

Хронология. Основные моменты истории МГЭИК

- 1988 - Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Всемирная метеорологическая организация (ВМО) учреждают Межправительственную группу экспертов по изменению климата.
- Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций одобряет действия ЮНЕП и ВМО по созданию МГЭИК.
- 1990 - МГЭИК публикует свой Первый доклад об оценке (Рабочая группа I – [Изменение климата: Научная оценка МГЭИК](#); Рабочая группа II – [Изменение климата: Оценка воздействий МГЭИК](#); Рабочая группа III – [Изменение климата: Стратегии реагирования МГЭИК](#)).
- Генеральная Ассамблея ООН принимает к сведению выводы Доклада и принимает решение о начале переговоров по Рамочной конвенции об изменении климата.
- 1992 - МГЭИК публикует дополнительные доклады (Рабочая группа I – [Изменение климата, 1992 г.: Дополнительный доклад к научной оценке МГЭИК](#); Рабочая группа II – [Изменение климата, 1992 г.: Дополнительный доклад к оценке воздействий МГЭИК](#); [Изменение климата: Оценки МГЭИК 1990 г. и 1992 г.](#)).
- Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН) открыта для подписания на Конференции ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро.
- 1995 - МГЭИК публикует Второй доклад об оценке (Рабочая группа I – [Изменение климата, 1995 г.: Научные аспекты проблемы изменения климата](#); Рабочая группа II – [Изменение климата, 1995 г.: Научно-технические анализы воздействий изменения климата, адаптаций к нему и смягчения его последствий](#); Рабочая группа III – [Изменение климата, 1995 г.: Социально-экономические аспекты изменения климата](#); [Вторая оценка МГЭИК: Изменение климата, 1995 г. \(включает Обобщающий доклад\)](#)).
- 1996 - МГЭИК выпускает [Revised 1996 IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories](#) (Пересмотренные руководящие принципы национальных кадастров парниковых газов МГЭИК, 1996 г.).
- 1997 - Принят Киотский протокол РКИК ООН. Он вступает в силу в 2005 году.
- 1998 - МГЭИК создает Специальную группу по национальным кадастрам парниковых газов (TFI) для надзора за Программой по национальным кадастрам парниковых газов. С 1999 г. Специальная группа получает поддержку правительства Японии.
- 2000 - МГЭИК выпускает [Руководящие указания по эффективной практике и учет факторов неопределенности в национальных кадастрах парниковых газов](#).
- 2001 - МГЭИК публикует Третий доклад об оценке (Рабочая группа I – [Изменение климата, 2001 г.: Научные аспекты](#); Рабочая группа II – [Изменение климата, 2001 г.: Последствия, адаптация и уязвимость](#); Рабочая группа III – [Изменение климата, 2001 г.: Смягчение воздействий](#); [Изменение климата, 2001 г.: Обобщающий доклад](#)).
- 2003 - МГЭИК выпускает [Руководящие указания по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства](#).
- 2006 - МГЭИК выпускает [Руководящие принципы национальных кадастров парниковых газов, 2006 г.](#)
- 2007 - МГЭИК публикует Четвертый доклад об оценке (ДО4) (Рабочая группа I – Изменение климата, 2007 г.: Физическая научная основа; Рабочая группа II – Изменение климата, 2007 г.: Последствия, адаптация и уязвимость; Рабочая группа III — Изменение климата, 2007 г.: Смягчение воздействий на изменение климата; Изменение климата, 2007 г.: Обобщающий доклад).
- МГЭИК удостоена на коллективной основе Нобелевской премии мира, которая была присуждена за ее «усилия в области накопления и распространения более глубоких знаний об антропогенном изменении климата и разработки основ для принятия мер, необходимых для противодействия такому изменению».


- 2010 - МГЭИК начинает пересмотр своих процессов и процедур, завершённый в 2012 г., руководствуясь рекомендациями Межакадемического совета.
- 2013 - МГЭИК утверждает документ [Изменение климата, 2013 г.: Физическая научная основа](#), вклад Рабочей группы I в ОД5.
 - МГЭИК утверждает два методологических доклада: [Дополнение 2013 г. к Руководящим принципам национальных кадастров парниковых газов МГЭИК, 2006 г.: Водно-болотные угодья \(Дополнение по водно-болотным угодьям\)](#) и [Пересмотр 2013 г. дополнительных методов и руководящих указаний по эффективной практике, вытекающих из Киотского протокола \(Дополнение по КП\)](#).
- 2014 - МГЭИК принимает [Изменение климата, 2014 г.: Последствия, адаптация и уязвимость](#) и [Изменение климата, 2014 г.: Смягчение воздействий на изменение климата](#), вклады Рабочих групп II и III в ОД5. Пятый оценочный доклад был завершён в ноябре 2014 г. вместе с [Обобщающим докладом](#).
- 2018 - МГЭИК утверждает [Специальный доклад о глобальном потеплении на 1,5 °C](#), посвящённый последствиям глобального потепления на 1,5 градуса Цельсия по сравнению с доиндустриальным уровнем и соответствующим траекториям глобальных выбросов парниковых газов в контексте усиления глобального реагирования на угрозу изменения климата, устойчивого развития и усилий по искоренению нищеты.
- 2019 - МГЭИК утверждает [Уточнение 2019 года к Руководящим принципам национальных инвентаризаций парниковых газов МГЭИК 2006 года](#).
 - МГЭИК утверждает Специальный доклад [Изменение климата и землепользование](#) об изменении климата, опустынивании, деградации земель, устойчивом управлении земельными ресурсами, продовольственной безопасности и потоках парниковых газов в наземных экосистемах.
 - МГЭИК утверждает [Специальный доклад об океане и криосфере в условиях изменяющегося климата](#).
- 2021 - МГЭИК утверждает [Изменение климата, 2021 год: Физическая научная основа](#), вклад Рабочей группы I в Шестой оценочный доклад.
- 2022 - МГЭИК утверждает [Изменение климата, 2022 год: Последствия, адаптация и уязвимость](#) и [Изменение климата, 2022 год: Последствия, адаптация и уязвимость](#), вклады Рабочей группы II и Рабочей группы III в Шестой оценочный доклад.
- 2023 - МГЭИК утверждает [Изменение климата, 2023 год: Обобщающий доклад](#).
 - Седьмой оценочный цикл начинается с выборов новых бюро МГЭИК и бюро целевых групп.

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)