

COP (Конференция Сторон)

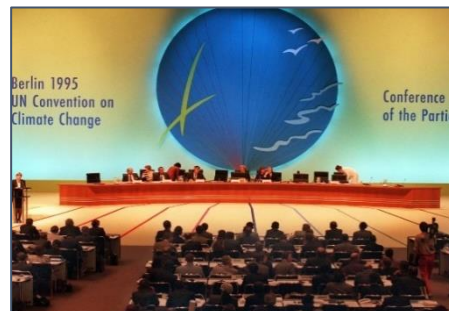
Место	Сессия	Конференция
Баку, Азербайджан	COP29	Конференция ООН по изменению климата <i>[ноябрь 2024 г.]</i>
Дубай, Объединенные Арабские Эмираты	COP28	Конференция ООН по изменению климата <i>[ноябрь-декабрь 2023 г.]</i>
Шарм-эль-Шейх, Египет	COP27	Конференция по изменению климата в Шарм-эль-Шейхе <i>[ноябрь 2022 г.]</i>
Глазго, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	COP26	Конференция по изменению климата в Глазго <i>[октябрь –ноябрь 2021 г.]</i>
Мадрид, Испания	COP25	Конференция ООН по изменению климата <i>[декабрь 2019 г.]</i>
Катовице, Польша	COP24	Катовицкая конференция по изменению климата <i>[декабрь 2018 г.]</i>
Бонн, Германия	COP23	Конференция ООН по изменению климата <i>[ноябрь 2017 г.]</i>
Марракеш, Марокко	COP22	Конференция по изменению климата в Марракеше <i>[ноябрь 2016 г.]</i>

Париж, Франция	COP21	Парижская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2015 г.]</i>
Лима, Перу	COP20	Конференция по изменению климата в Лиме <i>[декабрь 2014 г.]</i>
Варшава, Польша	COP19	Варшавская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2013 г.]</i>
Доха, Катар	COP18	Дохинская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2012 г.]</i>
Дурбан, Южная Африка	COP17	Дурбанская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2011 г.]</i>
Канкун, Мексика	COP16	Канкунская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2010 г.]</i>
Копенгаген, Дания	COP15	Копенгагенская конференция по изменению климата <i>[декабрь 2009 г.]</i>
Познань, Польша	COP14	Познаньская конференция по изменению климата <i>[декабрь 2008 г.]</i>
Бали, Индонезия	COP13	Балийская конференция по изменению климата <i>[декабрь 2007 г.]</i>
Найроби, Кения	COP12	Найробийская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2006 г.]</i>
Монреаль, Канада	COP11	Монреальская конференция по изменению климата <i>[декабрь 2005 г.]</i>
Буэнос-Айрес, Аргентина	COP10	Конференция по изменению климата в Буэнос-Айресе <i>[декабрь 2004 г.]</i>
Милан, Италия	COP9	Миланская конференция по изменению климата

		<i>[декабрь 2003 г.]</i>
Нью-Дели, Индия	COP8	Конференция по изменению климата в Нью-Дели <i>[октябрь 2002 г.]</i>
Марракеш, Марокко	COP7	Конференция по изменению климата в Марракеше <i>[октябрь 2001 г.]</i>
Бонн, Германия	COP6-2	Боннская конференция по изменению климата <i>[июль 2001 г.]</i>
Гаага, Нидерланды	COP6	Гаагская конференция по изменению климата <i>[ноябрь 2000 г.]</i>
Бонн, Германия	COP5	Боннская конференция по изменению климата <i>[октябрь 1999 г.]</i>
Буэнос-Айрес, Аргентина	COP4	Конференция по изменению климата в Буэнос-Айресе <i>[ноябрь 1998 г.]</i>
Киото, Япония	COP3	Киотская конференция по изменению климата <i>[декабрь 1997 г.]</i>
Женева, Швейцария	COP2	Женевская конференция по изменению климата <i>[июль 1996 г.]</i>
Берлин, Германия	COP1	Берлинская конференция по изменению климата <i>[март-апрель 1995 г.]</i>

COP1, Берлин, 1995

Первая международная Конференция ООН по вопросам изменения климата проходила в Берлине с 28 марта по 7 апреля 1995 года. На сессии был подписан Берлинский мандат, по которому страны Приложения I договорились начать работу над единым юридически обязательным документом, который бы дополнил РКИК и установил конкретные значения по снижению выбросов парниковых газов.



COP2, Женева, 1996

COP2 проходила в Женеве с 8 по 19 июля 1996 года, её участниками стали 948 делегатов от

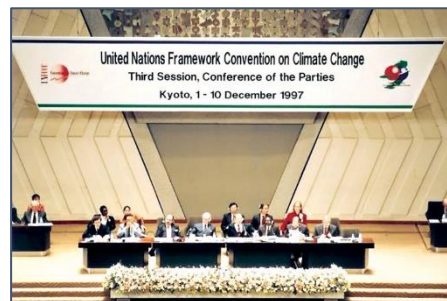


147 стран, 533 представителя различных НКО (некоммерческие организации) и 155 наблюдателей. Важным достижением сессии стало признание развивающимися странами установления количественного порога их выбросов парниковых газов. Итоговый документ сессии — Министерская

декларация — был озвучен 18 июля, он преимущественно отражал взгляды США на проблему глобального изменения климата. В этой декларации были изложены три основные пункта: принимались выводы дополнительного исследования МГЭИК о глобальном изменении климата, страны призывались к принятию юридически подкреплённых целей по снижению выбросов парниковых газов, однако параметры этих выбросов решено было установить более гибко, в зависимости от состояния экономики конкретного государства.

COP3, Киото, 1997

Третий саммит COP проходил в Киото 1–11 декабря 1997 года. Её важнейшим результатом стало подписание Киотского протокола, который обязал 37 стран с наиболее развитой промышленностью сократить выбросы парниковых газов. Документ был создан на принципах дифференцированной ответственности: он признавал неодинаковые возможности стран с разным уровнем экономического развития и предусматривал гибкий механизм рыночного регулирования — торговлю квотами, а также проекты совместного осуществления и чистого развития. **Киотский протокол** вступил в силу 16 февраля 2005 года.



COP4, Буэнос-Айрес, 1998

Четвёртый саммит COP проходил в Буэнос-Айресе 2–14 ноября 1998 года. Предполагалось,



что на этой сессии будут решены вопросы, оставшиеся после конференции в Киото, однако участникам не удалось достичь соглашения по всем спорным моментам, не в последнюю очередь потому, что прошедшего с момента проведения COP3 времени не хватило для подготовительной работы. Как

промежуточная мера в Буэнос-Айресе был принят двухлетний план действий по продвижению усилий и разработке механизмов реализации Киотского протокола. Важным событием COP4 стало заявление Аргентины и Казахстана, что они принимают обязательства по сокращению выбросов парниковых газов.

COP5, Бонн, 1999

COP5 прошла в Бонне с 25 октября по 5 ноября 1999 года при участии пяти тысяч делегатов из 150 государств. Сессия носила преимущественно технический характер, принятые на ней решения были в первую очередь нацелены на успешное проведение следующей конференции в Гааге.



COP6, Гаага, 2000

COP6 проходила с 13 по 25 ноября 2000 года в Гааге. Переговоры сторон оказались очень трудными и «провалились» буквально в последние часы конференции. США и Дания/Германия, которые представляли Евросоюз в целом, не смогли выработать единую позицию. Президент COP6 Ян Пронк закрыл сессию без итогового соглашения, было решено провести дополнительную подсессию в июле 2001 года в Бонне.



COP6bis, Бонн, 2001

Дополнительная часть конференции COP6 состоялась 17–27 июля в Бонне. На ней удалось достичь некоторого прогресса относительно сессии в Гааге, однако дополнительным осложняющим фактором стало то, что к этому моменту президентом США был избран республиканец Джордж Буш-младший и по его решению страна отказалась ратифицировать Киотский протокол, заняв на конференции роль наблюдателя.



COP7, Марракеш, 2001

7-я конференция проходила в Марракеше с 29 октября по 10 ноября 2001 года. На этой сессии были подведены итоги по разработанному в Буэнос-Айресе двухлетнему плану действий. США продолжали принимать участие в сессии только в качестве наблюдателя. Итогом COP7 стали несколько важных решений, в том числе был утверждён механизм торговли эмиссионными квотами для сторон РКИК и план по его внедрению.



COP8, Нью-Дели, 2002

8-я конференция прошла в Нью-Дели с 23 октября по 1 ноября 2002 года. Одним из главных

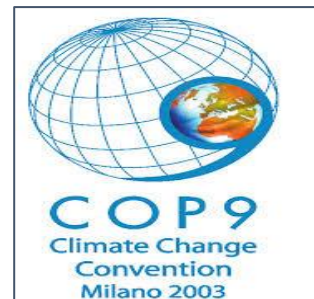


вопросов сессии стала ратификация Россией Киотского протокола — чтобы он стал юридически обязательным, требовалась ратификация от стран-производителей свыше 55 % глобальных выбросов. Голос России, на долю которой приходилось 17 % от глобальной эмиссии, стал решающим, так как к

отказу США ратифицировать протокол присоединилась Австралия.

COP9, Милан, 2003

9-я конференция прошла в Милане с 1 по 12 декабря 2003 года. На ней стороны договорились использовать учреждённый в 2001 году Адаптационный фонд в первую очередь для помощи развивающимся странам в адаптации к изменению климата, а также использовать фонд для трансфера технологий. На COP9 стороны договорились рассмотреть первые национальные доклады от 110 стран, не входивших в Приложение I.



COP10, Буэнос-Айрес, 2004

10-я конференция проходила в Буэнос-Айресе с 6 по 17 декабря 2004 года. Разработанный



на ней план действий уделял особое внимание вопросам смягчения последствий изменения климата и содействию развивающимся странам в адаптации к ним. На COP10 также началось обсуждение сценариев работы после окончания первого периода действия Киотского

протокола в 2012 году.

COP11, Монреаль, 2005

11-я конференция прошла в Монреале с 28 ноября по 9 декабря 2005 года, на ней состоялась первая встреча сторон Киотского протокола (СМР). На COP11 Россия предлагала создать механизм признания добровольных обязательств для развивающихся стран так, чтобы они могли устанавливать нормы снижения выбросов CO₂ в соответствии с национальными интересами и состоянием экономики. После серии обсуждений на последующих сессиях она была принята и включена в Копенгагенское соглашение 2009 года.



COP12, Найроби, Кения, 2006



квотами.

12-я конференция проходила в Найроби 6–17 ноября 2006 года. Успехом конференции стала разработка Механизма чистого развития - проекта сокращения выбросов, устанавливающего Сертифицированные единицы сокращения выбросов (ССТВ), которые впоследствии продавались бы в рамках торговли эмиссионными

COP13, Бали, Индонезия, 2007

13-я конференция проходила декабря 2007 года на Бали. Её посетили 11 тысяч участников из 190 стран. Итогом конференции стал «Балийский план действий»: дорожная карта по разработке нового соглашения, которое должно было прийти на место Киотского протокола.



COP14, Познань, 2008



14-я конференция проходила 1–12 декабря 2008 года в польском городе Познань. На ней были приняты решения по продвижению Балийского плана действий, сформулированы положения по разработке и передаче «зелёных» технологий, помощи развивающимся странам.

COP15, Копенгаген, 2009

15-я конференция прошла с 7 по 18 декабря 2009 года в Копенгагене. Главной целью сессии было подписание договора, который должен был прийти на смену Киотскому протоколу. Принятое в результате сессии итоговое «Копенгагенское соглашение» обязало все страны РКИК к январю 2010 года письменно подтвердить планы по сокращению выбросов в атмосферу углекислого газа, оно заложило основы прозрачного механизма оценки странами своих обязательств. Также в Копенгагене была согласована планка финансовой помощи развивающимся странам в размере до 100 млрд долларов США к 2020 году.



COP16, Канкун, 2010

COP16 проходила в Канкуне с 29 ноября по 10 декабря 2010 года.



На этой сессии удалось принять несколько важных решений, например, была определена граница в 2 °С в качестве максимально допустимого увеличения глобальной температуры от доиндустриального уровня. Был принят целый пакет решений под названием «Долгосрочные меры сотрудничества», в их числе — формирование центров передачи «зелёных» технологий и чёткое описание механизма их работы. Также в Канкуне был создан **Зелёный климатический фонд** для помощи беднейшим странам, особенно страдающим от изменения климата: начиная с 2020 года он должен был ежегодно предоставлять им по 100 млрд долларов, а на период с 2010 по 2012 — по 30 млрд.

COP 17, Дурбан, 2011

Результатом COP17, проходившей в Дурбане в 2011 году, стала разработка Дурбанской платформы. К этому моменту стороны пришли к единому мнению, что Балийский план действий устарел и не мог привести к необходимому снижению парниковых выбросов. Дурбанская платформа впервые объединила обязательства развитых и развивающихся страны в единый пакет, она стала фундаментом будущего Парижского соглашения.



COP18, Доха, 2012

18-я конференция проходила в Дохе с 26 ноября по 8 декабря 2012 года. В Дохе Киотский протокол был продлён на второй период — с 2013 по 2020 год, уровень сокращения выбросов для развитых стран на этом отрезке был установлен на отметке в 18% от показателей 1990 года. Конференция подготовила пакет документов под общим названием «**Дохинский климатический портал**».



COP19, Варшава, 2013

19-я конференция прошла в Варшаве 11–23 ноября 2013 года, параллельно шло 9-е



Совещание сторон Киотского протокола. Изначально целью сессии было подписание

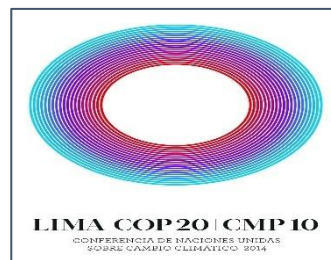
соглашения о сокращении выбросов парниковых газов к 2015 году, однако против выступили многие страны, включая и принимающую конференцию Польшу. За день до окончания саммита от этого соглашения массово отказались

и многие НКО и профсоюзы.

По итогам конференции был создан «Варшавский механизм по ущербу и потерям, связанным с негативными последствиями изменения климата».

COP20, Лима, 2014

Юбилейная 20-я конференция прошла в Лиме 1-12 декабря 2014 года. По итогам сессии был принят документ «Призыв Лимы к климатическим действиям» — черновой текст будущего Парижского соглашения. Позитивными результатами сессии в Лиме стали также решения по работе Варшавского механизма, была принята программа по обеспечению гендерного равенства.



COP21, Париж, 2015

21-я конференция проходила в Ле-Бурже с 30 ноября по 12 декабря 2015 года. COP21 стала



наивысшей точкой в успехах климатической дипломатии достигла с момента подписания в 1992 году Рамочной конвенции ООН об изменении климата. Правительство Франсуа Олланда сыграло важную роль в успехе переговорного процесса.

Результатом 21-й сессии стало **Парижское соглашение** — главный на настоящее время документ в борьбе с изменением климата. В рамках соглашения 197 стран договорились стремиться сдерживать рост общемировой температуры ниже 2 °С, а по возможности - 1,5 °С.

COP22, Марракеш, 2016

COP22 прошёл в Марракеше 7–18 ноября 2016 года. Одной из главных тем повестки стала проблема нехватки питьевой воды, вопросы её чистоты и устойчивости водных ресурсов, которые

особенно остро стоят в развивающихся странах. Другим центральным вопросом стала необходимость сокращения парниковых выбросов и использования низкоуглеродных источников энергии. На COP22 президент Генеральной Ассамблеи ООН Питер Томсон призвал к трансформации глобальной экономики в экономику с низким уровнем выбросов CO₂.



COP23, Бонн, 2017

23-я сессия прошла в Бонне 6–17 ноября 2017 года. В работе конференции и совещаниях ее вспомогательных органов приняли участие 25 тыс. делегатов из 190 стран мира. Председателем конференции стала Фиджи — одна из самых уязвимых к изменению климата стран. В Бонне было объявлено о новых партнерских отношениях, в том числе в деле сокращения выбросов парниковых газов и финансирования мер по адаптации к последствиям глобального потепления.



COP24, Катовице, 2018

24-я сессия конференции сторон прошла со 2 по 14 декабря 2018 года в польском Катовице. Главная цель COP24 — обсудить и обеспечить принятие эффективных мер по достижению целей Парижского соглашения. Председателем конференции был заместитель министра окружающей среды Польши Михал Куртыка. По итогам конференции была подписана «Силезская декларация о Солидарности и Справедливом переходе».



COP25, Мадрид, 2019

COP25 должна была проходить в Бразилии, однако президент страны Жаир Болсонару



отказался проводить конференцию, после чего она была перенесена в чилийский Сантьяго. В

конце октября 2019 года президент Чили Себастьян Пиньера также отказался от проведения сессии, так как в стране шли массовые антиправительственные протесты. В результате принимающей страной стала Испания, 25 конференция сторон прошла в Мадриде 2–13 декабря 2019 года под председательством чилийского правительства.

Главными достижениями COP25 стали решение о публикации двухгодичных докладов о корреляции проводимых странами мероприятий с динамикой выбросов CO₂ (с 2020 года), а также подведение пятигодичных итогов деятельности стран по достижению целей Парижского соглашения.

COP26, Глазго, 2021

Из-за пандемии COVID-19 в 2020 году конференция сторон не состоялась и была перенесена на 2021 год. COP26 прошла с 31 октября по 12 ноября 2021 года в Глазго. Её посетили свыше 40 тысяч зарегистрированных участников из 200 стран.

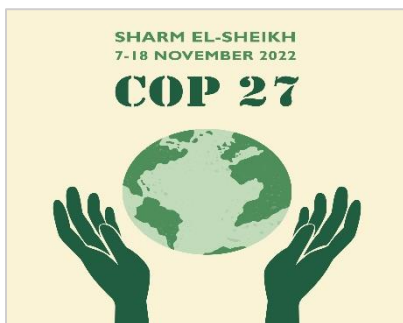
Итоговым документом саммита стал Климатический пакт Глазго (Glasgow Climate Pact).



Итогом COP26 стали важные глобальные инициативы. Были приняты «Декларация Глазго по лесам и землепользованию», в рамках которой 124 страны обязались к 2030 году остановить процесс обезлесения своих территорий, Глобальное обязательство по метану — по нему страны обязуются к 2030 году снизить выбросы метана на 30 %. 44 страны поддержали заявление по ускорению перехода от угля к производству электроэнергии с нулевыми выбросами парниковых газов. Заявление о международной общественной поддержке перехода к чистой энергии подписали 33 страны и 6 организаций. Итоговым документом конференции стал «Климатический пакт Глазго», в рамках которого страны договорились ужесточить определяемые на национальном уровне вклады в достижение Парижского соглашения. Саммит также ознаменовался прорывом в вопросе мониторинга выбросов CO₂.

COP27, Шарм-эш-Шейх, 2022

27-я конференция состоялась в Шарм-эш-Шейхе 6–20 ноября 2022 года. Его посетили главы 120 государств.



Саммит 2022 года продлился на два дня, дольше запланированного из-за крайне сложных переговоров по итоговому акту. Однако в конце концов страны-участницы РКИК пришли к общему соглашению, в том числе, они договорились о создании фонда Loss and damage для помощи особо уязвимым странам, пострадавшим от последствий климатических изменений. По ряду ключевых вопросов, однако, участникам договориться не удалось. Положение о постепенном отказе от всех ископаемых энергоресурсов не попало в итоговый акт конференции — против высказались Иран, Китай и Саудовская Аравия. Одним достижений COP27 стало возобновление климатического диалога между США и Китаем.

COP28, Дубай, 2023

COP28 прошла с 30 ноября по 12 декабря в Дубае. В рамках COP28 впервые один день был полностью посвящён вопросам охраны здоровья. Была подписана декларация по устойчивому сельскому хозяйству, системам производства продовольствия и климатическим действиям. Участники 28-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28) утвердили итоговый документ. Стороны утвердили решение в ходе шестого пленарного совещания. Принятый документ призывает страны к переходу от ископаемого топлива.



COP29, Баку, 2024

COP29 прошла с 11 по 23 ноября в Баку. На заключительном пленарном заседании 29-й сессии Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP29) была полностью одобрена статья 6 Парижского соглашения. Это знаменует собой конец десятилетия переговоров о высокоинтегрированных углеродных рынках.



Статья шестая предусматривает создание надежных и прозрачных углеродных рынков для стран, сотрудничающих в достижении климатических целей. Ожидается, что это трансграничное сотрудничество снизит стоимость Национальных климатических планов (NDC) реализующих стран до 250 миллиардов долларов в год. Следующее поколение NDC, которое будет представлено в феврале, имеет решающее значение для надежд мира на достижение цели в 1,5 градуса. Статья 6 соглашения, касающаяся одной из самых сложных и технически запутанных проблем климатической дипломатии, включает в себя вывод из эксплуатации угольных заводов, строительство ветряных станций и посадку лесов. Это означает новую волну инвестиций в развивающийся мир. Единогласное решение по шестой статье сыграет важную роль в обеспечении целостности окружающей среды.

На пленарном заседании было принято историческое решение обеспечить полное введение в действие Фонда для возмещения потерь и ущерба (Loss and Damage Fund), которого с нетерпением ждали развивающиеся государства, включая малые островные, наименее развитые и африканские страны.

В рамках COP29 было подписано несколько важных соглашений, связанных с Фондом для возмещения потерь и ущерба. К ним относятся подписанные между правлением Фонда и Всемирным банком «Соглашение о доверительном управлении» и «Соглашение о размещении Секретариата», а также «Соглашение о принимающей стране» между правлением Фонда и принимающей страной - Республикой Филиппины.

На пленарном заседании была принята Новая коллективная количественная цель по климатическому финансированию, которая является основным приоритетом COP29.

Согласно документу, будет обеспечено доведение к 2035 году цели совместной мобилизации развитыми странами на климатические действия в развивающихся государствах со 100 миллиардов долларов США до как минимум 300 миллиардов долларов США в год. Эти средства будут предоставлены из всех возможных источников, включая государственные, частные и многосторонние. Документ призывает развивающиеся страны внести свой вклад в климатическое финансирование на добровольной основе.