

Distr.: General 21 September 2021

Russian

Original: English

Вспомогательный орган по осуществлению

Пятьдесят вторая — пятьдесят пятая сессии Глазго, 31 октября — 6 ноября 2021 года

Пункт 4 b) предварительной повестки дня

Представление информации Сторонами, не включенными в приложение I к Конвенции: доклад (за 2020 и 2021 годы) и круг ведения Консультативной группы экспертов

Доклад Консультативной группы экспертов*

Резюме

В настоящем докладе содержится краткая информация о ходе выполнения Консультативной группой экспертов ее плана работы на 2021 год, включая важнейшие достижения и накопленный опыт. В нем освещаются ход работы и итоги прошедших в 2021 году двух очередных совещаний, на которых Группа обсудила основные направления своей работы и выполнение плана работы, несмотря на обстоятельства, связанные с коронавирусной инфекцией 2019 года.

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





Аббревиатуры и сокращения

ВОО Вспомогательный орган по осуществлению

ДДОИ двухгодичный доклад, содержащий обновленную

информацию

ИООП измерение, отражение в отчетности и проверка

КГЭ Консультативная группа экспертов

КС Конференция Сторон

МГЭИК Межправительственная группа экспертов по изменению

климата

НС национальное сообщение

ОНУВ определяемый на национальном уровне вклад

ПГ парниковый газ

ПРООН Программа развития Организации Объединенных Наций

РРТ расширенные рамки для обеспечения транспарентности

согласно Парижскому соглашению

СОООН Статистический отдел Организации Объединенных Наций

Сторона, Сторона, включенная в приложение І к Конвенции

включенная в приложение I

Сторона, не Сторона, не включенная в приложение І к Конвенции

включенная в приложение I

ЦУР цели в области устойчивого развития

ЮНЕП Программа Организации Объединенных Наций по

окружающей среде

I. Введение

А. Мандат

- 1. КС 24 постановила продлить срок полномочий КГЭ на восемь лет, с 1 января 2019 года по 31 декабря 2026 года¹.
- 2. Кроме того, Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, постановила, что начиная с 1 января 2019 года КГЭ будет обслуживать Парижское соглашение в целях содействия осуществлению РРТ, в частности путем:
- а) содействия в оказании технической консультативной помощи и поддержки Сторонам, являющимся развивающимися странами, в том числе, в соответствующих случаях, для подготовки и представления их двухгодичных докладов по вопросам транспарентности, отчетности, а также содействия улучшению представления докладов с течением времени;
- b) технического консультирования секретариата об осуществлении подготовки групп технических экспертов по рассмотрению, о которой говорится в пункте 12 с) решения 18/СМА.1².
- 3. КС 24 постановила также, что КГЭ при выполнении своего мандата будет функционировать в соответствии с решением 19/СР.19 и приложением к нему. В то же время она просила ВОО 50 провести обзор круга ведения КГЭ и пересмотреть его с учетом функций, указанных в приложении к решению 19/СР.19, ежегодных докладах КГЭ и пункте 15 решения 18/СМА.1, с тем чтобы рекомендовать проект решения по этому вопросу для рассмотрения и принятия на КС 25³. Поскольку обзор и пересмотр круга ведения КГЭ не были завершены на ВОО 51, ВОО продолжит рассмотрение данного вопроса, с тем чтобы рекомендовать проект решения для КС 26.
- 4. КС 19 просила КГЭ ежегодно представлять промежуточный доклад о своей работе ВОО для его рассмотрения на сессиях ВОО, которые проводятся в увязке с сессиями ${\rm KC^4}$.
- Кроме того, КС 19 просила секретариат содействовать работе КГЭ путем организации ее совещаний и рабочих совещаний и составления докладов о ее совещаниях и рабочих совещаниях для рассмотрения ВОО⁵.

В. Сфера охвата

- 6. В настоящем докладе содержится обзор выполнения КГЭ ее плана работы на 2021 год (см. приложение). В нем освещаются ход работы и итоги пятого и шестого совещаний КГЭ, в том числе основные достижения, извлеченные уроки и возникшие проблемы.
- 7. Для рассмотрения ВОО были подготовлены еще два доклада, отражающие итоги основной деятельности КГЭ в 2021 году:
- а) доклад о виртуальных региональных практических учебных рабочих совещаниях по институциональным механизмам для существующих механизмов ИООП и РРТ, включая управление данными для национальных кадастров ПГ (см. пп. 14–17 ниже) 6 ;

¹ Решение 11/СР.24, п. 1.

² Решение 18/СМА.1, п. 15.

³ Решение 11/CP.24, пп. 2 и 5.

⁴ Решение 19/CP.19, п. 7.

⁵ Решение 19/CP.19, п. 9 a).

⁶ FCCC/SBI/2021/14.

b) технический документ о проблемах, ограничениях, накопленном опыте и потребностях в укреплении потенциала в связи с подготовкой НС и ДДОИ (см. пп. 40–44 ниже)⁷.

С. Возможное решение Вспомогательного органа по осуществлению

8. ВОО будет предложено рассмотреть настоящий доклад и дать КГЭ надлежащие руководящие указания.

II. Работа совещаний Консультативной группы экспертов

А. Пятое совещание

- 9. Пятое совещание КГЭ было проведено в виртуальном режиме 2–3 марта 2021 года. В нем приняли участие в общей сложности 22 члена⁸, а также в качестве наблюдателя представитель Сторон, не включенных в приложение I, из Восточной Европы (Армения), приглашенный в соответствии с выводами КС 19⁹.
- 10. Вирхиния Сена (Уругвай) была избрана Председателем КГЭ, а Сандра Мотшуанеди (Южная Африка) Докладчиком; обе были избраны сроком на один год.
- 11. На совещании КГЭ разработала свой план работы на 2021 год, руководствуясь своим видением, миссией и стратегическими приоритетами на 2020–2026 годы принимая во внимание существующие и возникающие потребности и пробелы развивающихся стран, а также отзывы, полученные от национальных экспертов и специалистов-практиков благодаря участию КГЭ в различных форумах и мероприятиях.

В. Шестое совещание

- 12. Шестое совещание КГЭ было проведено в виртуальном режиме 2–3 сентября 2021 года. В нем приняли участие в общей сложности 18 членов¹¹, а также в качестве наблюдателя представитель Сторон, не включенных в приложение I, из Восточной Европы (Армения).
- 13. На совещании КГЭ рассмотрела ход выполнения своего плана работы на 2021 год, отметила извлеченные уроки и определила возникшие проблемы. Кроме того, она рассмотрела свой доклад о ходе работы за 2021 год для ВОО, включая доклады, упомянутые в пункте 7 выше.

⁷ FCCC/TP/2021/2.

⁸ Из Алжира, Гаити, Европейского союза, Китая, Конго, Кубы, Мальдивских Островов, Пакистана, Саудовской Аравии, Сингапура, Словакии, Соединенных Штатов Америки, Судана, Того, Турции, Уругвая, Франции, Южной Африки, Японии, МГЭИК, ПРООН и ЮНЕП.

⁹ FCCC/CP/2013/10, π. 131.

¹⁰ FCCC/SBI/2020/15, приложение I.

Из Гаити, Китая, Конго, Кубы, Мальдивских Островов, Пакистана, Саудовской Аравии, Сингапура, Словакии, Соединенных Штатов Америки, Турции, Уругвая, Франции, Южной Африки, Японии, МГЭИК, ПРООН и ЮНЕП.

III. Ход выполнения Консультативной группой экспертов ее плана работы на 2021 год

А. Виртуальные региональные практические учебные рабочие совешания

- 14. На основе опыта, полученного в ходе проведения в 2020 году семи виртуальных региональных практических учебных рабочих совещаний по существующим механизмам ИООП и РРТ, КГЭ приняла решение организовать в рамках своего рабочего плана на 2021 год виртуальные региональные практические учебные рабочие совещания по институциональным механизмам для существующих механизмов ИООП и РРТ, включая управление данными для национальных кадастров ПГ.
- 15. Основная цель рабочих совещаний заключалась в укреплении технического потенциала экспертов от Сторон, являющихся развивающимися странами, с целью создания или развития и укрепления институциональных механизмов своих стран для содействия осуществлению существующих механизмов ИООП и подготовки к внедрению РРТ, а также понимания процесса управления данными для национальных кадастров ПГ. В частности, после завершения обучения участники должны были:
 - а) лучше понимать существующие механизмы ИООП и РРТ;
- b) хорошо знать ключевые компоненты институциональных механизмов, включая управление данными для кадастров $\Pi\Gamma$, в контексте существующих механизмов ИООП и перехода к PPT;
- с) уметь формулировать основные элементы создания, поддержания и постоянного совершенствования институциональных и правовых механизмов для поддержки существующих механизмов ИООП и РРТ, включая управление данными для кадастров ПГ;
- d) получить примеры инструментов и практического опыта, которые могут применяться и/или на которые можно опираться при создании или укреплении соответствующих институциональных механизмов;
- е) уметь выявлять пробелы и потребности в укреплении потенциала в связи с созданием институциональных механизмов для перехода к РРТ и представления о них информации.
- 16. Принимая во внимание языковые и временные различия между регионами, КГЭ решила провести в июне—сентябре 2021 года семь виртуальных региональных практических учебных рабочих совещаний 12. Подготовку в рамках этих рабочих совещаний прошли в общей сложности 313 участников 13 из 90 стран (см. таблицу ниже). В своем письме с предложением представить кандидатуры национальных экспертов для участия в региональных рабочих совещаниях КГЭ вновь призвала содействовать участию женщин.
- 17. В своих отзывах участники отметили, что рабочие совещания и учебные занятия были хорошо структурированы и хорошо организованы, они получили ответы на свои вопросы и у них не возникло или почти не возникло проблем с доступом к учебным материалам. По их мнению, это обучение позволило им лучше понять институциональные механизмы для существующих механизмов ИООП и подготовиться к осуществлению РРТ. Некоторые участники заявили, что полученные ими новые знания помогут им усовершенствовать свои институциональные механизмы, содействовать привлечению заинтересованных сторон, улучшить процессы сбора данных, разработать законы и правовую базу в области изменения климата и завершить другую соответствующую работу; а другие отметили, что они

 12 Доклад об этих рабочих совещаниях содержится в документе FCCC/SBI/2021/14.

Количество подключений зарегистрированных участников; в некоторых случаях через одно подключение могли участвовать несколько человек.

помогут им обучить своих коллег и укрепить потенциал других заинтересованных сторон.

Виртуальные региональные практические учебные рабочие совещания, проведенные Консультативной группой экспертов в 2021 году

Даты	Язык	Регион(ы)/субрегион(ы)	Количество представленных стран	Количество участников
22–24 июня	английский	Азиатско- Тихоокеанский регион, Восточная Европа, Западная Европа и другие	21	57 (33 мужчины и 24 женщины)
29 июня — 1 июля	английский	Тихоокеанский регион	4	24 (12 мужчин и 12 женщин)
5–7 июля	английский	Африка, Латинская Америка и Карибский бассейн	27	93 (51 мужчина и 42 женщины)
13–15 июля	французский	Африка, Латинская Америка и Карибский бассейн	8	15 (11 мужчин и 4 женщины)
7–9 сентября	испанский	Африка, Латинская Америка и Карибский бассейн, а также Западная Европа и другие	16	62 (24 мужчины и 38 женщин)
13-15 сентября	арабский	Ближний Восток и Северная Африка	10	45 (24 мужчины и 21 женщина)
13-15 сентября	русский	Азиатско- Тихоокеанский регион, Восточная Европа, Западная Европа и другие	4	17 (4 мужчины и 13 женщин)

В. Циклы региональных вебинаров

- 18. КГЭ решила провести в рамках своего плана работы на 2021 год два цикла региональных вебинаров 14 по следующим темам:
- а) достижение синергии на национальном уровне в области сбора данных для представления отчетности в рамках существующих механизмов ИООП, РРТ, систем мониторинга ЦУР и других международных договоров (см. пп. 19–22 ниже);
- b) включение климатической отчетности в национальную статистику как способ устойчивого укрепления институциональных механизмов (см. пп. 23–25 ниже).

¹⁴ См. URL: https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/consultative-group-of-experts-cge/cge-webinar-series, в том числе записи вебинаров и справочные материалы.

1. Достижение синергии на национальном уровне в области сбора данных для представления отчетности в рамках РКИКООН и других международных договоров

- 19. В этом цикле из трех региональных вебинаров двух на английском языке для регионов Африки и Азиатско-Тихоокеанского региона и одного на испанском языке для региона Латинской Америки и Карибского бассейна приняли участие 84 эксперта. Вебинары проводились в следующих целях:
- подчеркнуть важность устойчивых институциональных механизмов представления отчетности;
- b) изучить возможности достижения синергии в области сбора на национальном уровне данных для представления отчетности в рамках существующих механизмов ИООП, РРТ, системы мониторинга ЦУР и других международных договоров;
- с) осветить опыт тех Сторон, являющихся развивающимися странами, которые интегрировали мониторинг ЦУР в свои национальные механизмы ИООП;
- d) предоставить возможность для обсуждения накопленного опыта, извлеченных уроков и потребностей и для обмена информацией по ним.
- 20. Основное внимание в ходе вебинаров было уделено: обзору преимуществ национальных систем ИООП и устойчивых институциональных механизмов представления отчетности в рамках существующих механизмов ИООП и РРТ; обсуждению национальной отчетности в соответствии с различными международными договорами, включая Конвенцию и Парижское соглашение, систему мониторинга ЦУР и Сендайскую рамочную программу по снижению риска бедствий на 2015—2030 годы, а также сходству требований и/или связям между требованиями к данным и к источникам данных и информации для отчетности в соответствии с этими документами; освещению примеров стран, интегрировавших мониторинг ЦУР в свою национальную систему ИООП. С презентациями выступили представители Доминиканской Республики, Индонезии, Уганды и Черногории.
- 21. Эти вебинары были ориентированы на экспертов и специалистов-практиков в области ИООП, участвующих в мониторинге показателей ЦУР и осуществлении Сендайской рамочной программы, а также представителей национальных статистических управлений.
- 22. Участники высоко оценили качество проведения вебинаров в целом и положительно отозвались о:
- а) актуальности темы для их соответствующих стран в связи с их подготовкой к внедрению РРТ и более глубоким изучением взаимосвязи между РРТ и системой мониторинга ЦУР;
- b) информативных примерах и тематических исследованиях отдельных стран;
- с) рассказах ораторов о национальном опыте в ходе ответов на вопросы, обогативших понимание различных подходов к сбору данных.

2. Включение климатической отчетности в национальную статистику как способ устойчивого укрепления институциональных механизмов

23. Этот цикл из трех региональных вебинаров был проведен в августе—сентябре 2021 года в сотрудничестве с СОООН. Два вебинара были проведены на английском языке для Азиатско-Тихоокеанского региона и один на испанском языке с переводом на английский язык для региона Латинской Америки и Карибского бассейна 15. В работе первых двух вебинаров приняли участие в общей сложности 215 экспертов. Они проводились в следующих целях:

¹⁵ Третий вебинар для регионов Африки и Восточной Европы состоится 30 сентября 2021 года.

- а) подчеркнуть важность устойчивых институциональных механизмов представления климатической отчетности;
- b) изучить возможности достижения синергии в области сбора и анализа данных для представления отчетности по вопросам климата и иным вопросам на национальном уровне;
- с) осветить опыт стран по вовлечению национальных статистических управлений в национальные процессы обеспечения ИООП и транспарентности;
- d) предоставить возможность для обсуждения накопленного опыта и извлеченных уроков и для обмена информацией по ним.
- 24. На вебинарах были представлены обзор представления климатических данных и информации в соответствии с Конвенцией и Парижским соглашением, а также примеры национальных подходов и процессов, демонстрирующие возможности участия и роль национальных статистических управлений в отчетности по климату. Обучение было ориентировано на экспертов и специалистов-практиков из национальных статистических управлений, которые активно участвуют в подготовке НС, ДДОИ и национальных кадастров ПГ, а также участвуют или будут участвовать в планировании деятельности по внедрению РРТ. С презентациями выступили представители Суринама и Турции. Кроме того, были заслушаны доклады представителей Экономической и социальной комиссии для Азии и Тихого океана, Экономической комиссии для Латинской Америки и Карибского бассейна, а также Экономической и социальной комиссии Организации Объединенных Наций для Запалной Азии
- 25. Участники высоко оценили качество проведения вебинаров и положительно отозвались о:
 - а) наглядности вебинаров и высоком уровне компетентности докладчиков;
- b) приведенных примерах и страновых тематических исследованиях, а также примерах передовой практики и накопленном опыте, которыми поделились специалисты по вопросам климата и статистики из Суринама и Турции;
- с) материально-техническом обеспечении, в частности о поддержке, оказанной технической группой, качестве перевода и понятности выступлений.

С. Электронные учебные курсы

- 26. Электронные учебные курсы КГЭ 16 размещены на портале Системы управления обучением секретариата и охватывают оценки уязвимости и адаптации, оценку мер по предотвращению изменения климата и национальные кадастры ПГ. По состоянию на 2 августа 2021 года для прохождения этих электронных учебных курсов зарегистрировались 368 человек.
- 27. КГЭ отметила, что содержание электронных учебных курсов уже устарело и нуждается в обновлении, в частности, для учета последних изменений, включая соответствующие аспекты условий, процедур и руководящих принципов PPT^{17} и ключевых выводов шестого доклада об оценке МГЭИК.
- 28. КГЭ решила продолжить обсуждение этого вопроса на своем следующем совещании с целью определения сферы охвата и сроков обновления.

¹⁶ URL: https://unfccc.int/process-and-meetings/transparency-and-reporting/support-for-developing-countries/training#eq-1.

¹⁷ Приложение к решению 18/СМА.1.

D. Неофициальный форум

- 29. КГЭ решила провести свой четвертый ежегодный неофициальный форум по механизмам ИООП и РРТ в онлайн-формате в первую неделю декабря 2021 года.
- 30. КГЭ использует свой неофициальный форум для взаимодействия с ключевыми заинтересованными сторонами по вопросам своей текущей и будущей работы и обсуждения с участниками ключевых факторов успешного осуществления существующих механизмов ИООП в рамках Конвенции и перехода к РРТ в рамках Парижского соглашения.
- 31. По мнению Сторон, относящихся к развитым и развивающимся странам, в рамках существующих механизмов ИООП такие факторы, как внутренняя политическая поддержка, укрепление потенциала и доступ к финансированию, имеют решающее значение для национальных усилий по укреплению и поддержанию институциональных механизмов подготовки и представления национальных докладов в соответствии с Конвенцией и Киотским протоколом. Эти факторы будут по-прежнему иметь решающее значение, особенно для Сторон, являющихся развивающимися странами, по мере их подготовки и перехода к РРТ.
- 32. Цель четвертого неофициального форума КГЭ рассказать о своей работе и получить от заинтересованных сторон предложения по повышению эффективности этой работы с учетом основных проблем, ограничений и потребностей Сторон, являющихся развивающимися странами. Форум также предоставит возможность неформально поразмышлять и обменяться мнениями о примерах из практики стран и полученном ими опыте в вопросах внутренней политической поддержки, укрепления потенциала и доступа к финансированию.

Е. Поддержка технического анализа двухгодичных докладов, содержащих обновленную информацию

1. Состав групп технических экспертов

- 33. Секретариат представляет КГЭ доклады о составе групп технических экспертов по техническому анализу ДДОИ два раза в год 18 . На своих пятом и шестом совещаниях КГЭ рассмотрела доклады, подготовленные секретариатом.
- 34. По состоянию на июнь 2021 года в рамках международных консультаций и анализа было проведено 19 циклов технического анализа ДДОИ 44 группами технических экспертов, сформированными в соответствии с установленными критериями¹⁹ и с учетом рекомендаций КГЭ.

2. Программа подготовки для групп технических экспертов

35. В соответствии с просьбой, высказанной на КС 19, программа подготовки КГЭ для экспертов, проводящих технический анализ ДДОИ, начала осуществляться в апреле 2015 года и была преобразована в онлайновый курс электронного обучения²⁰ в июне 2015 года²¹. С тех пор программа предлагается экспертам, которые были выдвинуты в качестве кандидатов на внесение в реестр экспертов РКИКООН как Сторонами, включенными в приложение I, так и Сторонами, не включенными в него. Проведение тринадцатого и четырнадцатого циклов программы подготовки было запланировано на 2021 год²². В ходе тринадцатого цикла 69 экспертов (55 из Сторон,

 $^{^{18}\;\;} B$ соответствии с решением 20/CP.19, приложение, п. 2.

¹⁹ Решение 20/СР.19, приложение.

²⁰ URL: https://unfccc.int/process/transparency-and-reporting/reporting-and-review-under-convention/training-review-experts.

²¹ В соответствии с решением 20/CP.19, пп. 1 и 4.

²² Тринадцатый цикл был завершен к 30 апреля 2021 года, а четырнадцатый будет завершен к концу ноября 2021 года.

не включенных в приложение I, и 14 из Сторон, включенных в приложение I) получили надлежащую квалификацию для участия в техническом анализе ДДОИ.

F. Участие в технической оценке представлений в отношении предлагаемых исходных уровней выбросов в лесах и/или исходных уровней для лесов

- 36. В 2021 году член КГЭ в качестве наблюдателя принял участие в двух совещаниях по технической оценке представлений Сторон в отношении предлагаемых ими исходных уровней выбросов в лесах и/или исходных уровней для лесов²³, которые были проведены в дистанционном формате с 12 по 16 марта и с 19 по 23 апреля.
- 37. На своем шестом совещании КГЭ рассмотрела этот вопрос, в том числе доклад о технической оценке, и поблагодарила члена КГЭ за участие в технической оценке и подготовку доклада. КГЭ решила принять во внимание замечания и выводы, содержащиеся в докладе, в ходе своего седьмого совещания.

G. Оценка текущего положения дел с учебными материалами по вопросам оценки предотвращения изменения климата и оценки уязвимости и адаптации

- 38. На своем пятом совещании КГЭ решила незначительно обновить два своих учебных материала по представлению информации о мерах по предотвращению изменения климата и адаптации. Были обновлены ссылки и данные, касающиеся инструментов, в которые с 2015 года были внесены некоторые изменения, и удалены ссылки на устаревшие модели. Обновленные материалы размещены на веб-сайте РКИКООН²⁴.
- 39. КГЭ также решила полностью обновить учебные материалы в 2022 году после публикации соответствующих частей шестого доклада об оценке МГЭИК. Для продвижения этой работы КГЭ выразила заинтересованность в сотрудничестве с партнерами, обладающими соответствующим экспертными знаниями.

Н. Оценка пробелов и потребностей

- 40. На своем пятом совещании КГЭ решила продолжить оценку существующих и возникающих ограничений и проблем, накопленного опыта и потребностей в укреплении потенциала Сторон, являющихся развивающимися странами, в части осуществления существующих механизмов ИООП и подготовки к внедрению РРТ, а также обновить подготовленный в 2020 году технический документ о проблемах, ограничениях, накопленном опыте и потребностях в укреплении потенциала в связи с подготовкой НС и ДДОИ²⁵.
- 41. При обновлении технического документа²⁶ были учтены результаты онлайнового обследования существующих и возникающих пробелов и потребностей в связи с осуществлением Сторонами, являющимися развивающимися странами, существующих механизмов ИООП и подготовкой к РРТ, которое проводилось КГЭ с 15 апреля по 30 июня 2021 года²⁷, а также информация из 16 представленных НС и 20 представленных ДДОИ и 16 кратких докладов по техническому анализу ДДОИ, опубликованных в период с 1 августа 2020 года по 30 июня 2021 года. В общей

²³ В соответствии с решением 13/СР.19, приложение, п. 9.

https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/consultative-group-of-experts/cge-training-materials/cge-training-materials-for-the-preparation-of-national-communications.

²⁵ FCCC/TP/2020/1.

²⁶ FCCC/TP/2021/2.

²⁷ Доклад об обследовании 2021 года, URL: https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/consultative-group-of-experts-cge/cge-training-materials/enhanced-transparency-framework-technical-material#eq-4.

сложности были использованы материалы последних 125 НС и 65 ДДОИ 152 Сторон, являющихся развивающимися странами, а также 54 кратких докладов о техническом анализе ДДОИ, опубликованных до 20 июня 2021 года.

- 42. Результаты оценки КГЭ показывают, что Стороны, являющиеся развивающимися странами, продолжают сталкиваться с ограничениями и трудностями при подготовке НС и ДДОИ, причем они аналогичны во всех регионах. Эти проблемы и потребности в основном связаны с подготовкой национальных кадастров ПГ, а также с отчетностью по адаптации, отчетностью по предотвращению изменения климата, необходимой и полученной поддержкой и межсекторальными вопросами.
- 43. В области подготовки национальных кадастров ПГ основные проблемы и потребности связаны с работой с устаревшими, неполными или несовместимыми данными и созданием базы данных для упрощения процесса их сбора, а также с доступностью точных данных и отсутствием надлежащей помощи технических специалистов в применении методологий и инструментов. В области представления отчетности о мерах по адаптации основные проблемы и потребности связаны с созданием. совершенствованием или поддержанием технологической инфраструктуры с целью повышения качества данных и устранения пробелов в данных; содействием проведению исследований для лучшего понимания последствий изменения климата в различных секторах (например, биоразнообразие, здравоохранение, водные ресурсы и сельское хозяйство); улучшением оценок воздействия и уязвимости (помощь технических экспертов); а также с устранением разрыва между имеющимися и необходимыми данными для существующих моделей оценки уязвимости и адаптации. В области предотвращения изменения климата основные проблемы и потребности связаны с отсутствием доступа к практическому руководству, инструментам и методам для проведения оценок мер по предотвращению изменения климата и средствам отслеживания прогресса в осуществлении и достижении ОНУВ; отсутствием стандартизированного, эффективного процесса сбора и обобщения данных; а также с отсутствием технического потенциала или навыков для использования имеющихся инструментов и методов. Касательно необходимой и полученной поддержки основные проблемы и потребности связаны с укреплением институциональных механизмов для непрерывного предоставления высококачественных данных; стандартизированного, эффективного процесса сбора и обобщения данных; а также с отсутствием четкой методологии и руководящих указаний для обеспечения последовательного учета и оценки климатического финансирования и представления по нему отчетности. Касательно межсекторальных вопросов основные проблемы связаны с укреплением институционального потенциала для поддержания и совершенствования процесса ИООП и обеспечения транспарентности с течением времени, а также с улучшением координации действий по сбору данных и обмену ими между секторами и учреждениями.
- 44. Стороны констатировали, что участие в процессе международных консультаций и анализа позволило улучшить процесс подготовки отчетности с течением времени, отметив при этом необходимость более оперативного решения проблем и удовлетворения потребностей в области подготовки к переходу на РРТ.

I. Прочие элементы плана работы

1. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность

45. На своем пятом совещании КГЭ утвердила план по вопросам коммуникационной и информационно-пропагандистской деятельности на 2021 год^{28} . Информационно-пропагандистские мероприятия КГЭ направлены на повышение осведомленности о ее роли и деятельности по поддержке Сторон, являющихся

²⁸ https://unfccc.int/process-and-meetings/bodies/constituted-bodies/consultative-group-of-experts-cge/cge-news-and-announcements.

развивающимися странами, для обеспечения более эффективного охвата ее целевой аудитории.

46. Веб-страницы КГЭ 29 , один из ее основных каналов связи, дорабатывались и обновлялись в 2021 году, с тем чтобы обеспечить возможность легко получить доступ к новейшей информации и техническим ресурсам.

2. Онлайн-платформа

- 47. КГЭ продолжила совершенствовать свою справочную службу «ИООП/ транспарентность» 30 в целях обмена техническими материалами, новостями и объявлениями.
- 48. На своем пятом совещании КГЭ решила пересмотреть структуру платформы и размещенную на ней информацию.
- 49. КГЭ рекомендует национальным экспертам и другим заинтересованным сторонам, участвующим в осуществлении механизмов ИООП, включая подготовку НС и ДДОИ и подготовку к внедрению РРТ, обращаться к справочной службе по вопросам ИООП/ транспарентности.

J. Взаимодействие и сотрудничество

1. Официальные органы и группы экспертов

а) Комитет по адаптации

- 50. В 2021 году член КГЭ принял участие в девятнадцатом совещании Комитета по адаптации, проходившем с 16 по 19 марта, и в двадцатом совещании, проходившем с 7 по 10 сентября. КГЭ приняла к сведению доклад Комитета по адаптации.
- 51. Один из членов КГЭ также принял участие в вебинаре по сообщениям по вопросам адаптации, состоявшемся 20 июня 2021 года, и представил выводы о пробелах и проблемах в отчетности по адаптации, содержащиеся в техническом документе, упомянутом в пункте 40 выше.

b) Парижский комитет по укреплению потенциала

- 52. 8 июня 2021 года член КГЭ принял участие в первом совещании неофициальной координационной группы по укреплению потенциала в рамках Конвенции и Парижского соглашения, где были определены несколько путей обеспечения координации действий и сотрудничества между официальными органами и группами экспертов РКИКООН, включая обмен знаниями и проведение совместных мероприятий.
- 53. КГЭ отметила, что ей следует продолжать обмениваться информацией, полученной в результате оценки потребностей в укреплении потенциала, с Парижским комитетом по укреплению потенциала.

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

- 54. В рамках своей коммуникационной и информационно-пропагандистской деятельности КГЭ продолжала в 2021 году вносить вклад в информационный бюллетень «eUpdate» Найробийской программы работы.
- 55. КГЭ определила возможность сотрудничества с Найробийской программой работы по вопросу обновления учебных материалов КГЭ по оценке уязвимости и адаптации, которое должно быть проведено в 2022 году (см. п. 39 выше).

²⁹ https://unfccc.int/CGE.

³⁰ https://www4.unfccc.int/sites/transparency/Pages/Home.aspx.

d) Рабочая группа по стимулированию Платформы для местных общин и коренных народов

56. Член КГЭ принял участие в пятом совещании Рабочей группы по стимулированию, состоявшемся 21–24 июня 2021 года. КГЭ отметила, что она готова взаимодействовать с Рабочей группой по стимулированию по вопросам, касающимся участия коренных народов и местных общин в деятельности в рамках национальных систем отчетности и РРТ.

2. Межправительственные организации и соответствующие механизмы

Глобальная программа поддержки для подготовки национальных сообщений и двухгодичных докладов, содержащих обновленную информацию, Сторонами, не включенными в приложение I

- 57. На пятом и шестом совещаниях КГЭ члены КГЭ, представляющие ПРООН и ЮНЕП, сообщили обновленную информацию о ходе осуществления Глобальной программы поддержки для подготовки национальных сообщений и двухгодичных докладов, содержащих обновленную информацию, Сторонами, не включенными в приложение I.
- 58. КГЭ отметила, что сотрудничество с Глобальной программой поддержки увенчалось успехом и она намерена продолжить его.

b) Межправительственная группа экспертов по изменению климата

- 59. На пятом и шестом совещаниях КГЭ член, представляющий МГЭИК, представил обновленную информацию о ее работе. КГЭ приняла к сведению запланированные даты публикации различных докладов, входящих в шестой доклад об оценке МГЭИК 31 .
- 60. КГЭ решила изучить возможности сотрудничества с МГЭИК по вопросу проведения в 2022 году информационно-просветительских мероприятий для представления основных выводов из этих докладов, а также с рабочими группами II и III МГЭИК по вопросу обновления своих учебных материалов по предотвращению изменения климата и адаптации (см. п. 39 выше).

с) Статистический отдел Организации Объединенных Наций

- 61. 28 апреля 2021 года КГЭ и Секция статистики окружающей среды СОООН провели неофициальное совещание. Оба органа признали, что состоявшееся обсуждение помогло наладить более тесные рабочие связи, и определили несколько возможностей для укрепления работы друг друга.
- 62. КГЭ внесла свой вклад в работу СОООН по подготовке вопросника для глобальной консультации по проекту глобального набора статистических данных и показателей по изменению климата 32 . Кроме того, СОООН было предложено выступить с презентацией на серии региональных вебинаров КГЭ.

IV. Выводы

63. Руководствуясь своим видением, миссией и стратегическими целями, КГЭ продолжала предоставлять техническую поддержку и консультативную помощь Сторонам, являющимся развивающимися странами. На основе ряда успешных мероприятий, проведенных в 2020 году, она подготовила свой план работы на 2021 год в целях всеобъемлющего выполнения своего мандата по оказанию Сторонам, являющимся развивающимися странами, помощи в укреплении их потенциала в

³¹ Cm. URL: https://www.ipcc.ch/calendar/.

³² https://unstats.un.org/unsd/envstats/ClimateChange_StatAndInd_global.cshtml.

области осуществления существующих механизмов ИООП, а также начале подготовки к переходу на РРТ плавным, своевременным и устойчивым образом.

- 64. Несмотря на продолжающиеся проблемы, вызванные коронавирусной инфекцией COVID-19, КГЭ смогла успешно осуществить мероприятия, предусмотренные ее планом работы на 2021 год. Накопленный опыт и извлеченные уроки в 2020 году помогли ей продолжить совершенствовать свои инновационные подходы и методы работы в целях дальнейшего осуществления своей деятельности, благодаря чему были достигнуты следующие основные результаты:
- а) 313 национальных экспертов прошли обучение в рамках семи виртуальных региональных практических рабочих совещаний по институциональным механизмам для существующих механизмов ИООП и РРТ;
- b) в общей сложности 300 экспертов приняли участие в двух циклах региональных вебинаров по вопросам достижения синергии на национальном уровне в области сбора данных для представления отчетности в рамках РКИКООН и других международных договоров и включения климатической отчетности в национальную статистику как способ устойчивого укрепления институциональных механизмов;
- с) разработаны, переведены и распространены онлайновые учебные ресурсы, посвященные институциональным механизмам, включая аналитический инструмент заинтересованных сторон;
- d) продолжает проводиться учебная программа по техническому анализу ДДОИ для экспертов, включенных в реестр РКИКООН;
- е) проведены мероприятия по повышению информированности о деятельности КГЭ среди заинтересованных кругов, принимающих активное участие в оказании поддержки Сторонам, являющимся развивающимися странами, в области ИООП и транспарентности, включая двусторонних и многосторонних субъектов, в рамках специальных мероприятий на полях КС 26, а также посредством веб-сайта КГЭ и интерактивной онлайн-платформы;
- f) проведена аналитическая работа по конкретным вопросам, такая как сбор и обобщение информации о проблемах, ограничениях, накопленном опыте и потребностях в укреплении потенциала в области подготовки НС и ДДОИ.
- 65. КГЭ отметила, что ожидаемые результаты, указанные Сторонами, являющимися развивающимися странами, в рамках ее обследования (см. п. 41 выше), служат четкими ориентирами для ее будущей работы. Согласно обследованию, основные ожидания Сторон, являющихся развивающимися странами, в отношении работы КГЭ касаются:
- а) разработки и распространения руководящих документов и инструментов по таким темам, как переход от существующих механизмов ИООП к РРТ; отслеживания прогресса в осуществлении и достижении ОНУВ; а также оценки социальных и экономических последствий принятия мер реагирования;
- b) проведения практических учебных рабочих совещаний, например, по применению условий, процедур и руководящих принципов РРТ; проведения оценок предотвращения изменения климата; а также подготовки информации для представления отчетности о необходимой и полученной поддержке;
- с) проведения информационных совещаний, в частности для обмена опытом в приведении в соответствие с официальными требованиями соглашений о совместном использовании данных и систем управления данными; обмена опытом в управлении средствами Глобального экологического фонда; а также приведения существующих механизмов ИООП в соответствие с национальной отчетностью о прогрессе в достижении ЦУР;
- d) создания и поддержания (суб)региональных платформ для содействия обменам и налаживанию связей между специалистами-практиками и укрепления сотрудничества по линии Юг Юг;

- е) сбора и распространения информации о практических инструментах и методах укрепления национальных механизмов ИООП и обмена передовой практикой и примерами в отношении национальных преимуществ климатической отчетности.
- 66. По-прежнему существует спрос на укрепление потенциала Сторон, являющихся развивающимися странами, в целях повышения их готовности к осуществлению РРТ при одновременном продолжении осуществления существующих механизмов ИООП. А именно, на основе обратной связи с участниками региональных рабочих совещаний КГЭ, можно сделать вывод о том, что все еще сохраняется потребность в:
- а) понимании РРТ (включая условия, процедуры и руководящие принципы РРТ для отслеживания прогресса в осуществлении и достижении ОНУВ);
 - b) разработке кадастров ПГ и представлении по ним отчетности;
- с) определении мер по предотвращению изменения климата и представлении по ним отчетности;
 - d) понимании требований к данным, их синергии и процесса их сбора;
 - е) определении мер по адаптации и представлении по ним отчетности;
- f) обобщении и представлении информации о необходимой и полученной поддержке;
 - g) создании и укреплении институциональных механизмов
- 67. КГЭ решила принять во внимание замечания и отзывы, содержащиеся в пунктах 65–66 выше, при разработке своего плана работы на 2022 год на своем следующем совещании, которое состоится в феврале 2022 года.
- 68. КГЭ выразила свою признательность Сторонам, являющимся развивающимися странами, за активное участие в ее деятельности в 2021 году и предоставление ценных отзывов, которые помогут учесть в ее плане работы потребности и приоритеты Сторон, являющихся развивающимися странами.
- 69. КГЭ выразила свою признательность также Сторонам, внесшим финансовые взносы, которые позволили КГЭ своевременно и эффективно осуществлять ее план работы.

Приложение

План работы Консультативной группы экспертов на 2021 год

		Сроки выполнения в 2021 году												
Тема	Вид деятельности	янв.	февр.	мар.	anp.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	нояб.	дек.	
А. Информа- ционные продукты	1. Учебные материалы													
	а. Обновление учебных материалов по оценке предотвращения изменения климата				X	X	X	X						
	b. Обновление учебных материалов по оценке уязвимости и адаптации				X	X	X	X						
	2. Комплект материалов об институциональных механизмах для поддержки ИООП/ обеспечения транспарентности действий и поддержки в области климата для Сторон, являющихся развивающимися странами													
	а. Продолжение сбора и публикации извлеченных уроков и примеров накопленного опыта в письменном виде и в форме видео-интервью		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	b. Продолжение сбора отзывов о комплекте материалов и его совершенствования	X	X	X	X	X	X							
	3. Оценка потребностей в укреплении потенциала													
	а. Дальнейший сбор информации о потребностях в укреплении потенциала	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	b. Публикация результатов оценки потребностей в укреплении потенциала (обновленный технический документ)			X	X	X	X	X	X	X				
	с. Проведение обследования потребностей в укреплении потенциала				X	X	X							
	d. Подготовка и распространение инфографики и визуализация материалов								X	X	X			
В. Распространение знаний	4. Региональные практические учебные рабочие совещания по институциональным механизмам для существующих механизмов ИООП и РРТ, включая управление данными для национальных кадастров ПГ													
	а. Азиатско-Тихоокеанский регион, Восточная Европа, Западная Европа и другие (английский язык)						X							
	b. Тихоокеанский регион (английский язык)						X							
	с. Африка, Латинская Америка и Карибский бассейн (английский язык)							X						

						C	роки вы	ыполнен	ия в 202	1 году				
Тема	Вид д	деятельности	янв.	февр.	мар.	anp.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	нояб.	дек.
	d. язык	Африка, Латинская Америка и Карибский бассейн (французский)							X					
	е. Евро	Африка, Латинская Америка и Карибский бассейн, а также Западная па и другие (испанский язык)								X				
	f.	Ближний Восток и Северная Африка (арабский язык)									X			
	g.	Азиатско-Тихоокеанский регион и Восточная Европа (русский язык)									X			
	облас отчет	ебинар по достижению максимального синергетического эффекта в сти сбора на национальном уровне данных для представления гности в рамках существующих механизмов ИООП, РРТ, системы торинга ЦУР и других международных договоров												
	а. язык	Азиатско-Тихоокеанский регион и Восточная Европа (английский)					X							
	b.	Латинская Америка и Карибский бассейн (испанский язык)					X							
	c.	Африка (английский язык)						X						
	стати	ебинар по включению климатической отчетности в национальную истику как способ устойчивого укрепления институциональных низмов												
	а. язык	Азиатско-Тихоокеанский регион и Восточная Европа (английский)									X			
	b. язык	Латинская Америка и Карибский бассейн (английский и испанский и)								X				
	c.	Африка (английский язык)										X		
	6. Ky	рсы электронного обучения по подготовке НС	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	7. По	дготовка технических экспертов для технического анализа ДДОИ												
	a.	Тринадцатый цикл	X	X	X	X								
	b.	Четырнадцатый цикл								X	X	X	X	
С. Сквозные	8. Co	трудничество												
вопросы	а. орган	Взаимодействие и/или сотрудничество с другими официальными нами в установленном порядке	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

		Сроки выполнения в 2021 году												
Тема	Вид деятельности	янв.	февр.	мар.	anp.	май	июнь	июль	авг.	сен.	окт.	нояб.	дек.	
	b. Взаимодействие и/или сотрудничество с международными организациями/инициативами/программами	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	9. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность													
	а. Разработка и реализация ежегодного плана КГЭ по вопросам коммуникационной и информационно-пропагандистской деятельности			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	b. Проведение параллельных мероприятий КГЭ на сессиях											X		
	с. Организация и проведение неофициальных форумов												X	
	10. Инструменты информационно-технической поддержки													
	а. Поддержка и/или обновление внутреннего онлайн-форума КГЭ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	b. Поддержка и обновление веб-страниц КГЭ на веб-сайте РКИКООН, в том числе справочной службы по вопросам ИООП/транспарентности и аккаунтов КГЭ в социальных сетях	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
D. Прочее	11. Проведение регулярных совещаний КГЭ			X						X				
	12. Участие в проведении технических оценок исходного уровня выбросов в лесах и/или исходного уровня для лесов				X	X								
	13. Рассмотрение в соответствующих случаях периодического технического доклада по вопросу отбора в состав группы технических экспертов			X						X				
	14. Обеспечение вклада в глобальное подведение итогов						X	X	X	X	X	X	X	