



**Конференция Сторон, действующая в качестве
совещания Сторон Парижского соглашения**

Седьмая сессия

Белен, 10–21 ноября 2025 года

Пункт 11 b) повестки дня

**Вопросы, касающиеся разработки и передачи технологий
Обзор функций Центра по технологиям,
связанным с изменением климата**

Вопросы, касающиеся разработки и передачи технологий

Предложение Председателя

Проект решения –/CMA.7

**Обзор функций Центра по технологиям, связанным
с изменением климата**

*Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон
Парижского соглашения,*

ссылаясь на статью 10 Парижского соглашения,

*ссылаясь также на решения 15/CMA.1, 16/CMA.1, 17/CMA.3, 20/CMA.4 и
17/CMA.6,*

принимая к сведению решение –/CMA.7¹,

*признавая усилия Центра по технологиям, связанным с изменением климата, по
выполнению своих функций², поддержке Сторон, являющихся развивающимися
странами, в отношении разработки и передачи технологий, а также эффективной
реализации механизма технологий; прогресс, достигнутый Центром по технологиям,
связанным с изменением климата, в выполнении рекомендаций первого и второго
независимых обзоров эффективного осуществления деятельности Центра и Сети по
технологиям, связанным с изменением климата³; выводы первой периодической
оценки эффективности и адекватности поддержки, оказываемой Механизму по
технологиям в целях поддержки осуществления Парижского соглашения по вопросам,
касающимся разработки и передачи технологий⁴,*

¹ Проект решения, озаглавленный «Беленская программа внедрения технологий», который был предложен в рамках пункта 11 с) повестки дня Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, на ее седьмой сессии.

² Изложены в решении 1/CP.16, п. 123.

³ Содержатся в документах FCCC/CP/2017/3, гл. V.C, и FCCC/CP/2021/3, гл. V, соответственно.

⁴ Содержатся в документе FCCC/SBI/2022/13.



1. *принимает к сведению* решение –/СР.30⁵, включая его пункт 4, в котором вносятся поправки в круг ведения Центра и Сети по технологиям, связанным с изменением климата⁶;

2. *постановляет* участвовать в процессе выбора новой принимающей стороны Центра по технологиям, связанным с изменением климата;

3. *постановляет также* продлить срок деятельности Центра по технологиям, связанным с изменением климата, до конца 2041 года с первоначальным сроком действия соглашения в пять лет, за которым последуют два пятилетних периода продления, если Конференция Сторон примет соответствующее решение, при условии выполнения принимающей организацией функций, изложенных в приложении I, и ролей и обязанностей, изложенных в пунктах 4–5 круга ведения Центра и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, которые будут определены по результатам независимых обзоров этих структур;

4. *утверждает* пересмотренные функции Центра по технологиям, связанным с изменением климата, содержащиеся в приложении I, которые вступят в силу с 2027 года;

5. *постановляет*, что следующий обзор срока деятельности и функций Центра по технологиям, связанным с изменением климата, будет начат на девяностой сессии Вспомогательного органа по осуществлению (2039 год), с тем чтобы Вспомогательный орган по осуществлению рекомендовал проект решения по этому вопросу для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания сторон Парижского соглашения, на ее двадцать второй сессии (2040 год);

6. *постановляет также*, что процесс выбора новой принимающей стороны Центра по технологиям, связанным с изменением климата, должен быть начат по завершении настоящей сессии и проведен открытым, прозрачным, географически сбалансированным, справедливым и нейтральным образом в соответствии с критериями, изложенными в приложении II, с учетом практики и стандартов Организации Объединенных Наций, и *подтверждает* шаги, изложенные в пунктах 8–10 решения –/СР.30⁷ в этой связи;

7. *просит* Вспомогательный орган по осуществлению рекомендовать на своей шестьдесят четвертой сессии (июнь 2026 года) проект решения о новой принимающей стороне секретариата Центра по технологиям, связанным с изменением климата, на основе доклада об оценке, упомянутого в пункте 10 b) решения –/СР.30⁸, для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, на ее восьмой сессии (ноябрь 2026 года);

8. *просит также* Вспомогательный орган по осуществлению рекомендовать на своей шестьдесят четвертой сессии элементы меморандума о взаимопонимании между Конференцией Сторон, Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, и предлагаемой принимающей стороной;

9. *просит далее* секретариат разработать проект меморандума о взаимопонимании с принимающей стороной, который будет рекомендован Вспомогательным органом по осуществлению на его шестьдесят четвертой сессии в соответствии с пунктом 7 выше, для рассмотрения Вспомогательным органом по осуществлению на его шестьдесят пятой сессии (ноябрь 2026 года), с тем чтобы рекомендовать проект решения по этому вопросу для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, на ее восьмой сессии;

⁵ Проект решения, озаглавленный «Обзор функций Центра по технологиям, связанным с изменением климата», который был предложен в рамках пункта 9 с) повестки дня Конференции Сторон, на ее тридцатой сессии.

⁶ Содержится в решении 2/СР.17, приложение VII.

⁷ Как указано в сноске 5 выше.

⁸ Как указано в сноске 5 выше.

10. *отмечает* важность обеспечения непрерывности деятельности Центра по технологиям, связанным с изменением климата, в переходный период во избежание перебоев в предоставлении им услуг развивающимся странам;

11. *подчеркивает* важность оказания поддержки Центру по технологиям, связанным с изменением климата, в течение продленного срока его деятельности в соответствии с пересмотренными функциями, изложенными в приложении I;

12. *просит*, чтобы действия секретариата, предусмотренные настоящим решением, осуществлялись при условии наличия финансовых ресурсов.

Приложение I

Пересмотренные функции Центра по технологиям, связанным с изменением климата

Для усиления воздействия своей работы, содействия преобразовательным изменениям и поддержки Сторон в осуществлении разработки и передачи технологий в целях повышения сопротивляемости к изменению климата и сокращения выбросов парниковых газов Центр по технологиям, связанным с изменением климата, содействует функционированию Сети глобальных, региональных, национальных и секторальных технологических сетей, организаций, платформ и инициатив в выполнении следующих функций:

- a) по просьбе Стороны, являющейся развивающейся страной:
 - i) предоставляет консультации и поддержку в деле:
 - a. выявления, определения приоритетов и удовлетворения потребностей, связанных с технологиями, в том числе путем поддержки развертывания климатических технологий в рамках пилотных, демонстрационных проектов и проектов по внедрению и распространению;
 - b. создания благоприятных условий;
 - ii) поддерживает укрепление национальных инновационных систем и потенциала для разработки коренных и эндогенных технологий;
 - iii) предоставляет информацию, организует профессиональную подготовку и оказывает поддержку для программ, направленных на создание или укрепление потенциала Сторон, являющихся развивающимися странами, в области определения технологических вариантов, принятия решений о выборе технологий, а также обеспечения функционирования, обслуживания и адаптации технологий;
 - iv) содействует принятию оперативных мер в области разработки, развертывания, внедрения и распространения технологий в Сторонах, являющихся развивающимися странами, на основе уже определенных потребностей;
 - v) оказывает техническую и логистическую поддержку назначенным национальным учреждениям, чтобы они могли выполнять свою роль;
 - vi) поддерживает, согласно соответствующим руководящим принципам и критериям, подготовку предложений по проектам для обеспечения финансирования, развертывания и использования существующих технологий для предотвращения изменения климата и адаптации;
- b) использует многострановые и программные подходы к реагированию на просьбы о разработке и передаче технологий;
- c) обеспечивает и поощряет разработку и передачу климатических технологий путем сотрудничества и партнерства с организациями частного сектора, филантропическими организациями, государственными учреждениями, научными и исследовательскими институтами, а также на основе возможностей для сотрудничества Север — Юг, Юг — Юг и трехстороннего сотрудничества в области технологий;
- d) содействует работе своей Сети с целью:
 - i) сотрудничества с национальными, региональными и международными технологическими центрами и соответствующими национальными организациями, включая те, которые способствуют социальной инклюзии и поощряют технологии, учитывающие гендерные аспекты, технологии,

которыми руководят молодежь, женщины и коренные народы, а также местные общины, и эндогенные технологии;

ii) укрепления международных партнерств с заинтересованными сторонами государственного и частного секторов для ускорения разработки, развертывания, внедрения и распространения климатических технологий в развивающихся странах;

iii) предоставления технической помощи и организации профессиональной подготовки внутри страны в поддержку разработки и реализации уже определенных действий в области технологии в развивающихся странах;

iv) стимулирования создания объединений между центрами для поощрения партнерств Север — Юг, Юг — Юг и трехсторонних партнерств в целях содействия совместным исследованиям, разработкам, демонстрациям и развертыванию;

v) выявления, распространения и содействия разработке аналитических инструментов, политики и передовой практики в целях осуществляемого на основе инициативы самих стран планирования для оказания поддержки разработке, развертыванию и распространению климатических технологий;

vi) проведения работы по подбору партнеров с целью получения финансирования для реализации технологий, в отношении которых установлена необходимость оказания помощи Сторонами, являющимися развивающимися странами;

e) сотрудничает с оперативными органами Финансового механизма, Адаптационного фонда и официальными органами РКИКООН;

f) оценивает в координации с назначенными на национальном уровне органами результаты и долгосрочное воздействие технической помощи, предоставляемой в ответ на просьбы Сторон, являющихся развивающимися странами, в рамках механизма мониторинга и оценки Центра по технологиям, связанным с изменением климата;

g) осуществляет другие виды деятельности, которые могут потребоваться для выполнения вышеупомянутых функций.

Приложение II

Критерии оценки и выбора принимающей стороны Центра по технологиям, связанным с изменением климата

Предложения, представленные заинтересованными организациями или группами организаций в ответ на призыв секретариата разместить у себя Центр по технологиям, связанным с изменением климата, будут оцениваться по следующим критериям:

- a) руководство и управление:
 - i) представлять собой организацию или группу организаций, которые способны обеспечить эффективное и оперативное обслуживание секретариата Центра по технологиям, связанным с изменением климата, с тем чтобы он мог своевременно отвечать на просьбы развивающихся стран о технической помощи; в случае подачи заявок от групп организаций в заявке должны быть четко определены соответствующие обязанности и роли организаций в отношении вклада в размещение Центра по технологиям, связанным с изменением климата;
 - ii) иметь доказанную способность взаимодействовать со всеми развивающимися странами во всех регионах и оказывать им поддержку;
 - iii) иметь эффективную структуру управления, поддерживающую высокое качество администрирования, которая обеспечивает оценку операционной деятельности на основе следующих элементов: принципы добросовестности и прозрачности; мониторинг и подотчетность; своевременность и адекватность ответов на просьбы развивающихся стран; фидуциарные стандарты; правовые и этические нормы; соответствие принципам Организации Объединенных Наций;
 - iv) обладать необходимым потенциалом для подбора кадров и управления персоналом;
 - v) иметь доказанную способность обеспечивать своевременное проведение справедливых и открытых международных торгов на закупку услуг в соответствии с фидуциарными и этическими стандартами Организации Объединенных Наций;
 - vi) иметь способность одновременно управлять многочисленными и сложными проектами в развивающихся странах и выполнять соответствующие административные действия;
 - vii) иметь способность гарантировать соответствующий мониторинг и отслеживание осуществляемых видов деятельности;
 - viii) иметь возможность выделять средства на техническую и логистическую поддержку назначенным национальным учреждениям, чтобы они могли выполнять свои роли¹;
- b) технические возможности:
 - i) иметь всестороннее представление о разработке и передаче технологий, в том числе в контексте Конвенции и Парижского соглашения, в частности представление о проблемах, с которыми сталкиваются развивающиеся страны, о региональных, субрегиональных и секторальных ограничениях и различиях в отношении конкретных технологий, а также обладать способностью

¹ Роли назначенных национальных учреждений, не включенных в приложение I, в области разработки и передачи технологий. URL: <https://www.ctc-n.org/about-ctcn/nde>.

поддерживать и облегчать передачу, внедрение и распространение технологий в развивающихся странах, в том числе посредством регионального присутствия;

ii) иметь доказанный опыт и знания в области разработки и передачи технологий, которые позволят Центру по технологиям, связанным с изменением климата, выполнять свои пересмотренные функции, изложенные в приложении I;

iii) иметь доказанную способность налаживать партнерские отношения с широким кругом организаций, органов, сетей и экспертов из различных географических регионов в целях разработки и передачи климатических технологий и содействия созданию сетей;

c) финансовое управление:

i) иметь функции финансового управления, аудита и представления отчетности; надежную систему подотчетности; надежные финансовые системы международного стандарта; фидуциарный учет, обеспечивающий точное и беспристрастное управление финансовыми средствами и их выплату;

ii) иметь доказанную способность обеспечить значительное финансирование;

iii) иметь доказательства финансовой стабильности и устойчивости;

d) план управления Центром и Сетью по технологиям, связанным с изменением климата:

i) иметь общее видение и подход в отношении того, как принимающая сторона будет поддерживать эффективное функционирование Центра и Сети по технологиям, связанным с изменением климата, в том числе посредством эффективной организационной структуры;

ii) иметь предложение о предоставлении секретариату Центра по технологиям, связанным с изменением климата, поддержки в натуральной и финансовой форме;

iii) иметь способность определить, каким образом можно привлечь партнеров и сети для содействия и активизации технической помощи;

iv) иметь способность оценить результаты своей оперативной деятельности, принимать меры по повышению ее эффективности и содействовать независимым и подотчетным отношениям с Конференцией Сторон, Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, и официальными органами РККООН, в соответствии с делегированными полномочиями;

v) иметь предложение, по установленным каналам, относительно мобилизации поддержки в натуральной и финансовой форме Центру по технологиям, связанным с изменением климата, из различных источников в соответствии со сроками, установленными в надлежащей программе работы Центра и Сети по технологиям, связанным с изменением климата.