

История COP (Конференции сторон)

Более трех десятилетий назад Всемирная метеорологическая организация (ВМО) провела в Женеве и Торонто первые всемирные конференции по изменению климата и внесла свой вклад в добавление этой темы в международную политическую повестку. Еще в 1988 году Организация Объединенных Наций приняла решение о создании экспертного совета для объединения научных знаний — Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК) (англ. Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC).



Спустя 2 года МГЭИК опубликовала свой первый отчет об актуальной ситуации. Отчет экспертной группы по вопросам изменения климата был достаточно подробным, его основные утверждения были подтверждены в дальнейших отчетах: изменения климата — дело рук человека. Для сдерживания роста температур необходимо быстрое и масштабное сокращение выбросов парниковых газов.

Для решения климатических проблем первый отчет МГЭИК рекомендовал проведение всемирных конференций. Генеральная Ассамблея ООН приняла это предложение и перешла к переговорам о разработке Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК), которая в 1992 году была подписана 154 государствами на Саммите Земли в Рио-де-Жанейро (Бразилия), а два года спустя вступила в силу. Между тем участниками конвенции стали уже 198 государств — это почти все страны мира. Подписавшие РКИК страны-участницы называются сторонами конвенции и делятся на три группы: развитые страны (Приложения I), развитые страны с особыми финансовыми обязательствами (Приложения II) и развивающиеся страны. На момент подписания Конвенции в перечень стран Приложения I входили 38 государств с продвинутой экономикой, к странам Приложения II относятся развитые страны с особыми финансовыми обязательствами, за исключением тех, где идет процесс перехода к демократии и рыночной экономике. Целью Конвенции является предотвращение опасного влияния человека на климатическую систему Земли.

По инициативе ООН была учреждена Конференция сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата, сокращённо — COP (англ. Conference of the Parties).

COP является единственной международной площадкой для централизованного общемирового обсуждения глобальной проблемы изменения климата. Ежегодная сессия проходит по принципу ротации в одной из стран, представляющей региональную группу ООН (Африканские государства, Азиатско-тихоокеанские государства, Восточноевропейские государства, Латиноамериканские и карибские государства, Западноевропейские и другие государства), и привлекает несколько десятков тысяч участников, среди которых — делегации от стран, главы государств и правительств, активисты, учёные, представители некоммерческих организаций, бизнеса, СМИ и т. п. По результатам конференции подписывается итоговый документ.

Штаб-квартирой секретариата Конференции сторон является Бонн. В этом городе располагается кампус ООН.

Климатические саммиты ООН проходят с 1995 года. Первый из них прошел в Берлине. Конференции Сторон (COP) были форумом для переговоров по крупным международным соглашениям, таким как Киотский протокол (1997 г.) и Парижское соглашение (2015 г.) Эти документы являются важными шагами на пути к сокращению выбросов парниковых газов и адаптации к последствиям изменения климата.

Конференция сторон собирает 197 государств и территорий (сторон), подписавших Рамочную конвенцию ООН об изменении климата.

В ноябре 2024 года COP29 пройдет в Азербайджане. Это событие считается исторической встречей, направленной на ускорение действий по борьбе с изменением климата и достижение целей Парижского соглашения.

Киотский протокол

Киотский протокол к Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН) был принят 11 декабря 1997 г. В связи со сложным процессом ратификации он вступил в силу 16 февраля



2005 г. и на сегодняшний день охватывает 192 Стороны. 18 июля 2000 года Азербайджанская Республика присоединилась к Киотскому Протоколу.

Киотский протокол служит развитию положений РКИК ООН, обязуя индустриально развитые страны ограничивать и сокращать выбросы парниковых газов в соответствии с согласованными национальными обязательствами. Принятие Протокола было обосновано тем, что в самой Конвенции содержатся лишь призывы к этим государствам проводить политику и принимать меры по предотвращению изменения климата, а также регулярно отчитываться об их выполнении. Киотский протокол основан на принципах и положениях Конвенции и следует ее структуре, включая систему Приложений. Его действие распространяется только на развитые страны. На них возлагаются дополнительные обязательства по принципу «общей, но дифференцированной ответственности и соответствующих возможностей». Это вызвано признанием главной ответственности этой группы государств за нынешний высокий уровень парниковых газов в атмосфере.

Дохинская поправка

8 декабря 2012 г. в г. Дохе (Катар) была принята Дохинская поправка к Киотскому протоколу на второй период действия обязательств с 2013 по 2020 годы.

Дохинская поправка вступила в силу 31 декабря 2020 года в соответствии с пороговым уровнем, установленным в статьях 20–21 Киотского протокола.

Дохинская поправка содержит:

- Дополнительные обязательства для Сторон Приложения I к Киотскому протоколу на второй период действия обязательств с 1 января 2013 года по 31 декабря 2020 года.



- Пересмотренный список парниковых газов, в отношении эмиссии которых Стороны должны отчитываться в ходе второго периода действия обязательств.

- Поправки к ряду статей Киотского протокола по вопросам, относящимся к первому периоду действия обязательств, и которые должны были быть обновлены для второго периода действия обязательств.

В ходе первого периода действия обязательств промышленные развитые страны и Европейское Сообщество приняли на себя обязательства по снижению выбросов парниковых газов в среднем на 5 % по сравнению с уровнями 1990 года. В течение второго периода действия обязательств Стороны обязались уменьшить выбросы парниковых газов не менее, чем на 18 % от уровней 1990 года в течение восьмилетнего периода с 2013 по 2020 годы. При этом состав Сторон второго периода действия обязательств отличается от первого.

14 апреля 2015 года Милли Меджлисом Азербайджанской Республики была ратифицирована Дохинская поправка к Киотскому протоколу.

Зеленый климатический фонд

Зеленый климатический фонд — это глобальный фонд, созданный Рамочной конвенцией



Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН) для поддержки усилий развивающихся стран по решению проблемы изменения климата. Зеленый климатический фонд (ЗКФ) был учрежден на шестнадцатой сессии Конференции Сторон (КС). Он управляется Советом из 24 членов и поддерживается Секретариатом. ЗКФ

стремится содействовать переходу парадигмы к низкоэмиссионному и устойчивому к климату развитию.

С февраля 2018 года представительство Программы развития ООН в Азербайджане совместно с Министерством экологии и природных ресурсов приступила к реализации проекта «Подготовка к сотрудничеству Азербайджана с Зелёным климатическим фондом».

Парижское соглашение

Парижское соглашение – юридически обязательный международный договор об изменении климата был принят 196 Сторонами на 21-й сессии Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (КС-21 РКИК ООН) 12 декабря 2015 года в Париже. Вступление Соглашения в силу состоялось 4 ноября 2016 года. Это соглашение направлено на существенное сокращение глобальных выбросов парниковых газов и ограничение повышения глобальной температуры в этом столетии до 2 градусов Цельсия при одновременном поиске средств для еще большего ограничения этого повышения до 1,5 градуса.

Соглашение предусматривает принятие всеми странами на себя обязательств по сокращению своих выбросов и осуществление совместной работы по адаптации к последствиям изменения климата, а также призывает страны укреплять свои обязательства с течением времени. Соглашение открывает для развитых стран путь в целях оказания помощи развивающимся странам в их усилиях по смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, одновременно создавая основу для транспарентного мониторинга и отчетности о достижении странами целей в области климата.



Парижское соглашение знаменует собой начало перехода к низкоуглеродному миру, на пути к которому предстоит еще многое сделать. Осуществление Соглашения имеет важное значение для достижения целей в области устойчивого развития, поскольку оно представляет собой «дорожную карту» действий, связанных с изменением климата, которые позволят сократить выбросы и повысить устойчивость к изменению климата.

Климатический пакт Глазго

С 31 октября по 12 ноября 2021 года в Глазго (Шотландия) прошла COP26. Участники 26-й



Конференции ООН об изменении климата (COP26) подписали итоговое соглашение. Документ вошел в историю как Климатический пакт Глазго.

По результатам конференции более 40 стран приняли на себя обязательства отказаться от

использования угля в 2030-х годах для крупных экономик и в 2040-х годах для более бедных стран. Так, Вьетнам, Польша и Чили, широко использующие уголь в энергетике, приняли обязательство отказаться от ископаемого топлива. Однако главные страны, экономика которых зависит от использования угля, включая Австралию, Индию, Китай и США, отказались от принятия подобных обязательств.

Лидеры более 100 стран, в которых сосредоточено около 85 % мировых лесов, согласились положить конец вырубке лесов к 2030 году. В отличие от соглашения 2014 года, на этот раз к нему присоединились Бразилия и Индонезия.

США и многие другие страны согласились ограничить выбросы метана. Более 80 стран подписали глобальное соглашение по метану.

Конференции сторон рамочной конвенции ООН по изменению климата (КС) – крупнейшие и наиболее важные ежегодные встречи, на которых обсуждается состояние климата на планете.

На пленарном заседании COP28, состоявшемся 11 декабря 2023 года в Дубае, было принято решение о проведении 29-й сессии Конференции Сторон – COP29 11-22 ноября 2024 года в Азербайджане.