



Комитет по науке и технике

Шестнадцатая сессия

Эр-Рияд, Саудовская Аравия, 3–12 декабря 2024 года

Пункт 6 предварительной повестки дня

Процедурные вопросы: программа работы

семнадцатой сессии Комитета по науке и технике

**Проекты решений для рассмотрения на шестнадцатой
сессии Комитета по науке и технике**

Записка секретариата

Резюме

В пункте 5 своего решения 33/COP.15 Конференция Сторон (КС) просила секретариат распространить на всех официальных языках не позднее чем за шесть недель до начала шестнадцатой сессии КС по одному документу для каждого руководящего органа (КС, Комитета по рассмотрению осуществления Конвенции, Комитета по науке и технике) со всеми соответствующими проектами решений, подготовленными для рассмотрения и дальнейшего принятия Сторонами, и обеспечить, чтобы проекты решений были четко сформулированы и надлежащим образом оформлены.

Соответственно, в документ ICCD/COP(16)/CST/10 включены все предложенные секретариатом проекты решений по вопросам существа, которые послужат отправной точкой для проведения обсуждения и дальнейших переговоров в контактной группе Комитета по науке и технике.



Содержание

	<i>Стр.</i>
1. Научно-политические рекомендации по системам устойчивого землепользования	3
2. Научно-политические рекомендации по тенденциям, прогнозам и последствиям засушливости	6
3. Научно-политические рекомендации, вытекающие из анализа Механизмом научно-политического взаимодействия шестого Доклада об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата.....	8
4. Обмен знаниями, передача технологий и инновации	10
5. Функционирование Механизма научно-политического взаимодействия в будущем.....	13
6. Программа работы Механизма научно-политического взаимодействия на двухгодичный период 2025–2026 годов.....	17
7. Программа работы семнадцатой сессии Комитета по науке и технике	20

1. Научно-политические рекомендации по системам устойчивого землепользования

Конференция Сторон,

ссылаясь на решения 23/COP.11, 19/COP.12 и 18/COP.15,

ссылаясь также на решения 3/COP.13, 18/COP.13, 16/COP.14 и 16/COP.15,

ссылаясь далее на положения Рамочной стратегии Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на 2018–2030 годы, ее общий замысел, который заключается в стремлении в будущем свести к минимуму и обратить вспять опустынивание/деградацию земель и смягчить последствия засухи в затрагиваемых районах на всех уровнях и усилиях, направленных на достижение нейтрального баланса деградации земель во всем мире в соответствии с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в рамках сферы охвата Конвенции, и, в частности, ее стратегической цели 1, касающейся улучшения состояния затрагиваемых экосистем, борьбы с опустыниванием/деградацией земель, поощрения устойчивого управления земельными ресурсами и содействия достижению нейтрального баланса деградации земель,

принимая к сведению проведенную Механизмом научно-политического взаимодействия работу по выполнению его программы работы на трехгодичный период 2022–2024 годов,

ссылаясь на статью 2 Конвенции, в которой говорится, что для достижения цели Конвенции потребуются долгосрочные комплексные стратегии, направленные, в частности, на восстановление, сохранение и устойчивое и рациональное использование земельных и водных ресурсов в целях повышения уровня жизни, особенно на уровне общин,

признавая, что в научной концептуальной основе нейтрального баланса деградации земель¹ содержатся руководящие указания в отношении планирования, финансирования, достижения и мониторинга нейтрального баланса деградации земель,

отмечая, что создание условий, благоприятствующих достижению нейтрального баланса деградации земель, имеет основополагающее значение для реализации потенциального вклада нейтрального баланса деградации земель в повышение благосостояния и расширение диапазона источников средств к существованию населения, затронутого опустыниванием/деградацией земель и засухой,

отмечая также важность эффективного осуществления комплексного планирования землепользования для i) обеспечения полной интеграции механизма достижения нейтрального баланса, с тем чтобы компенсировать оцененные потери равными или большими выгодами; и ii) применения принципа сравнительной значимости мер реагирования, направленных на достижение нейтрального баланса деградации земель, в отношении действий по предотвращению, сокращению и/или обращению вспять деградации земель,

рассмотрев документ ICCD/COP(16)/CST/2 и содержащиеся в нем выводы и рекомендации,

1. *рекомендует* Сторонам усовершенствовать существующие подходы к планированию и осуществлению мероприятий по обеспечению нейтрального баланса деградации земель, включив в них подход, основанный на системах устойчивого землепользования, чтобы сосредоточить усилия на трансформационных проектах, которые повышают продуктивность земель и поддерживают справедливые источники средств к существованию, обеспечивая при этом долгосрочное эффективное предоставление экосистемных услуг и благосостояние общин, решая проблемы

¹ [Решение 18/COP.13](#).

деградации земель на упреждающей основе с помощью устойчивых методов управления земельными ресурсами и стратегической рекультивации/восстановления для достижения целевых показателей нейтрального баланса деградации земель;

2. *призывает* Стороны интегрировать коллективное планирование систем устойчивого землепользования в существующие национальные и местные системы управления земельными ресурсами и, при необходимости, совершенствовать эти системы для эффективного достижения многочисленных целей на различных уровнях;

3. *подчеркивает* необходимость обеспечения Сторонами устойчивости политических инициатив путем институционализации процессов планирования и внедрения систем устойчивого землепользования, чтобы обеспечить уверенность инвесторов и долговременность вмешательств;

4. *рекомендует* Сторонам внедрить подход, основанный на системах устойчивого землепользования, в планирование землепользования и управление земельными ресурсами;

5. *также рекомендует* Сторонам основывать планирование землепользования и управление земельными ресурсами на понимании земельного потенциала типов земель в целевом регионе, а также ключевых процессов и движущих сил социально-экологической системы, в которой находится данная земля;

6. *далее рекомендует* Сторонам наращивать технический потенциал для оценки земельного потенциала, отслеживания состояния и тенденций развития отдельных систем землепользования и определения ключевых областей для вмешательства на местном уровне;

7. *призывает* Стороны создавать благоприятные условия для устойчивых систем землепользования путем:

a) укрепления многосторонних партнерств путем поощрения сотрудничества между правительством, частным сектором и заинтересованными сторонами на уровне общин для разработки и реализации комплексных планов землепользования и управления земельными ресурсами, в которых приоритет отдается устойчивому землепользованию и учитываются знания местного населения и коренных народов;

b) внедрения партисипативного управления при планировании, реализации, мониторинге и оценке результатов политики в отношении систем устойчивого землепользования с целью повышения безопасности доступа к земле, поддержки социальной и экологической справедливости и обеспечения участия всех законных правообладателей и землепользователей в совместном планировании землепользования и управлении земельными ресурсами;

c) усиления многосекторальной координации на всех уровнях для обеспечения синергии и гармонизации сельскохозяйственной, экологической, экономической политики и политики в области развития, интеграции принципов и подходов систем устойчивого землепользования, где это уместно, и, таким образом, предотвращения противоречащих друг другу усилий;

d) создания стимулов, поощряющих долгосрочные инвестиции в трансдисциплинарные исследования, совместный мониторинг и предоставление данных и инструментов для поддержки разработки и внедрения систем устойчивого землепользования, а также инвестиции в демонстрации использования систем устойчивого землепользования на практике;

e) выявления и поддержки общинных активистов, которые будут адаптивно поддерживать работу систем устойчивого землепользования в будущем;

f) содействия трансформационному обучению с участием многих заинтересованных сторон для преодоления неопределенности, препятствий и адаптации к переменам; и

g) обмена местным опытом и знаниями для поддержки расширения масштабов и обеспечения нейтрального баланса деградации земель на национальном уровне.

2. Научно-политические рекомендации по тенденциям, прогнозам и последствиям засушливости

Конференция Сторон,

ссылаясь на решения 18/COP.15 и 17/COP.15,

ссылаясь также на статьи 1, 2 и 10 Конвенции, в которых говорится о борьбе с опустыниванием и смягчении последствий засухи в затрагиваемых этими явлениями районах и для их населения, где под «затрагиваемыми районами» подразумеваются засушливые, полусушливые и/или сухие субгумидные районы, затрагиваемые опустыниванием или находящиеся под угрозой опустынивания,

принимая во внимание то, что в Специальном докладе Межправительственной группы экспертов по изменению климата «Изменение климата, опустынивание, деградация земель, рациональное управление земельными ресурсами, продовольственная безопасность и потоки парниковых газов в наземных экосистемах»² говорится, что крупномасштабные тенденции засушливости могут способствовать расширению засушливых земель и увеличению численности затрагиваемого населения в некоторых регионах,

принимая к сведению проведенную Механизмом научно-политического взаимодействия работу по выполнению его программы работы на трехгодичный период 2022–2024 годов,

признавая необходимость повышения отзывчивости и применимости научно-политического руководства Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на национальном уровне,

рассмотрев документ ICCD/COP(16)/CST/3 и содержащиеся в нем выводы и рекомендации,

1. *предлагает* Всемирной метеорологической организации, Глобальному водному партнерству и другим техническим и научным партнерам, действующим в рамках своих соответствующих мандатов, интегрировать информацию о засушливости в существующие системы мониторинга засух и раннего предупреждения о них с целью разработки комплексного подхода к мониторингу, который позволит:

a) усилить контроль и оценку в отношении земельного и водного секторов на местном, региональном и глобальном уровне;

b) изучить возможность введения стандартизированного подхода для проведения надежных оценок засушливости, которые определяют критические экологические и социально-экономические пороги, позволяя своевременно реагировать на критические условия дефицита воды;

c) содействовать сотрудничеству путем систематического обмена совместимыми данными и передовым опытом;

d) изучить то, как извлекать пользу из таких передовых технологий, как надежные модели искусственного интеллекта, использующие разнообразные источники данных для прогнозирования;

2. *предлагает также* Комплексной программе по борьбе с засухой, сотрудничающим с нею партнерам и другим техническим и научным партнерам, действуя в рамках своих соответствующих мандатов, содействовать разработке иерархических стандартов и руководящих принципов от глобального до местного уровня для оценки социально-экономических и экологических последствий усиления засушливости в результате изменения климата и других факторов, которые будут:

² См. URL: <http://www.ipcc.ch/srccl/>.

a) содействовать последовательному межрегиональному мониторингу и анализу с целью способствовать адаптивному реагированию на климатические, экологические и социально-экономические изменения;

b) обеспечивать эффективные стратегии адаптации, способствующие повышению устойчивости уязвимых сообществ, особенно в общих речных и водосборных бассейнах; и

c) содействовать проводимому под руководством общин мониторингу и обеспечивать инклюзивность при оценке и устранении последствий засухливости путем интеграции знаний местного населения и коренных народов;

3. *просит* секретариат сотрудничать с соответствующими официальными органами в рамках Парижского соглашения и Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и другими соответствующими организациями, действующими в рамках своих соответствующих мандатов, при условии наличия ресурсов, для выпуска дополнения к техническим руководящим принципам для национальных планов в области адаптации, которое объединяет адаптацию к засухливости и планирование и реагирование в связи с засухой в единую стратегию, которая может быть интегрирована в процесс формулирования и реализации национальных планов в области адаптации согласно Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и Парижскому соглашению;

4. *призывает* Стороны разрабатывать и внедрять комплексные и интегрированные подходы и технологии устойчивого управления земельными и водными ресурсами для борьбы с опустыниванием и деградацией земель и тем самым повышать устойчивость к засухе и засухливости;

5. *просит* финансовых и технических партнеров оказывать поддержку Сторонам в их усилиях по включению анализа тенденций засухливости и оценки воздействия засухливости в разработку экологической политики, процессы комплексного планирования землепользования, установление целевых показателей нейтрального баланса деградации земель и разработку преобразующих проектов и программ;

6. *предлагает* Мировому обзору подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов, действуя в рамках своего мандата, выявить и утвердить передовые методы устойчивого управления земельными и водными ресурсами, в которых эффективно учитываются тенденции, прогнозы и последствия засухливости, с тем чтобы содействовать обмену знаниями и более широкому внедрению успешных комплексных подходов;

7. *просит* секретариат сотрудничать с секретариатами Управления Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий, Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и Конвенции о биологическом разнообразии в целях интеграции оценки и устранения рисков и последствий засухливости в межсекторальную деятельность по управлению, с тем чтобы:

a) использовать и максимально усиливать синергии между соответствующими многосторонними соглашениями, целями и задачами, включая достижение нейтрального баланса деградации земель, который является неотъемлемой частью задачи 15.3 цели в области устойчивого развития, Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий, Глобальной цели по адаптации и Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия;

b) гармонизировать мероприятия в отношении земель;

c) где это возможно, количественно согласовывать оценку и мониторинг; и

d) сокращать транзакционные издержки;

8. *просит также* секретариат представить доклад о ходе выполнения настоящего решения на семнадцатой сессии Комитета по науке и технике.

3. Научно-политические рекомендации, вытекающие из анализа Механизмом научно-политического взаимодействия шестого Доклада об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата

Конференция Сторон,

ссылаясь на решения 23/COP.11, 19/COP.12 и 18/COP.15,

ссылаясь также на решения 19/COP.13, 22/COP.13, 20/COP.14 и 20/COP.15,

ссылаясь далее на положения Рамочной стратегии Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на 2018–2030 годы, общий замысел, который заключается в стремлении в будущем свести к минимуму и обратить вспять опустынивание/деградацию земель и смягчить последствия засухи в затрагиваемых районах на всех уровнях и усилиях, направленных на достижение нейтрального баланса деградации земель во всем мире в соответствии с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в рамках сферы охвата Конвенции, и, в частности, ее стратегической цели 1, касающейся улучшения состояния затрагиваемых экосистем, борьбы с опустыниванием/деградацией земель, поощрения устойчивого управления земельными ресурсами и содействия достижению нейтрального баланса деградации земель, а также стратегической цели 3, состоящей в том, чтобы обеспечить смягчение, адаптацию и преодоление последствий засухи в целях повышения жизнестойкости уязвимых групп населения и экосистем,

с удовлетворением отмечая проведенную Механизмом научно-политического взаимодействия работу по выполнению его программы работы на трехгодичный период 2022–2024 годов,

приветствуя шестые Доклады об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата «Изменение климата — 2022 год: последствия, адаптация и уязвимость» и «Изменение климата — 2022 год: предотвращение изменения климата»,

памятуя о решениях IPCC-LV-3 и IPCC-LVI-3 Межправительственной группы экспертов по изменению климата,

признавая вклад Механизма научно-политического взаимодействия во все его шесть координационных мероприятий с другими научными механизмами и приветствуя позитивное и продуктивное сотрудничество участвовавших в каждом из них партнерских организаций,

признавая также заслуги нынешних и бывших членов Механизма научно-политического взаимодействия в составе Межправительственной рабочей группы по вопросу об эффективности политики и мер осуществления в контексте усилий по решению проблемы засухи в соответствии с Конвенцией,

признавая далее вклад Механизма научно-политического взаимодействия в обеспечение качества и научное рецензирование второго издания «Глобальные перспективы земельных ресурсов» и рабочих документов в рамках доклада «Глобальные перспективы земельных ресурсов»,

рассмотрев документ ICCD/COP(16)/CST/4 и содержащиеся в нем выводы,

1. *призывает* Стороны укреплять эффективность землепользования и рекультивации земель и оптимизировать синергетические эффекты, особенно на менее продуктивных, деградированных или маргинальных землях, учитывая при этом поощрение биоразнообразия и экосистемных услуг;
2. *рекомендует* Сторонам применять комплексные ландшафтные подходы для минимизации компромиссов между различными экосистемными услугами и биоразнообразием, а также между социально-экономическими целями, включая предотвращение изменения климата и адаптацию к нему;

3. *призывает* Стороны активизировать усилия по поощрению устойчивого управления земельными ресурсами, особенно на сельскохозяйственных землях, и поддерживать меры по предотвращению изменения климата и адаптацию к нему, уделяя особое внимание агроэкологии и другим подходам, согласованным с устойчивым управлением земельными ресурсами и достижением нейтрального баланса деградации земель;
4. *рекомендует* Сторонам укреплять стратегии комплексного управления земельными ресурсами для снижения потерь от опасных климатических явлений на ландшафтах, где деградация повысила уязвимость;
5. *также рекомендует* Сторонам перенаправить субсидии и другие механизмы финансирования, включая инвестиции частного сектора, на инициативы, которые лучше поддерживают устойчивое управление земельными ресурсами для содействия предотвращению изменения климата и адаптации к нему;
6. *далее рекомендует* сторонам укреплять институциональные и управленческие структуры для приоритизации политики комплексного планирования и управления землепользованием в соответствии с целями в области устойчивого развития и с целью достижения нейтрального баланса деградации земель;
7. *призывает* Стороны и *предлагает* научно-техническим партнерам и организациям гражданского общества, работающим на местном, национальном и региональном уровнях, сотрудничать в создании трансдисциплинарных сообществ по обучению и практике по вопросам взаимосвязи земельных ресурсов, климата и засухи, чтобы уделить особое внимание вовлечению традиционно недопредставленных групп специалистов и практиков.

4. Обмен знаниями, передача технологий и инновации

Конференция Сторон,

ссылаясь на решения 23/COP.11, 19/COP.12, 19/COP.13, 19/COP.14 и 19/COP.15 о мандате и условиях работы Механизма научно-политического взаимодействия,

ссылаясь также на решения 20/COP.12, 20/COP.13, 19/COP.14 и 19/COP.15 об инструментах обмена знаниями, а также на решение 20/COP.15 о передаче знаний и технологий,

ссылаясь далее на решения 9/COP.15, 11/COP.15, 15/COP.15, 20/COP.15 и 24/COP.15 о сотрудничестве между Конвенцией Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием и Мировым обзором подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов,

с признательностью отмечая поддержку, оказываемую Сторонами деятельности Механизма научно-политического взаимодействия,

подтверждая достижение гендерного паритета среди членов Механизма научно-политического взаимодействия и *отмечая* разработку гендерной политики и плана ее реализации,

отмечая усилия, проделанные секретариатом по разработке инструментов для передачи знаний и технологий, в частности, центры знаний, созданные Глобальным механизмом для инициативы «Великая зеленая стена» и Глобальной земельной инициативой Г-20, дальнейшую разработку Набора средств по борьбе с засухой и Инструментария по песчаным и пыльным бурям, Типовую модель передачи технологий и пилотные проекты, проведенные совместно с сообществом DesertTech для инициативы «Великая зеленая стена», а также сообщества по обучению и практике в области борьбы с засухой, созданные в сотрудничестве с Глобальным партнерством в сфере водных ресурсов и Международным альянсом по обеспечению устойчивости к засухе IDRA,

принимая к сведению три методических доклада, разработанные Университетом Организации Объединенных Наций в поддержку Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием:

- a) Вклад подходов к управлению земельными и водными ресурсами в устойчивое землепользование и достижение нейтрального баланса деградации земель;
- b) Поощрение синергии между нейтральным балансом деградации земель и адаптацией к изменению климата: дополнение к техническим руководящим принципам по национальным планам в области адаптации; и
- c) Согласованность в деятельности в интересах рекультивации земель: взаимосвязь социальной защиты, обеспечения доступа к финансовым услугам и финансирования с учетом риска бедствий,

признавая неустанные усилия секретариата и участников Мирового обзора подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов по содействию анализу, распространению и доступности передового опыта в сфере устойчивого управления земельными ресурсами и по разработке инструментов, актуальных для заинтересованных сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием,

приветствуя различные проекты, осуществляемые Мировым обзором подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов в сотрудничестве с заинтересованными сторонами Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на глобальном уровне,

приветствуя также продолжающееся сотрудничество между Конвенцией Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием и Мировым обзором подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов, направленное на реализацию обновленной стратегии Мирового обзора подходов и технологий в

области сохранения природных ресурсов (ВОКАТ 2020+) в соответствии с потребностями в знаниях заинтересованных сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием, и создание при Мировом обзоре подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов Фонда пакетного финансирования с участием многих доноров,

рассматрив документы ICCD/COP(16)/CST/5 и ICCD/COP(16)/15 и содержащиеся в них выводы и рекомендации,

1. *призывает* Механизм научно-политического взаимодействия продолжать укреплять партнерские отношения с научными органами и учреждениями, международными организациями, организациями гражданского общества и другими соответствующими заинтересованными сторонами и приглашать, когда это возможно, представителей этих структур на свои заседания в качестве внешних наблюдателей с целью укрепления сотрудничества;
2. *предлагает* Комитету по науке и технике, а также нынешним и бывшим членам Механизма научно-политического взаимодействия продолжать повышать осведомленность о работе Механизма научно-политического взаимодействия;
3. *просит* секретариат и Глобальный механизм, при условии наличия ресурсов, продолжать изучать возможности для передачи знаний и технологий с соответствующими партнерами в академическом и частном секторах;
4. *призывает* Стороны осуществлять проекты по передаче знаний и технологий с целью стимулирования инноваций и облегчения доступа к соответствующим технологиям, знаниям и ноу-хау;
5. *также призывает* организации и специалистов-практиков, реализующих проекты в области агроэкологии, климатически оптимизированного сельского хозяйства, почвозащитного земледелия, восстановления лесных ландшафтов, комплексного ведения сельского хозяйства, восстановительного сельского хозяйства и возрождения дикой природы, продолжать работать над тем, чтобы основные критерии и принципы устойчивого землепользования и нейтрального баланса деградации земель учитывались на практике и чтобы любые выявленные недостатки устранялись с помощью соответствующих дополнительных мер;
6. *предлагает* Сторонам Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием и Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата в соответствующих случаях координировать и интегрировать климатическое планирование и практику достижения нейтрального баланса деградации земель в планирование и осуществление адаптации к изменению климата, руководствуясь докладом «Поощрение синергий между нейтральным балансом деградации земель и адаптацией к изменению климата: дополнение к техническим руководящим принципам по национальным планам в области адаптации»;
7. *призывает* Стороны претворять в жизнь синергии между рекультивацией земель, социальной защитой, финансовой инклюзивностью и финансированием с учетом риска бедствий путем разработки согласованных, соответствующих контексту политических инструментов и преобразующих проектов и программ, способствующих достижению результатов рекультивации земель, которые улучшают и защищают благосостояние человека и обеспечивают, чтобы сопутствующие экологические, экономические и социальные выгоды были более справедливыми и доступными для всех;
8. *просит* секретариат при наличии ресурсов продолжить сотрудничество с Мировым обзором подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов, способствуя обмену знаниями в области устойчивого управления земельными ресурсами между заинтересованными сторонами Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на глобальном уровне;
9. *призывает* Стороны и *предлагает* другим заинтересованным субъектам продолжать приводить примеры соответствующей передовой практики с целью расширения базы знаний об устойчивом управлении земельными ресурсами;

10. *предлагает* Сторонам, являющимся развитыми странами, и другим странам, которые в состоянии это сделать, поддержать деятельность Механизма научно-политического взаимодействия;
11. *также предлагает* Сторонам, являющимся развитыми странами, и другим странам, которые в состоянии это сделать, поддержать реализацию стратегии Мирового обзора подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов (ВОКАТ 2020+) через Фонд пакетного финансирования с участием многих доноров;
12. *просит* секретариат представить на семнадцатой сессии Комитета по науке и технике доклад о выполнении настоящего решения.

5. Функционирование Механизма научно-политического взаимодействия в будущем

Конференция Сторон,

ссылаясь на решения 23/COP.11, 19/COP.13, 19/COP.14, 19/COP.15 и 21/COP.15,

высоко оценивая достижения Механизма научно-политического взаимодействия, которые значительно улучшили процесс рассмотрения научно обоснованной информации на совещаниях Конференции сторон и повысили внимание к приоритетам Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием среди заинтересованных сторон Конвенции и не только,

признавая необходимость повышения оперативности и применимости научно-политического руководства в рамках Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на национальном уровне,

признавая также важность дальнейшего вовлечения глобальных, региональных и национальных научных учреждений и сетей в научно-политическую работу, способствующую осуществлению Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием,

с признательностью отмечая выводы и рекомендации внешней оценки Механизма научно-политического взаимодействия и среднесрочной оценки осуществления Рамочной стратегии Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на 2018–2030 годы, имеющие отношение к обзору Механизма научно-политического взаимодействия,

изучив документ ICCD/COP(16)/CST/6,

1. *постановляет* создать постоянный Механизм научно-политического взаимодействия Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием для обеспечения предоставления значимой для политики информации, знаний и рекомендаций в поддержку осуществления Конвенции, основываясь на мандате, изложенном в решениях 23/COP.11 и 19/COP.13, и уточненном в решениях 19/COP.14 и 19/COP.15;

2. *также постановляет*, что программа работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2025–2026 годы будет сосредоточена на:

a) оказании поддержки в разработке третьего издания доклада «Глобальные перспективы земельных ресурсов»;

b) осуществлении деятельности по координации с другими межправительственными научно-политическими органами;

c) в качестве тестового этапа на предоставлении информации для оперативного реагирования по запросам Президиума Конференции Сторон, Комитета по рассмотрению осуществления Конвенции и Комитета по науке и технике, а также секретариата и Глобального механизма; и

d) оказании поддержки секретариату в обеспечении того, чтобы все коммуникационные продукты Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием были основаны на достоверных научных данных;

3. *далее постановляет*, что, начиная с семнадцатой сессии Конференции Сторон в 2026 году, будущие программы работы Механизма научно-политического взаимодействия будут состояться на два межсессионных периода (обычно четыре года), и

a) сосредотачиваться на выпуске продуктов в рамках доклада «Глобальные перспективы земельных ресурсов» или аналогичных широко освещаемых, научно обоснованных ведущих докладов и *просит* секретариат и впредь обеспечивать, чтобы эти продукты поддерживались всеобъемлющей и инновационной коммуникационной стратегией;

b) включать мероприятия по координации с другими межправительственными научно-политическими органами, в частности с Межправительственной группой экспертов по изменению климата и Межправительственной научно-политической платформой по биоразнообразию и экосистемным услугам, а также с соответствующими научными учреждениями и сетями;

c) также включать представление информации для оперативного реагирования в соответствии с условиями, которые будут определены на семнадцатой сессии Конференции Сторон на основе тестового этапа 2025–2026 годов; и

d) далее включать оказание поддержки секретариату в обеспечении того, чтобы все коммуникационные продукты Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием были основаны на достоверных научных данных;

4. *просит* Бюро Комитета по науке и технике, при поддержке секретариата, разработать и представить на рассмотрение Комитета по науке и технике на его семнадцатой сессии:

a) процедуру получения и определения приоритетности запросов, направляемых в Механизм научно-политического взаимодействия для его программы работы, включая тематические оценки, составляющие основу продуктов, выпускаемых в рамках доклада «Глобальные перспективы земельных ресурсов» или аналогичных ведущих докладов, а также процедуру получения и определения приоритетности запросов на информационные продукты для оперативного реагирования;

b) процедуры подготовки ведущих докладов, в том числе предварительную проработку структуры доклада, тематическую оценку научных знаний, а также знаний местного населения и коренных народов, независимое научное рецензирование, подготовку и утверждение Комитетом по науке и технике резюме для директивных органов; и

c) процедуры разработки информационных продуктов для оперативного реагирования;

и *также просит* секретариат представить смету финансовых последствий, связанных с внедрением этих процедур;

5. *далее просит* секретариат включать в повестку дня каждого межсессионного совещания Комитета по рассмотрению осуществления Конвенции пункт для рассмотрения приоритетов для научно-политического руководства, с тем чтобы дать Сторонам возможность выдвигать инициативы в отношении работы Механизма научно-политического взаимодействия и давать обратную связь, уделяя особое внимание вкладу в содержание каждого ведущего доклада;

6. *призывает* региональные группы и приложения об осуществлении на региональном уровне поддерживать и укреплять существующие или вновь созданные региональные научные сети/учреждения и просит секретариат поддерживать их взаимодействие с Механизмом научно-политического взаимодействия для предоставления научных рекомендаций, вытекающих из его работы;

7. *призывает* Стороны обеспечить включение вопросов опустынивания/деградации земель и засухи в существующие или вновь создаваемые национальные комитеты по науке и политике, а также содействовать их взаимодействию с региональными научными сетями, описанными в пункте 5 выше;

8. *просит* секретариат определить и создать возможности для обмена информацией о работе Механизма научно-политического взаимодействия между членами Механизма научно-политического взаимодействия, Сторонами, научным сообществом и/или другими ключевыми заинтересованными сторонами, которые могут включать неофициальные региональные и субрегиональные межсессионные диалоги, онлайн-брифинги, сообщения в социальных сетях и параллельные мероприятия в подходящих случаях;

9. *постановляет* обновить членский состав Механизма научно-политического взаимодействия, включив в него тридцать членов и пять наблюдателей, с учетом гендерного, регионального и дисциплинарного баланса, в следующем составе:

- a) пять членов Бюро Комитета по науке и технике;
- b) пятнадцать отобранных в результате открытого конкурса независимых ученых, некоторые из которых могут выступать не как частные лица, а как представители научных учреждений;
- c) пять независимых ученых, начинающих карьеру, отобранных по результатам того же открытого конкурса;
- d) по одному независимому ученому, выдвинутому в результате того же открытого конкурса каждой из пяти региональных групп Организации Объединенных Наций; и
- e) пять наблюдателей: четыре представителя организаций системы Организации Объединенных Наций и других международных организаций, отобранных по результатам открытого конкурса, и один представитель организаций гражданского общества, назначенный группой организаций гражданского общества Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием;

10. *также постановляет*, что, начиная с семнадцатой сессии Конференции Сторон, все члены и наблюдатели Механизма научно-политического взаимодействия будут назначаться на четыре года, за исключением Председателя и заместителей Председателя Комитета по науке и технике, выборы которых должны проводиться в соответствии с правилами процедуры Конференции Сторон (решение 1/COP.1) и поправками к ним (решение 25/COP.10 ОР 2, заменяющее правило 31 правил процедуры);

11. *далее постановляет*, что сопредседателями Механизма научно-политического взаимодействия будут председатель Комитета по науке и технике и независимый ученый, избираемый независимыми учеными, работающими в Механизме научно-политического взаимодействия, за год до окончания четырехлетнего срока членства, что позволит новому сопредседателю наблюдать за работой уходящего сопредседателя, обеспечив тем самым преемственность руководства на следующий четырехлетний срок;

12. *просит* Бюро Комитета по науке и технике при поддержке секретариата обновить круг ведения для членов и наблюдателей Механизма научно-политического взаимодействия с учетом целей и мандата Механизма научно-политического взаимодействия, назначения, сферы охвата и организации его основной работы, порядка выдвижения и отбора его членов и наблюдателей, организации его заседаний и любых других положений, которые могут потребоваться для эффективного функционирования Механизма научно-политического взаимодействия в целях выполнения его мандата под руководством Бюро Комитета по науке и технике;

13. *также просит* секретариат продолжать мобилизацию добровольных взносов, партнерских соглашений и взносов в натуральной форме для поддержки работы Механизма научно-политического взаимодействия и рассмотреть вопрос о том, как можно еще больше усилить эту мобилизацию ресурсов для будущих четырехлетних программ работы Механизма научно-политического взаимодействия;

14. *призывает* Стороны, международные и финансовые организации, субъекты частного сектора, научные учреждения и фонды, а также организации гражданского общества, которые в состоянии сделать это, рассмотреть возможность внесения финансового вклада, чтобы позволить Механизму научно-политического взаимодействия выполнять свою работу оптимальным и эффективным образом;

15. *просит* секретариат подготовить технико-экономическое обоснование для определения путей обеспечения адекватной технической поддержки для Механизма научно-политического взаимодействия, включая возможное использование одной или нескольких внешних групп технической поддержки, предоставляемых партнерами, по аналогии с Межправительственной группой экспертов по изменению климата и

Межправительственной научно-политической платформой по биоразнообразию и экосистемным услугам, и представить результаты исследования семнадцатой сессии Комитета по науке и технике;

16. *постановляет*, что двадцать первая сессия Комитета по науке и технике должна быть посвящена, в частности, обзору работы, проводимой Механизмом научно-политического взаимодействия, в том числе его общим достижениям со времени последнего обзора, завершено на шестнадцатой сессии Конференции Сторон;

17. *просит* секретариат представить доклад о ходе выполнения настоящего решения на семнадцатой сессии Комитета по науке и технике.

6. Программа работы Механизма научно-политического взаимодействия на двухгодичный период 2025–2026 годов

Конференция Сторон,

ссылаясь на решения 23/COP.11 и 19/COP.12,

ссылаясь также на решение .../COP.16³ о повышении эффективности Механизма научно-политического взаимодействия,

ссылаясь далее на решение 19/COP.13 о повышении эффективности Механизма научно-политического взаимодействия и решения 22/COP.13 и 20/COP.15 о сотрудничестве с другими межправительственными научными группами и органами,

с удовлетворением отмечая работу, проведенную Механизмом научно-политического взаимодействия в рамках реализации его целей и осуществления мер по координации деятельности, предусмотренных программой его работы на трехгодичный период 2022–2024 годов,

рассмотрев документы ICCD/COP(16)/CST/6 и ICCD/COP(16)/CST/7,

1. *утверждает* программу работы Механизма научно-политического взаимодействия на двухгодичный период 2025–2026 годов, содержащуюся в приложении к настоящему решению;

2. *просит* Исполнительного секретаря:

а) представить на семнадцатой сессии Комитета по науке и технике обобщающий доклад о третьем издании доклада «Глобальные перспективы земельных ресурсов»;

б) представить на семнадцатой сессии Комитета по науке и технике список оценок и информационных продуктов для оперативного реагирования и, где это уместно и целесообразно, ссылки на них, включая, при необходимости, краткий набор ориентированных на политику рекомендаций;

в) представить на семнадцатой сессии Комитета по науке и технике обобщающий доклад о координационной деятельности Механизма научно-политического взаимодействия, включая, при необходимости, резюме ключевых сообщений, имеющих отношение к Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием, взятых из докладов об оценке, утвержденных в рамках процессов других межправительственных научных органов в течение двухгодичного периода 2025–2026 годов.

³ Ссылка на окончательное решение будет включена в доклад Конференции Сторон о работе ее шестнадцатой сессии, часть II.

Приложение

Программа работы Механизма научно-политического взаимодействия на двухгодичный период 2025–2026 годов

Таблица 1

Цели и ожидаемые результаты, предусмотренные программой работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2025–2026 годы

<i>Цель/результат</i>	<i>Деятельность</i>
1. Внести вклад в подготовку третьего издания доклада «Глобальные перспективы земельных ресурсов» (ГПЗР-3).	Механизм научно-политического взаимодействия среди прочего: <ol style="list-style-type: none"> возьмет на себя основную роль в обеспечении контроля качества ГПЗР-3; войдет в состав его руководящего комитета; примет участие в разработке процедур ГПЗР-3; окажет помощь в анализе затрат на ГПЗР-3; будет сотрудничать по планированию коммуникационной деятельности в рамках ЗРВО; внесет, по мере необходимости, вклад в ЗРВО-3 в качестве авторов; будет выполнять функции редактора рецензий ЗРВО-3; и примет участие в коммуникационной деятельности в связи с ЗРВО-3 и в его популяризации.
2. Подготовить информационные продукты для оперативного реагирования в ответ на запросы, поступающие по итогам работы Президиума Конференции Сторон, Комитета по науке и технике и Комитета по рассмотрению хода осуществления Конвенции, а также секретариата и Глобального механизма.	Механизм научно-политического взаимодействия, среди прочего: <ol style="list-style-type: none"> внесет вклад в разработку процедур оценки для оперативного реагирования и создание информационных продуктов, включая обеспечение качества; проведет апробацию разработки информационных продуктов для оперативного реагирования; и примет участие в коммуникационной деятельности и популяризации.

Таблица 2

Координационная деятельность, предусмотренная программой работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2025–2026 годы

<i>Вид деятельности</i>	<i>Мероприятия</i>
1. Сотрудничество с Межправительственной научно-политической платформой по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ) в рамках ее скользящей программы работы на период до 2030 года и в соответствии с процедурами, установленными в Меморандуме о сотрудничестве с секретариатом Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБООН).	Механизм научно-политического взаимодействия (МНПВ) будет следить за изменениями, имеющими отношение к КБООН и касающимися скользящей программы работы МПБЭУ на период до 2030 года, включая: <ol style="list-style-type: none"> тематическую оценку взаимосвязей между биоразнообразием, водой, продовольствием и здоровьем (оценка системы взаимосвязей); тематическую оценку коренных причин утраты биоразнообразия и определяющих факторов трансформационных изменений и вариантов достижения целей Концепции в области биоразнообразия на период до 2050 года (оценка трансформационных изменений); и методологическую оценку по вопросам комплексного пространственного планирования и экологической

Вид деятельности	Мероприятия
	<p>взаимосвязанности с учетом биоразнообразия (оценка пространственного планирования).</p>
<p>2. Сотрудничество с Межправительственной группой экспертов по изменению климата в рамках ее повестки дня, особенно в отношении седьмого цикла оценки (ДО7).</p>	<p>МНПВ обобщит ключевые тезисы, касающиеся КБОООН, содержащиеся в докладах по оценке системы взаимосвязей и трансформационных изменений. МНПВ также внесет свой вклад в научный обзор оценки пространственного планирования, если проект соответствующего доклада будет готов в сроки, позволяющие МНПВ завершить его рецензирование.</p>
<p>3. Сотрудничество с Межправительственной технической группой по почвам (МТГП) в рамках ее программы работы.</p>	<p>МНПВ будет следить за изменениями, относящимися к докладам об оценке и специальным докладам рабочей группы по седьмому циклу оценки МГЭИК. Если в течение двухлетнего периода 2025–2026 годов имеющие отношение к КБОООН проекты докладов для ДО7 будут своевременно подготовлены, МНПВ рассмотрит возможность внесения вклада в их научное рецензирование.</p>
<p>4. Сотрудничество с Международной группой по ресурсам Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (МГР ЮНЕП) в рамках ее миссии.</p>	<p>МНПВ будет сотрудничать с МГР ЮНЕП по темам, которые будут совместно согласованы МНПВ и МТГП.</p> <p>МНПВ следует изучить возможность потенциального участия МТГП в будущих симпозиумах, имеющих отношение к КБОООН, включая Глобальный симпозиум по герметизации почв и почвам городов и Глобальный симпозиум по уплотнению почвы и их физической деградации.</p>
<p>5. Сотрудничество с Глобальной инициативой по земельным показателям (ГИЗП) Программы Организации Объединенных Наций по населенным пунктам, целью которой является достижение глобально сопоставимого мониторинга управления земельными ресурсами к 2030 году.</p>	<p>МНПВ будет сотрудничать с МГР ЮНЕП по темам, совместно согласованным МНПВ и МГР ЮНЕП в рамках ее миссии по предоставлению независимых, последовательных и авторитетных научных оценок, имеющих значение для разработки мер политики по вопросам устойчивого использования природных ресурсов и, в частности, их воздействия на окружающую среду в течение всего жизненного цикла, а также по содействию лучшему пониманию способов добиться того, чтобы экономический рост не сопровождался деградацией окружающей среды.</p>
<p>6. Сотрудничество с Комплексной программой борьбы с засухой (КПБЗ), совместной инициативой Всемирной метеорологической организации и Глобального водного партнерства, по научным вопросам, связанным с засухой.</p>	<p>МНПВ будет вносить вклад в усилия ГИЗП и КБОООН по обеспечению согласованности показателей управления земельными ресурсами и показателей деградации земель, имеющих отношение как к ГИЗП, так и к КБОООН.</p>
<p>6. Сотрудничество с Комплексной программой борьбы с засухой (КПБЗ), совместной инициативой Всемирной метеорологической организации и Глобального водного партнерства, по научным вопросам, связанным с засухой.</p>	<p>МНПВ будет сотрудничать с КПБЗ по темам, которые будут совместно согласованы МНПВ и КПБЗ в рамках своих усилий по оказанию поддержки правительствам и другим заинтересованным сторонам на всех уровнях в осуществлении комплексной борьбы с засухой путем предоставления руководящих указаний по техническим вопросам и вопросам управления, а также обмена научными знаниями и передовым опытом.</p>

7. Программа работы семнадцатой сессии Комитета по науке и технике

Конференция Сторон,

ссылаясь на статьи 23 и 24 Конвенции,

ссылаясь также на решения 13/COP.8 и 21/COP.11 о реорганизации деятельности Комитета по науке и технике,

ссылаясь далее на решение 19/COP.12 о повышении эффективности работы Комитета по науке и технике, в частности на пункт 4 об организации его будущих сессий,

ссылаясь на решение XX/COP.16⁴ о повышении эффективности Механизма научно-политического взаимодействия,

принимая во внимание Рамочную стратегию Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием на 2018–2030 годы, в частности рамки деятельности по осуществлению для Комитета по науке и технике,

рассмотрев предлагаемую программу работы Механизма научно-политического взаимодействия на двухгодичный период 2025–2026 годов, которая содержится в приложении к решению XX/COP.16⁵,

1. *постановляет*, что семнадцатая сессия Комитета по науке и технике должна быть посвящена, в частности, целям и координационным мероприятиям, определенным в программе работы Механизма научно-политического взаимодействия на двухгодичный период 2025–2026 годов;
2. *также постановляет* организовать семнадцатую сессию Комитета по науке и технике таким образом, чтобы содействовать тематическому диалогу между Сторонами и Механизмом научно-политического взаимодействия о политических последствиях научных результатов и создать возможности для разработки кратких политически актуальных рекомендаций;
3. *просит* секретариат распространить предварительную аннотированную повестку дня и соответствующую документацию, включая набор четких и конкретных рекомендаций и отдельный документ, содержащий проекты решений, для рассмотрения Сторонами на всех шести официальных языках Организации Объединенных Наций, не позднее, чем за шесть недель до начала семнадцатой сессии Комитета по науке и технике.

⁴ Ссылка на окончательное решение будет включена в доклад Конференции Сторон о работе ее шестнадцатой сессии, часть II.

⁵ Ссылка на окончательное решение будет включена в доклад Конференции Сторон о работе ее шестнадцатой сессии, часть II.