



---

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

**Сорок пятая сессия**

**Марракеш, 7–14 ноября 2016 года**

Пункт 11 b) повестки дня

**Методологические вопросы согласно**

**Киотскому протоколу**

**Улавливание и хранение диоксида углерода**

**в геологических формациях в качестве деятельности**

**по проектам в рамках механизма чистого развития**

**Улавливание и хранение диоксида углерода  
в геологических формациях в качестве деятельности  
по проектам в рамках механизма чистого развития**

**Проект выводов, предложенный Председателем**

**Добавление**

**Рекомендация Вспомогательного органа для консультирования  
по научным и техническим аспектам**

Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам на своей сорок пятой сессии рекомендовал следующий проект решения для рассмотрения и принятия Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, на ее двенадцатой сессии:

**Улавливание и хранение диоксида углерода  
в геологических формациях в качестве деятельности  
по проектам в рамках механизма чистого развития**

1. Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Киотского протокола (КС/СС), приняла к сведению работу Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам, в соответствии с решением 5/СМР.8, пункты 40 и 41, а также значительную работу, осуществля-

GE.16-19795 (R) 131116 131116



\* 1 6 1 9 7 9 5 \*

Просьба отправить на вторичную переработку 



емую Сторонами, которая нашла свое отражение в их представлениях<sup>1</sup> и техническом документе о трансграничной деятельности по проектам улавливания и хранения углерода<sup>2</sup>.

2. КС/СС признала роль технологий улавливания и хранения диоксида углерода в решении проблемы выбросов парниковых газов в рамках механизма чистого развития.

3. КС/СС приняла к сведению, что до настоящего времени не было получено ни одной просьбы о регистрации в качестве деятельности по проектам в рамках механизма чистого развития в отношении какого-либо вида деятельности согласно условиям и процедурам для улавливания и хранения диоксида углерода в геологических формациях, несмотря на принятие Исполнительным советом механизма чистого развития соответствующих документов<sup>3</sup>.

4. КС/СС постановила завершить рассмотрение вопроса о приемлемости в рамках механизма чистого развития деятельности по проектам в области улавливания и хранения диоксида углерода в геологических формациях, которая связана с транспортировкой диоксида углерода из одной страны в другую или с использованием мест геологического хранения, расположенных более чем в одной стране, и о создании глобального резерва единиц сертифицированных сокращений выбросов для деятельности по проектам в области улавливания и хранения диоксида углерода в геологических формациях.

---

<sup>1</sup> FCCC/SBSTA/2012/MISC.12 и Add.1.

<sup>2</sup> FCCC/TP/2012/9.

<sup>3</sup> См. приложения 3–7 к документу CDM-EB78 Исполнительного комитета механизма чистого развития. Имеется по адресу [https://cdm.unfccc.int/EB/archives/meetings\\_14.html](https://cdm.unfccc.int/EB/archives/meetings_14.html).