперативная мобилизация ресурсов в широких масштабах для укрепления устойчивости к последствиям изменения климата во всех системах и общинах. Использование таких знаний и опыта в области решений, касающихся финансирования мер по адаптации, может способствовать тому, чтобы ресурсы, задействованные на местах, были достаточными, доходили до целевых общин и приводили к ощутимым результатам.

20. ВОКНТА 56 принял решение усилить, а ВОКНТА 62 подчеркнул роль НПР в выявлении имеющихся финансовых ресурсов, ресурсов для передачи технологий и укрепления потенциала и поддержки, в том числе путем сбора практических и актуальных знаний для информирования о действиях по адаптации<sup>11</sup>. Кроме того, ВОКНТА 62 признал важнейшую роль НПР и ее сети партнеров в решении проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата<sup>12</sup>. В связи с этим секретариат привлек носителей различных знаний к совместной разработке и обобщению практических знаний, которые послужат основой для финансирования мер по адаптации на различных уровнях в целях решения проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата.

21. В рамках НПР была сформирована группа из 23 носителей различных знаний, включая представителей академических кругов и научных учреждений, частного сектора, межправительственных организаций и некоммерческих организаций, а также носителей знаний коренных народов и местных общин. Процесс совместной разработки проходил в рамках трех виртуальных совещаний, после чего в ходе второй Климатической недели 2025 года в Аддис-Абебе состоялось мероприятие, посвященное знаниям и ноу-хау в сфере финансирования адаптации, в котором приняли участие 80 человек на месте и 55 человек в виртуальном формате<sup>13</sup>.

22. Процесс комплексного и инклюзивного совместного творчества позволил получить практические знания о подходах к расширению доступа к финансовым ресурсам для адаптации и их мобилизации. Эта работа включала определение практических вариантов финансирования мер по адаптации, в том числе содействие адаптации на уровне местных общин; создание архитектуры открытых данных, обеспечивающей устойчивость и способствующей привлечению инвестиций; создание платформы для совместной разработки проектов, направленной на поиск источников финансирования для проектов; объединение небольших проектов для привлечения широкомасштабного финансирования. Результаты этой работы представлены в неформальном кратком докладе<sup>14</sup>.

23. Данная работа создает хорошую основу для дальнейшего анализа и определения возможных последующих шагов по систематизации практических знаний,

<sup>11</sup> FCCC/SBSTA/2022/6, п. 16, и FCCC/SBSTA/2025/4, п. 70.

<sup>12</sup> FCCC/SBSTA/2025/4, п. 67.

<sup>13</sup> См. URL: <https://www.unfccc.int/event/adaptation-and-finance>.

<sup>14</sup> URL: <https://www.unfccc.int/documents/652307>.

необходимых для решения проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата, а также для оказания помощи Сторонам в поиске доступных финансовых ресурсов и других видов поддержки в целях адаптации.

## **В. Передача знаний и опыта в субрегионах в рамках Лимской инициативы в области знаний об адаптации**

### **1. Общий обзор**

24. ЛИЗА — это обязательство по принятию мер в рамках НПП, представляющее собой совместную инициативу секретариата и Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде, реализуемую через ее Глобальную сеть по вопросам адаптации. Цель этой инициативы — усилить действия по адаптации в субрегионах путем устранения приоритетных пробелов в знаниях во всех странах, в частности в развивающихся странах, включая НРС, малые островные развивающиеся государства и африканские государства<sup>15</sup>.

25. С момента принятия ЛИЗА рабочие совещания по определению приоритетов были проведены в семи субрегионах: Анды, Гиндукуш-Гималаи, островные страны Индийского океана, Северная Африка, тихоокеанские малые островные развивающиеся государства, Юг Африки и Западная Азия. Эти и другие виды деятельности, осуществляемые в рамках ЛИЗА, включая принятие мер по устранению приоритетных пробелов в знаниях об адаптации, позволили создать долгосрочные стратегические партнерства с региональными сетями и учреждениями, региональными центрами сотрудничества РКИКООН, университетами, партнерами по НПП и экспертами для осуществления действий по адаптации в различных экосистемах; расширить знания о способах защиты общих экосистем при принятии мер по борьбе с изменением климата.

26. Опираясь на опыт, полученный в ходе работы в семи субрегионах, секретариат совершенствует методологию ЛИЗА с целью более эффективного выявления и приоритизации пробелов в знаниях об адаптации. Это включает в себя дополнение оценок текущих уязвимостей анализом долгосрочных климатических рисков, а также расширение взаимодействия с носителями различных знаний с целью обеспечения обоснованности планирования мер по адаптации и выбора долгосрочных решений в этой области.

### **2. Реализация в субрегионе Амазонки**

27. ВОКНТА 56 принял решение активизировать меры, ориентированные на конкретные страны и регионы, в рамках НПП путем расширения масштабов ЛИЗА во всех регионах, включая дополнительные субрегионы, при обеспечении регионального баланса<sup>16</sup>. В 2026 году основное внимание в рамках ЛИЗА будет уделяться субрегиону Амазонки (включающему Боливию (Многонациональное Государство), Бразилию, Венесуэлу (Боливарианская Республика), Гайану, Колумбию, Перу, Суринам и Эквадор), который был определен в качестве приоритетного ввиду его высокой экологической и социальной уязвимости, трансграничного характера климатических рисков, а также центральной роли коренных народов и местных общин в поддержании устойчивости экосистем.

28. В связи с этим изучается возможность налаживания контактов с новыми партнерами в субрегионе с целью укрепления сотрудничества и содействия применению более инклюзивного подхода, объединяющего носителей различных знаний. Секретариат готовит обзорный документ о пробелах в знаниях и ноу-хау в субрегионе, опираясь на национальные доклады, включая национальные планы в области адаптации (НПА) и определяемый на национальном уровне вклад, доклады о результатах оценок Межправительственной группы экспертов по изменению климата, субрегиональные анализы потребностей в адаптации, а также знания коренных

<sup>15</sup> См. URL: <https://unfccc.int/NWP/Laki>.

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

народов и местного населения, в том числе полученные через Платформу для местных общин и коренных народов. На 2026 год запланировано рабочее совещание по определению приоритетов с целью собрать носителей различных знаний для уточнения и ранжирования пробелов в знаниях и ноу-хау об адаптации, а также для определения практических путей их устранения в субрегионе<sup>17</sup>.

### **С. Укрепление взаимодействия с университетами в рамках Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата**

29. Программа партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата<sup>18</sup> — это инициатива, осуществляемая в рамках НПП, которая предоставляет аспирантам аккредитованных университетов<sup>19</sup> возможность заниматься решением актуальных задач в области адаптации к изменению климата, определенных общинами и странами в соответствии с мандатами РКИКООН<sup>20</sup>. С 2018 года в рамках Программы 13 университетов из стран Африки, Латинской Америки, Азии и Тихоокеанского региона участвуют в разработке целевых решений, которые служат основой для процесса РКИКООН и способствуют осуществлению действий по адаптации на местах. Проекты в рамках Программы включают в себя работу по решению проблем, связанных с повышением уровня моря и штормовыми нагонами на Сейшельских Островах, создание систем заблаговременных предупреждений о многих опасных явлениях в регионе Гиндукуш-Гималаи, адаптацию на основе экосистемного подхода в перуанских Андах и климатически оптимизированное сельское хозяйство в Намибии. К числу инновационных результатов этих проектов относятся наборы инструментов, концептуальные рамки и руководящие принципы, которые непосредственно способствовали формированию знаний, отвечающих потребностям стран и регионов в этой области.

30. ВОКНТА 52–55 приветствовал запуск Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата, отметил важность ее результатов для устранения конкретных пробелов в знаниях и вовлечения молодежи во всех Сторонах, в частности в развивающихся странах, включая НРС и малые островные развивающиеся государства, и предложил секретариату расширить масштабы Программы с целью устранения пробелов в знаниях с учетом конкретных условий во всех регионах<sup>21</sup>.

31. ВОКНТА 58 предложил секретариату укреплять Программу и продолжать строить партнерские отношения в стремлении к достижению регионального баланса для устранения пробелов в знаниях об адаптации, особенно в развивающихся странах<sup>22</sup>. В связи с этим укрепляется модель партнерства, чтобы обеспечить более структурированный подход к участию университетов в Программе, в том числе путем расширения участия аспирантов, занимающихся как подготовкой магистерских диссертаций, так и исследованием в рамках докторских диссертаций. В рамках пересмотренной процедуры на университеты возлагается большая ответственность за обеспечение научного руководства аспирантами с целью гарантировать, что результаты исследований будут отличаться высоким качеством, актуальностью и соответствием мандатам РКИКООН и академическим требованиям университетов, прежде чем они будут рассмотрены секретариатом и опубликованы на веб-сайте Программы.

32. В рамках согласованных усилий по расширению масштабов Программы секретариат провел информационно-просветительскую работу среди

<sup>17</sup> См. URL: <https://www.unfccc.int/nwp/laki/amazon>.

<sup>18</sup> См. URL: <https://unfccc.int/nwp/unupp>.

<sup>19</sup> Согласно данным Всемирной базы данных о высшем образовании Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры; см. URL: <https://www.whed.net/home.php>.

<sup>20</sup> Последнюю брошюру Программы см. URL: <https://publuu.com/flip-book/702839/2214032>.

<sup>21</sup> FCCC/SBSTA/2021/3, п. 24.

<sup>22</sup> FCCC/SBSTA/2023/4, п. 24 b).

аккредитованных университетов по всему миру, а также среди соответствующих университетских сетей и партнеров по НПП, включая Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Институт окружающей среды и безопасности человека Университета Организации Объединенных Наций и региональные центры сотрудничества РКИКООН. В результате к Программе в качестве партнеров присоединились еще 13 университетов, в том числе из Боливии (Многонациональное Государство), Демократической Республики Конго, Индонезии, Казахстана, Нигерии и Пакистана<sup>23</sup>. Аспиранты из двух университетов-партнеров уже определили темы исследований и приступили к реализации проектов. В целях дальнейшей поддержки информационно-просветительской деятельности Международная ассоциация университетов недавно разместила на своем веб-сайте призыв к университетам присоединиться к Программе<sup>24</sup>.

33. Секретариат на основе постоянного обновления систематизирует перечень исследовательских вопросов, отражающих потребности в знаниях и ноу-хау, вытекающие из согласованных решений и мероприятий в рамках РКИКООН, включая мандаты официальных органов. Был составлен сводный перечень из более чем 200 вопросов для научных исследований и изучения, отражающий потребности в знаниях, определенные Сторонами при разработке и реализации НПД, а также приоритетные потребности в знаниях, выявленные в субрегионах в рамках ЛИЗА. Секретариат будет на цикличной основе обновлять и дополнять этот список.

34. В будущем секретариат будет и далее содействовать развитию партнерских отношений с университетами, в рамках которых аспиранты получают возможность отвечать на специально подобранные вопросы, направленные на удовлетворение потребностей Сторон в знаниях и ноу-хау в рамках процесса РКИКООН. Помимо привлечения новых университетов в качестве партнеров посредством стратегического взаимодействия с университетами, университетскими сетями, Сторонами и партнерами по НПП, секретариат будет и впредь тесно сотрудничать с университетами-партнерами, чтобы обеспечить соответствие научных исследований и результатов работы аспирантов выявленным потребностям, вытекающим из мандатов РКИКООН, а также их непосредственную ориентацию на эти потребности.

#### **D. Сбор и систематизация научно обоснованных знаний в области мониторинга, оценки и обучения в сфере адаптации**

35. В соответствии с мандатом<sup>25</sup> секретариат организовал в рамках НПП мероприятие, посвященное системам МОО для всех действий по адаптации и соответствующей поддержке, включая трансформирующую адаптацию<sup>26</sup>. Секретариат обобщил имеющиеся данные и тематические исследования в неформальном кратком докладе<sup>27</sup>, чтобы способствовать анализу методов МОО в сфере адаптации и формированию общего понимания существующих подходов и новых аспектов. В докладе отражены основные идеи и представлены выводы, сделанные на основе обсуждений в ходе мероприятия, обзора литературы, а также тематических исследований систем МОО, предоставленных экспертами в рамках опроса, проведенного до начала мероприятия. Кроме того, в нем отмечаются возможности, предоставляемые в рамках НПП, для содействия укреплению систем МОО в целях осуществления действий по адаптации и оказания соответствующей поддержки.

<sup>23</sup> См. URL: <https://www.unfccc.int/nwp/unupp/existing-partners/>.

<sup>24</sup> URL: <https://iau-hesd.net/action/un-climate-change-and-universities-partnership-programme>.

<sup>25</sup> FCCC/SBSTA/2023/4, п. 24 h).

<sup>26</sup> См. URL: <https://www.unfccc.int/event/nwp-mel>.

<sup>27</sup> URL: <https://www.unfccc.int/documents/649625>.

## **Е. Содействие обмену знаниями и обучению между сообществами практиков**

### **1. 18-й Форум координаторов: совместное создание систем знаний для климатоустойчивого будущего**

36. На 18-м Форуме координаторов НПП<sup>28</sup>, прошедшем в рамках КС 30, Стороны, партнеры по НПП и носители различных знаний обсудили пути использования знаний, перспективных исследований и стратегических партнерств для содействия прогрессу на пути к климатоустойчивому будущему. Они рассмотрели вопрос об эволюционном характере знаний об адаптации в эпоху неопределенности и трансформаций, а также о том, как разнообразные системы знаний могут способствовать формированию более инклюзивных, справедливых и «ориентированных на будущее» путей адаптации.

37. Учитывая последствия усиления и наложения друг на друга экстремальных климатических явлений, устойчивое будущее будет определяться наличием ресурсов, доступом к практическим знаниям и ноу-хау, а также более четким видением перспектив. Повышение устойчивости — это не только научная, но и философская задача, требующая осмысления того, как создаются, передаются и оцениваются знания.

38. К ключевым выводам, сделанным в ходе обсуждений на Форуме и служащим ориентиром для дальнейшей работы в рамках НПП, относятся следующие:

a) адаптация с ориентацией на будущее зависит от умения предвидеть возникающие риски и принимать решения до того, как разразятся кризисы, используя сигналы, сценарии и воображение в качестве инструментов для формирования прогнозного мышления;

b) создание экосистем знаний, в рамках которых носители различных знаний, включая ученых, специалистов-практиков, разработчиков политики, представителей частного сектора, а также представители коренных народов и местных общин, обучаются совместно, может ускорить преобразование знаний в практические действия;

c) стратегические партнерства играют ключевую роль в укреплении устойчивости к изменению климата, обеспечивая тем самым многоуровневую (местную, национальную, региональную или трансграничную, а также глобальную) координацию, подкрепленную четким распределением ролей и эффективными механизмами обратной связи;

d) «интерпретация» знаний для обеспечения информационной основы действий по адаптации понимается не только в лингвистическом смысле, но и касается преодоления различий в мировоззрениях. Этические нормы совместного создания знаний, включая в соответствующих случаях свободное, предварительное и осознанное согласие, имеют решающее значение;

e) финансирование адаптации необходимо обеспечить с помощью инклюзивных моделей партнерств, которые объединяют местных новаторов и предпринимателей с разработчиками политики, исполнителями и инвесторами;

f) хотя искусственный интеллект и другие цифровые инструменты могут использоваться для прогнозирования рисков и содействия принятию решений, технологии необходимо применять для обеспечения равенства и расширения доступа; например, путем сочетания использования новых инструментов и традиционных или местных методов, а также обмена данными в режиме реального времени, с целью обеспечения более тесной увязки адаптации к изменению климата и снижения риска бедствий.

<sup>28</sup> См. URL: <https://unfccc.int/event/18th-nairobi-work-programme-focal-point-forum-mandated-event>, где будет размещен неформальный краткий доклад.

## 2. Заседание в рамках 9-го Азиатско-Тихоокеанского форума по адаптации к изменению климата: стимулирование действий с помощью региональных сетей знаний

39. В ходе заседания, организованного совместно с Международным центром по комплексному освоению горных районов, Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Международным союзом охраны природы и природных ресурсов и РКИКООН, были рассмотрены способы, с помощью которых посредники в области знаний, работающие в уязвимых экосистемах (горных районах, на островах и в очагах биоразнообразия), могут обеспечить связь между наукой и практикой, вовлекать представителей коренных народов и носителей научных знаний, а также совместно создавать своевременные и понятные знания<sup>29</sup>. Опираясь на такие инициативы, как ЛИЗА в регионе Гиндукуш-Гималаи, участники этого заседания подчеркнули роль организаций, занимающихся распространением знаний, в качестве посредников при преодолении сложных и взаимосвязанных климатических рисков. Участники обменялись опытом по совместному созданию знаний, адаптированных к разнообразным экосистемам, уделив особое внимание инклюзивным подходам, учитывающим знания коренных народов и местных общин, сотрудничеству Юг — Юг и многосторонним партнерствам.

## Г. Портал знаний об адаптации и другие каналы распространения знаний

40. Созданный в рамках НПП Портал знаний об адаптации<sup>30</sup> представляет собой стратегический интерфейс по переходу от знаний к действиям, который связывает знания, инструменты и опыт в области адаптации с потребностями разработчиков политики, специалистов-практиков и других пользователей. Он служит не только источником информации, но и средством для систематизации, организации и интерпретации знаний об адаптации, способствуя принятию обоснованных решений.

41. Таким образом, обеспечение непрерывной работы и укрепление Портала знаний об адаптации имеют решающее значение для способности НПП предоставлять разнообразным пользователям портала достоверные, своевременные, понятные и применимые знания об адаптации, отвечающие меняющимся приоритетам в этой области. В силу этого необходимо усилить стратегическую роль Портала в рамках архитектуры адаптации РКИКООН.

42. Ведется работа по расширению использования знаний об адаптации целевыми пользователями, участвующими в осуществлении действий по адаптации в странах и регионах. Результаты работы в рамках НПП и накопленный опыт документируются и распространяются в официальных докладах для ВОКНТА и в информационных продуктах НПП. Информационные продукты НПП распространяются через партнерские сети НПП, национальные координационные центры РКИКООН и региональные центры сотрудничества РКИКООН, при этом веб-страницы НПП<sup>31</sup> на сайте РКИКООН регулярно обновляются с целью размещения ресурсов и материалов, недавно разработанных в рамках НПП.

## В. Извлеченные уроки на основе Найробийской программы работы, и стратегические возможности для создания климатоустойчивых систем знаний

43. Деятельность в рамках НПП за отчетный период продемонстрировала все более широкое применение перспективных стратегий и взаимодействие с носителями различных знаний, что определяет процесс совместного создания знаний,

<sup>29</sup> См. URL: <https://www.unep.org/events/conference/9th-asia-pacific-climate-change-adaptation-apan-forum>.

<sup>30</sup> См. URL: <http://unfccc.int/akp>.

<sup>31</sup> См. URL: <https://unfccc.int/nwp>.

их претворения в жизнь, применения и извлечения уроков, а также способствует более быстрому и справедливому расширению масштабов действий по адаптации при наличии более четких доказательств результатов.

44. К числу уроков, извлеченных из опыта реализации мероприятий в рамках НПП за отчетный период, а также к числу открывающихся в связи с этим стратегических возможностей относятся следующие:

a) формирование практических выводов и изучение путей, которые могут послужить основой для усилий по расширению доступа к финансовым ресурсам и их мобилизации в целях адаптации: взаимодействие с носителями различных знаний позволяет применять более инклюзивные и комплексные подходы к совместному созданию знаний. В свою очередь, это открывает возможности для дальнейшего укрепления процесса формирования практических знаний в области финансирования адаптации, которые могут служить основой для осуществления адаптации;

b) передача знаний и ноу-хау в субрегионах на основе ЛИЗА: постоянное совершенствование методологии ЛИЗА открывает возможности для укрепления привязанных к региональному уровню подходов в плане выявления, приоритизации и устранения пробелов в знаниях в области адаптации, в том числе за счет расширения сотрудничества на субрегиональном уровне;

c) укрепление взаимодействия с университетами в рамках Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата: эта работа способствовала укреплению связей между научно-исследовательской деятельностью и приоритетами в области адаптации. Существует возможность подготовить научные материалы, отвечающие выявленным потребностям в знаниях, вытекающим из мандатов РККОООН, и содействовать их применению в соответствующих процессах;

d) содействие анализу деятельности по МОО в сфере адаптации: эта работа способствовала формированию общего понимания существующих методов и новых аспектов, требующих внимания. По-прежнему существуют возможности для укрепления систем МОО посредством обмена передовым опытом, инструментами и методологиями, а также путем продвижения подходов к МОО, которые учитывают конкретные условия и опираются на разнообразные точки зрения и системы знаний, включая ценности и мировоззрение коренных народов;

e) содействие обмену знаниями и обучению: создание площадок для обмена знаниями между сообществами специалистов-практиков продемонстрировало важность сотрудничества и совместного создания знаний для расширения масштабов мер по адаптации;

f) укрепление Портала знаний об адаптации: существует возможность усовершенствовать Портал, превратив его в ориентированную на пользователя платформу, которая будет способствовать обучению, обмену знаниями и их внедрению на всех уровнях, а также отражать меняющиеся приоритеты в области адаптации. Новые цифровые инструменты могут способствовать дальнейшему улучшению доступности и удобства использования;

g) укрепление взаимодействия с носителями различных знаний: постоянное и инклюзивное взаимодействие с носителями различных знаний, включая Стороны, официальные органы, организации системы Организации Объединенных Наций, научные круги и научные учреждения, неправительственные организации, коренные народы и местные общины, повышает актуальность, достоверность и практическую ценность результатов работы в рамках НПП;

h) расширение применения перспективных стратегий по предоставлению знаний для решения проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата: в рамках НПП открывается стратегическая возможность продолжить апробирование и укрепление таких перспективных стратегий с целью обеспечения информационной базы для разработки стратегий адаптации и принятия решений в условиях климатической неопределенности.

## **VI. Следующие шаги: укрепление роли Найробийской программы работы в расширении масштабов действий по адаптации**

45. С учетом извлеченных уроков и стратегических возможностей, определенных в главе V выше, секретариат будет содействовать реализации ориентировочного плана работы НПП на 2026–2027 годы (см. приложение) и будет и впредь укреплять роль НПП в расширении масштабов действий по адаптации в рамках процесса РКИКООН посредством предоставления своевременных, понятных и применимых знаний и ноу-хау. В связи с этим секретариат будет совершенствовать методологии, включая перспективные стратегии и подходы к взаимодействию, направленные на предоставление целевых знаний, с тем чтобы НПП по-прежнему оперативно реагировала на меняющуюся ситуацию в области адаптации и повышения устойчивости при решении проблем, связанных с текущими и будущими последствиями изменения климата.

46. НПП будет и впредь выполнять функции центра РКИКООН по переходу от знаний к действиям в области адаптации и обеспечения жизнестойкости, предоставляя своевременные, понятные и применимые знания и ноу-хау, адаптированные к меняющимся потребностям Сторон, в частности Сторон из числа развивающихся стран.

47. Способствуя созданию устойчивых к изменению климата систем знаний, которые объединяют носителей различных знаний и совершенствуют процессы совместного создания, применения и освоения знаний, НПП вносит непосредственный вклад в формирование глобальной архитектуры адаптации. Эта работа в рамках НПП может способствовать процессу реагирования на потребности в знаниях, выявленные Сторонами в результате осуществления Принятой в Объединенных Арабских Эмиратах рамочной программы по обеспечению глобальной устойчивости к изменению климата, а также оказать поддержку странам в разработке и реализации НПА.

## Приложение

### Ориентировочный план работы Найробийской программы работы на 2026–2027 годы

В представленном в таблице ниже ориентировочном плане работы НПП на 2026–2027 годы изложен ориентированный на потребности структурированный подход, который направлен на оказание поддержки Сторонам и официальным органам в удовлетворении потребностей в знаниях и ноу-хау об адаптации в соответствии с Конвенцией и Парижским соглашением. С опорой на извлеченные уроки работа в рамках НПП будет по-прежнему направлена на улучшение предоставления своевременных, понятных и применимых знаний и ноу-хау. Кроме того, эта работа будет включать совершенствование методологий, в том числе перспективных стратегий и подходов к взаимодействию, направленных на предоставление целевых знаний в целях решения проблем, связанных с текущими и будущими воздействиями изменения климата. Данный ориентировочный план работы отражает эти приоритеты с целью обеспечения того, чтобы НПП по-прежнему учитывала меняющиеся потребности Сторон, особенно Сторон из числа развивающихся стран.

#### Ориентировочный план работы Найробийской программы работы на 2026–2027 годы

<i>Направление работы и основные виды деятельности</i>	<i>Основные цели</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
<b>1. Удовлетворение потребностей Сторон, официальных органов в информации и потребностей, вытекающих из мандатов РКИКООН в соответствии с Конвенцией и Парижским соглашением</b>		
a) Поддержка процесса реагирования на потребности в знаниях, выявленные Сторонами в результате осуществления Принятой в Объединенных Арабских Эмиратах рамочной программы по обеспечению глобальной устойчивости к изменению климата	Потребности в знаниях в области адаптации выявляются на систематической основе	Целенаправленные и применимые знания и ноу-хау непосредственно используются в процессах, связанных с адаптацией, включая процесс разработки НПА и осуществление соответствующих видов деятельности в рамках рабочих планов официальных органов
b) Выявление на цикличной основе потребностей в знаниях и ноу-хау об адаптации в сотрудничестве со Сторонами, НРС (через Группу экспертов по наименее развитым странам) и официальными органами	НРС предоставляются систематизированные знания и практические рекомендации, которые помогают им в разработке и реализации НПА	
c) Совместная разработка, систематизация и предоставление целевых знаний и ноу-хау в сотрудничестве с партнерами по НПП, университетами-партнерами в рамках Программы партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата и тематическими группами экспертов в рамках мероприятий по удовлетворению выявленных потребностей	Официальные органы получают специализированные знания и основанные на фактических данных обобщенные знания для содействия выполнению своих мандатов	
d) Создание структурированных механизмов взаимодействия для обеспечения постоянной обратной связи со Сторонами и официальными органами в отношении результатов, достигнутых в рамках НПП		

Направление работы и основные виды деятельности	Основные цели	Ожидаемые результаты
<b>2. Передача знаний и ноу-хау в субрегионах и приоритетных тематических областях</b>		
<b>2.1 ЛИЗА</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Проведение рабочего совещания по определению приоритетов для субрегиона Амазонки</li> <li>b) Совместная разработка и распространение информационных продуктов с участием носителей различных знаний для устранения приоритетных пробелов в знаниях об адаптации</li> <li>c) Содействие налаживанию партнерских отношений с партнерами по НИП и соответствующими заинтересованными сторонами в целях устранения пробелов в знаниях по приоритетным вопросам адаптации</li> <li>d) Распространение ЛИЗА на другие субрегионы</li> </ul>	<p>Пробелы в знаниях и практическом опыте целевых пользователей в субрегионе Амазонки выявляются и ранжируются по степени приоритетности в ходе тщательного и всеобъемлющего процесса на субрегиональном уровне</p> <p>Осуществляется распространение полученных знаний и налаживание партнерских отношений в целях устранения приоритетных пробелов в знаниях об адаптации целевых пользователей</p> <p>ЛИЗА распространена на дополнительные субрегионы</p>	<p>Пробелы в знаниях и навыках целевых пользователей в субрегионах устраняются посредством действий на субрегиональном уровне</p>
<b>2.2 Формирование практических знаний для содействия усилиям по финансированию адаптации</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Созыв носителей различных знаний для доработки и определения приоритетности практических решений, а также для изучения путей финансирования адаптации</li> <li>b) Организация целевых диалогов и мероприятий для содействия обмену и внедрению соответствующих знаний в странах и регионах</li> <li>c) Разработка и распространение информационных продуктов по вопросам финансирования адаптации</li> </ul>	<p>Практические варианты финансирования адаптации уточняются, адаптируются к конкретным условиям и предоставляются в распоряжение Сторон</p> <p>Действия осуществляются в рамках партнерств с соответствующими сторонами в целях поддержки распространения знаний о финансировании адаптации в странах и регионах</p> <p>Информационные продукты, обобщающие накопленный опыт и практические решения в области финансирования адаптации,</p>	<p>Участники и другие заинтересованные стороны получают практические рекомендации, которые помогают им при принятии решений о финансировании адаптации</p>

Направление работы и основные виды деятельности	Основные цели	Ожидаемые результаты
	распространяются среди Сторон и соответствующих заинтересованных сторон для использования в разработке политики и практической деятельности	
<b>2.3 Приоритетная тематическая область: засуха, нехватка воды и нейтральный баланс деградации земель</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Создание и созыв группы экспертов по вопросам засухи, нехватки воды и нейтрального баланса деградации земель</li> <li>b) Совместная с группой экспертов разработка и предоставление понятных и применимых знаний и ноу-хау</li> <li>c) Содействие обмену соответствующими знаниями между регионами и системами знаний</li> </ul>	<p>Создана и начала работу группа экспертов, в состав которой входят носители различных знаний</p> <p>Результаты научно-исследовательской деятельности совместно разрабатываются и предоставляются с учетом конкретных потребностей стран и общин</p> <p>Предоставляются рекомендации, призванные помочь Сторонам и другим заинтересованным сторонам лучше понять трансграничный характер последствий и рисков, связанных с изменением климата</p>	<p>Стороны, общины и другие заинтересованные стороны получают знания и ноу-хау, необходимые для расширения масштабов действий по адаптации и противодействия климатическим рискам, имеющим отношение к данной тематической области</p>

### 3. Укрепление систем знаний и стратегических партнерств

#### 3.1 Программа партнерства ООН с университетами по проблемам изменения климата

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Расширение партнерств с университетами посредством стратегического взаимодействия с университетами, университетскими сетями, Сторонами и партнерами по НПП</li> <li>b) Систематизация и обновление исследовательских вопросов в соответствии с мандатами РКИКООН на цикличной основе</li> <li>c) Содействие взаимодействию с аспирантами для обеспечения того, чтобы результаты научных исследований отвечали потребностям в знаниях, вытекающим из мандатов РКИКООН</li> </ul> | <p>Расширенная сеть университетов обеспечивает получение высококачественных научных результатов, соответствующих мандатам РКИКООН</p> <p>Результаты исследований отвечают выявленным потребностям в знаниях Сторон и официальных органов</p> | <p>Научно-исследовательская деятельность эффективно используется для содействия соответствующим процессам в рамках РКИКООН</p> |
|---|--|--|

Направление работы и основные виды деятельности	Основные цели	Ожидаемые результаты
d) Организация мероприятий и создание других платформ для распространения информации среди целевой аудитории, а также для обмена мнениями о результатах между аспирантами, Сторонами и другими заинтересованными сторонами	Исследования, проводимые аспирантами, дают практические знания и инструменты для расширения масштабов действий по адаптации на уровне общин, стран и регионов	
<b>3.2 Привлечение носителей различных знаний</b>		
a) Создание групп носителей различных знаний в приоритетных тематических областях	Работа в рамках НПП обеспечивает привлечение носителей различных знаний	Постоянное и инклюзивное вовлечение носителей различных знаний повышает актуальность, достоверность и практическую ценность знаний и ноу-хау, накопленных в рамках НПП
b) Содействие процессам совместного создания и распространения знаний и ноу-хау между различными системами знаний, в том числе путем укрепления сотрудничества в рамках НПП с партнерами по НПП и другими сообществами специалистов-практиков	Сообщества специалистов-практиков укреплены и вносят активный вклад в создание и передачу знаний и ноу-хау	

#### 4. Расширение доступа к знаниям об адаптации и их внедрение, а также обучение

##### 4.1 Портал знаний об адаптации

a) Совершенствование функций и пользовательского интерфейса Портала	Знания на Портале систематизируются, организуются и предоставляются в удобных для пользователей форматах	Портал выступает в качестве ориентированного на пользователя шлюза, который облегчает доступ к практическим знаниям об адаптации и их внедрение с целью расширения масштабов действий по адаптации на всех уровнях
b) Включение в Портал разнообразных информационных продуктов и инструментов	Для повышения доступности и удобства использования Портала применяются цифровые инструменты и многоязычные решения	
c) Применение новых цифровых инструментов и многоязычных решений для улучшения пользовательского интерфейса Портала	Портал способствует принятию обоснованных решений и освоению знаний об адаптации заинтересованными сторонами на всех уровнях	

<i>Направление работы и основные виды деятельности</i>	<i>Основные цели</i>	<i>Ожидаемые результаты</i>
<b>4.2 Предусмотренные мандатом мероприятия и платформы для обмена знаниями</b>		
а) Организация региональных мероприятий и форумы координаторов НПП б) Созыв 19-го Форума координаторов НПП в рамках КС 31	Региональные мероприятия и форумы координаторов способствуют обмену знаниями и опытом между заинтересованными сторонами, а также формированию общего понимания и обмену знаниями о климатических рисках и путях их преодоления, что служит основой для действий по адаптации на всех уровнях	Обеспечивается эффективный обмен знаниями об адаптации, а также расширяются возможности для обучения и внедрения знаний в различных регионах и сообществах специалистов-практиков
<b>4.3 Передача знаний и ноу-хау</b>		
а) Передача знаний и ноу-хау об адаптации целевым пользователям, в том числе через сети партнеров по НПП и по другим коммуникационным каналам б) Сбор и учет отзывов пользователей знаний об информационных продуктах и документирование извлеченных уроков для совершенствования будущей работы в рамках НПП	Информационные продукты разрабатываются в удобных для пользователей форматах  Знания и ноу-хау доводятся до целевой аудитории через различные каналы и сети  Извлеченные в ходе работы в рамках НПП уроки обобщаются и используются для совершенствования дальнейшей деятельности	Целевые группы пользователей получают доступ к актуальным и применимым знаниям и ноу-хау об адаптации, что позволяет расширять масштабы действий по адаптации на всех уровнях