

## Неисполнительные директора во всем мире принимают участие в работе над сдерживанием изменения климата.



Изменение климата – это глобальная чрезвычайная ситуация, при этом 78 % выбросов парниковых газов приходится на государства "Большой двадцатки". Именно эти государства должны приложить усилия для снижения своих выбросов более чем в пять раз и сделать все возможное для сдерживания процесса потепления в пределах 1,5°C, согласно Парижскому соглашению. Глобальная инициатива по управлению климатом (CGI), работающая при поддержке Всемирного Экономического Форума, призвана помочь советам директоров в работе по снижению влияния на климат. С этой целью по всему миру создаются аналоги Климатического форума директоров Russian Chapter.

Сегодня действуют 20 подобных организаций, находящихся на разных стадиях развития, в основном в странах, входящих в G-20, в том числе в Малайзии, Италии, Великобритании, Швейцарии. Вскоре начнет свою деятельность организация во Франции.

Ключевая задача этих организаций заключается в продвижении принципов управления климатом за счет предоставления разнообразных возможностей взаимодействия между участниками, повышение информированности и распространение знаний в области управления климатическими изменениями. Международные форумы директоров теперь могут работать как внутри своих стран, так и взаимодействовать друг с другом, чтобы способствовать обмену опытом и содействию принятия принципов Глобальной инициативы по управлению климатом (CGI) как на локальном, так и на глобальном уровне.

Подробнее о принципах управления климатом Всемирного Экономического Форума можно узнать [здесь](#).

---

## Новое партнерство

Международное коммуникационное агентство **PBN H+K Strategies** поддержит позиционирование и продвижение в России **Russian Chapter** – Климатического форума директоров, российского отделения инициативы Всемирного экономического форума по управлению климатом.

В рамках сотрудничества **PBN H+K** будет работать со средствами массовой информации и другими стейкхолдерами для распространения информации о работе организации и возможностях участия в ее деятельности. Партнеры



также будут развивать интеллектуальное лидерство в вопросах климатической повестки, проводить тематические мероприятия и обмениваться актуальными данными о лучших практиках климатического управления и инициативах по охране окружающей среды.

---

## Проведенные мероприятия

15 октября 2020 года проведен [круглый стол по управлению физическими климатическими рисками](#), организованный **Russian Chapter** совместно с компаниями «Делойт» в СНГ, **Acclimatise** и **MinterEllison**. Спикеры из России и Великобритании обсудили с участниками – независимыми директорами крупнейших российских и международных

компаний, как работать в условиях новых климатических вызовов, что поможет наладить процессы управления рисками, а также какие процедуры и практики необходимо внедрить уже сегодня, чтобы не поставить под удар деятельность организации в ближайшем будущем.

---

## Предстоящие мероприятия

**12 ноября 2020 г.** – онлайн круглый стол «**Реагирование на изменение климата: влияние на повестку для Комитета по аудиту и рискам**».

Перед участниками Климатического форума выступят Председатели комитетов по аудиту крупнейших российских компаний, Центральный

Банк России и руководитель направления финансовой отчетности по МСФО международной сети «Делойт».  
[Регистрация](#)

**17 декабря 2020 г.** – круглый стол «**Центральные банки в СНГ играют ведущую роль в климатическом управлении**». Представители центральных банков из стран СНГ обсудят риски для финансовой стабильности в банковском секторе, влияние изменения климата на экономический рост и роль регуляторов в смягчении последствий изменения климата.  
[Регистрация](#)

**28 января 2021 г.** - круглый стол «**Регулирование климата и раскрытие информации**». Ведущие международные и российские юристы из DLA Piper, Commonwealth Climate and Law Initiative и MinterEllison будут рассказывать о международных принципах климатического управления, юридических обязательствах директоров и необходимости раскрытия информации.  
[Регистрация](#)

Климатические новости,  
октябрь 2020 года

**Deloitte.**

Интеллектуальный партнер Russian Chapter

## Япония объявила о своем намерении добиться нулевого уровня выбросов к 2050 году

Япония [взяла](#) на себя обязательство стать углеродно нейтральной страной к 2050 году.

Конкретные цели по продвижению водородных технологий, а также по вопросам хранения энергии, улавливания углерода и ветровой энергии будут определены в докладе, который будет выпущен в конце года, сообщил журналистам министр экономики, торговли и промышленности страны Хироши Кадзияма. Были представлены некоторые детали плана, например как и когда Япония может отказаться от зависимости от угольных станций. По

словам министра, правительство может пересмотреть свои задачи в сфере энергобаланса до 2030 года, чтобы достичь климатической цели к 2050 году. Текущие цели на 2030 год предусматривают, что на долю возобновляемых источников энергии будет приходиться до 24% от общего объема выработки электроэнергии; максимум 22% — атомная энергия, 26% — уголь и 27% — сжиженный природный газ.

## МВФ считает меры по сокращению выбросов парниковых газов крайне неэффективными

По мнению экспертов [Международного валютного фонда](#) (МВФ), тандем ценообразования на выбросы парникового газа и развития «зеленой» экономики будет способствовать восстановлению экономики после коронавируса и поможет вывести мировую экономику на путь роста после эпидемии, однако существующие меры, направленные на сокращение выбросов, характеризуются как «недостаточные».

В МВФ использованы материалы [доклада](#) «Перспективы развития мировой экономики». Показано, что окно для достижения чистого нулевого уровня выбросов парниковых газов к 2050 году и удержания повышения температуры на безопасном уровне

«быстро закрывается». В отчете отмечается, что уровень Мирового океана повышается, и все больше фактов свидетельствует о том, что мир ближе, чем считалось ранее, к резким и необратимым изменениям.

Несмотря на то, что эпидемия и сопровождающая ее глобальная рецессия [привели](#) к сокращению выбросов, это сокращение будет временным. Без достаточных мер выбросы будут непрерывно расти и глобальная температура может повыситься еще на 2–5°C к концу этого столетия, в связи с этим увеличивая риск катастрофических последствий по всей планете.

## Сокращение выбросов парниковых газов: цели и меры ЕС

Для предотвращения изменения климата Европейский союз [обязался](#) обеспечить климатическую нейтральность к 2050 году. Данная цель вместе с обновленным промежуточным целевым показателем сокращения выбросов к 2030 году станут юридически значимыми, если Европейский парламент и Совет достигнут соглашения по европейскому климатическому праву.

«Климатическое право» является частью Европейского «Зеленого курса» —

дорожной карты ЕС по обеспечению климатической нейтральности. Европейский парламент уже давно [добивается](#) более амбициозных целей ЕС в области климата. Седьмого октября 2020 года была принята позиция в отношении нового законодательства: члены парламента призывают сократить углеродные выбросы к 2030 году на 60% по сравнению с уровнем 1990 года. Текущая цель по снижению углеродных выбросов составляет 40%.