

Какую литературу оценивает МГЭИК?

В оценочных и специальных докладах, выпускаемых Межправительственной группой экспертов по изменению климата (МГЭИК), охватывается широкий диапазон дисциплин в ходе осуществления мандата МГЭИК по выполнению оценки научной, технологической и социально-экономической информации в целях обеспечения политиков четким представлением о существующем уровне научных знаний, относящихся к изменению климата.

МГЭИК не проводит своих собственных научных исследований, расчетов на моделях или измерений параметров климатических или метеорологических явлений. Ее задача заключается в том, чтобы оценивать научно-техническую и социально-экономическую литературу, имеющую отношение к пониманию изменения климата, его воздействий и будущих рисков, а также к вариантам по смягчению последствий и по адаптации. Коллективы авторов критически оценивают всю такую информацию из любого источника, которую предполагается включить в доклад¹.

Авторские коллективы используют точно выверенный язык неопределенности, чтобы выразить определенную степень уверенности в выводах, основанных на большом количестве научно-технических доказательств и уровне согласованности в научно-технической и социально-экономической литературе².

В начале процесса оценки каждая рабочая группа МГЭИК устанавливает предельные сроки, ко времени истечения которых печатные материалы должны быть приняты к публикации научными журналами для того, чтобы быть включенными в текущую оценку. Такие крайние сроки обеспечивают включение в оценку самой последней информации, насколько это практически осуществимо, предоставляя в то же время авторским коллективам достаточное время, чтобы оценить в полном объеме всю литературу, включаемую в оценку. Для Шестого оценочного доклада предельные сроки установлены таким образом, чтобы печатные материалы были приняты к публикации примерно за один-три месяца до завершения работы над окончательным проектом.

Подобно другим научным публикациям, в докладах МГЭИК отдельные ссылки делаются на упоминаемый материал по тексту с перечислением полного списка цитируемых материалов в конце каждой соответствующей главы, с тем чтобы читатели могли проверить первоисточники. Копии печатных материалов, которые упоминаются в проектах докладов МГЭИК, но не являются широко доступными, предоставляются по запросу рецензентам в течение периода рецензирования.

¹ Описание процедур для рассмотрения научной литературы приводится в приложении 2 (стр. 17) к **Добавлению А к Принципам, регулирующим работу МГЭИК, – Процедуры подготовки, рецензирования, принятия, утверждения, одобрения и публикации докладов МГЭИК**: <https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/09/ipcc-principles-appendix-a-final.pdf>

² См. **Guidance Note for Lead Authors of the IPCC Fifth Assessment Report on Consistent Treatment of Uncertainties**: <https://www.ipcc.ch/site/assets/uploads/2018/05/uncertainty-guidance-note.pdf>

Какую литературу оценивает МГЭИК?

МГЭИК
МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ГРУППА ЭКСПЕРТОВ ПО ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА



В процессе оценки особое внимание уделяется выполнению анализа всей цитируемой литературы и ее источников. Во вкладышах в доклады МГЭИК используется полностью прошедшая коллегиальное рецензирование³ и общедоступная на международном уровне литература. Источники помимо научных журналов также предоставляют исключительно важную информацию для всеобъемлющей оценки. К примерам таких источников относятся доклады государственных органов, отраслевые отчеты, а также отчетные материалы научно-исследовательских учреждений, международных и других организаций, либотруды конференций. Информация об отдельных примерах практического опыта и практик в области деятельности по смягчению последствий и по адаптации, в частности, может быть найдена в других источниках, помимо обычных научных и технических журналов. В подобных материалах может использоваться широкий спектр механизмов обеспечения качества, включающих, но не ограничивающихся лишь этим, официальное коллегиальное рецензирование. Авторские коллективы, использующие литературу такого рода, несут особую ответственность за обеспечение ее качества и обоснованности.

В Шестом оценочном докладе процитировано более 66 000 источников. Это свидетельствует об обширном объеме литературы, на основе которой составляются доклады МГЭИК и их выводы.

³ Коллегиальное рецензирование представляет собой процесс, с помощью которого ученые с соответствующими знаниями и опытом выполняют критически оценку методов и выводов исходных научно-исследовательских работ или сбалансированность и полноту рефератов и докладов.

пересмотрено в январе 2024 г.

За дополнительной информацией обращайтесь:

IPCC Secretariat
c/o World Meteorological Organization
7 bis, avenue de la Paix
P.O. Box 2300
CH-1211 Geneva 2 Switzerland

Будьте в курсе событий

 ipcc.ch
 ipcc-sec@wmo.int
 ipcc-media@wmo.int

Оставайтесь на связи

 [@ipcc_ch](https://twitter.com/ipcc_ch)
 [@ipcc](https://www.linkedin.com/company/ipcc)
 [@ipcc](https://www.facebook.com/ipcc)
 [@ipcc](https://www.instagram.com/ipcc)