



---

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

**Пятьдесят восьмая сессия**

Бонн, 5–15 июня 2023 года

Пункт 7 повестки дня

**Исследования и систематическое наблюдение**

## **Исследования и систематическое наблюдение**

### **Проект выводов, предложенный Председателем**

1. Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) отметил важность обсуждений, состоявшихся в рамках данного пункта повестки дня, посвященных научным достижениям, а также пробелам и потребностям в области исследований, имеющим отношение к поддержке работы в рамках Конвенции и Парижского соглашения.
2. ВОКНТА приветствовал деятельность и информацию, представленные в заявлениях, с которыми выступили на первом пленарном заседании этой сессии представители Глобальной системы наблюдения за климатом, Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК), Всемирной программы исследования климата и Всемирной метеорологической организации (ВМО).
3. ВОКНТА предложил ВМО представить доклад об итогах девятнадцатого Всемирного метеорологического конгресса, состоявшегося 22 мая — 2 июня 2023 года, на ВОКНТА 59 (ноябрь-декабрь 2023 года).
4. ВОКНТА приветствовал обобщающий доклад<sup>1</sup> шестого Доклада об оценке МГЭИК (ДО6)<sup>2</sup>. Он выразил признательность и благодарность авторам и всему сообществу МГЭИК за их работу над обобщающим докладом. Он отметил, что ДО6 является важным вкладом в наилучшие имеющиеся научные данные для поддержки принятия решений по вопросам изменения климата.
5. ВОКНТА выразил признательность своему Председателю, Председателю и секретариату МГЭИК, а также секретариату РККОООН за организацию состоявшегося 5 июня 2023 года специального мероприятия ВОКНТА-МГЭИК, посвященного ключевым выводам, содержащимся в обобщающем докладе ДО6<sup>3</sup>.
6. Анализируя специальное мероприятие, ВОКНТА отметил значительный прогресс в научном понимании изменения климата, достигнутый со времени выхода

---

<sup>1</sup> IPCC. 2023. *Climate Change 2023: Synthesis Report. Contribution of Working Groups I, II and III to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Core Writing Team, H Lee, and J Romero (eds.). Geneva: IPCC. URL: <https://www.ipcc.ch/report/ar6/syr/>.

<sup>2</sup> ДО6 включает три доклада Рабочей группы МГЭИК, три специальных доклада МГЭИК и обобщающий доклад.

<sup>3</sup> См. <https://unfccc.int/event/sbsta-ipcc-special-event-key-findings-of-the-sixth-assessment-synthesis-report>.



пятого Доклада об оценке МГЭИК (ДО5). Риски возрастают с каждым приращением показателя глобального потепления, и для любого конкретного будущего уровня потепления многие риски, связанные с изменением климата, выше, чем оценивалось в ДО5.

7. ВОКНТА выразил признательность своему Председателю и секретариату за организацию состоявшегося 8 июня 2023 года пятнадцатого совещания диалога по исследованиям, посвященного вопросам трансформационной адаптации, других парниковых газов, помимо диоксида углерода, и удаления диоксида углерода, включая технологии отрицательных выбросов<sup>4</sup>.

8. Анализируя мероприятие и совещание, упомянутые соответственно в пунктах 5 и 7 выше, ВОКНТА отметил научные достижения, пробелы в знаниях и исследовательские потребности, связанные с разработкой и использованием сценариев; региональной информацией высокого разрешения; сложной, каскадной и трансграничной природой рисков; рисками и возможностями, связанными с расширением масштабов удаления углекислого газа; последствиями выбора различных метрик выбросов для политики в области изменения климата; благоприятными условиями, включая технологии и поддержку; синергиями и компромиссами между предотвращением изменения климата, адаптацией и целями устойчивого развития; и соображениями справедливости.

9. ВОКНТА призвал Стороны, исследовательские программы и организации, а также научное сообщество принять меры для устранения пробелов и удовлетворения потребностей, упомянутых в пункте 8 выше, в том числе путем укрепления регионального исследовательского потенциала и инклюзивности исследований. Он также призвал МГЭИК продолжать усилия по расширению инклюзивности и регионального представительства в рамках седьмого цикла оценки.

10. Он предложил своему Председателю подготовить при содействии секретариата краткий доклад о совещании, упомянутом в пункте 7 выше, который будет представлен до начала ВОКНТА 59.

11. ВОКНТА выразил признательность и благодарность экспертам МГЭИК и другим экспертам за их вклад в мероприятие и совещание, упомянутые в пунктах 5 и 7 выше, а также за их вклад в санкционированные и другие мероприятия, связанные с ДО6 МГЭИК, проведенные в ходе настоящей сессии.

12. ВОКНТА призвал Стороны и соответствующие организации до 15 марта 2024 года представить через портал для представлений<sup>5</sup> свои мнения о возможных темах для шестнадцатого совещания диалога по исследованиям, которое будет приурочено к ВОКНТА 60 (июнь 2024 года).

13. ВОКНТА рекомендовал проекты решений, касающихся ДО6, для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон на ее двадцать восьмой сессии (ноябрь-декабрь 2023 года) и Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Парижского соглашения, на ее пятой сессии (ноябрь-декабрь 2023 года) соответственно (текст проектов решений см. в документе FCCC/SBSTA/2023/L.7/Add.1–2).

---

<sup>4</sup> См. <https://unfccc.int/event/research-dialogue-15>.

<sup>5</sup> <https://www4.unfccc.int/sites/submissionsstaging/Pages/Home.aspx>.