



Информационный бюллетень CGI Russia

Октябрь 2024

НОВОСТИ CGI RUSSIA

CGI Russia открывает Клуб членов платформы CGI Russia

Глобальная климатическая инициатива, Россия (CGI Russia) рада объявить о том, что с 1 ноября 2024 вы можете оформить **членство CGI Russia** и стать частью нашей платформы и профессионального сообщества лидеров и экспертов в сфере корпоративного управления и климатической повестки!

С момента основания в 2019 году **CGI Russia** ставила своей целью помочь членам Советов директоров и членам наблюдательных советов российских компаний в получении необходимой экспертизы в области климатического и корпоративного управления. За прошедшие пять лет наша платформа стала сплоченным клубом профессионалов из разных областей бизнеса, и мы хотим расширить и усилить наше сообщество, приглашая в него новых членов.

Идя навстречу пожеланиям наших сторонников, мы предусмотрели возможность членства как для физических, так и для юридических лиц в зависимости от целей участия.

Мы будем рады новым участникам нашей платформы!

Узнать об условиях членства и подать заявку на [сайте CGI Russia](#)

CGI Russia и Школа бизнеса МГИМО запускают курс "Эффективный совет директоров"

CGI Russia приглашает директоров и всех желающих усилить свои компетенции в области корпоративного управления на курс "**Эффективный совет директоров**". Этот курс - результат академического партнерства **Школы бизнеса и международных компетенций МГИМО** и **CGI Russia**, он учитывает потребности профессионалов и упакован в формат интенсива, дающий максимальное погружение в материал. Курс ведут действующие члены Совета директоров и преподаватели МГИМО, предлагая идеальное сочетание теории и практики с разбором практических кейсов российского бизнеса.

"Наш курс посвящен широкому спектру аспектов корпоративного управления, делает акценты на самых сложных вопросах с разбором практических кейсов, таких как управление рисками или работа комитетов Наблюдательного Совета. Он полезен для широкого круга профессионалов, имеющих отношение к работе Совета директоров или заинтересованных получить новые знания о корпоративном управлении", - прокомментировала запуск нового курса **Капитолина Турбина**, заведующая кафедрой управления риском и страхования **МГИМО МИД РФ**, профессор, доктор экономических наук.

Запуск нового курса запланирован на **февраль 2025 года**.

Узнать подробности и записаться на курс на [сайте CGI Russia](#)

ПРОВЕДЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



Круглый стол «COP29: Foresights»

31 октября 2024 г. **CGI Russia** и **СПБ Биржа** провели круглый стол для членов СД и топ-менеджеров компаний «**COP29: Foresights**». Коммуникационным партнером мероприятия выступила коммуникационная компания «**Михайлов и Партнёры**». За круглым столом обсуждалась повестка Российской Федерации на предстоящей Конференции сторон по климату COP29 в Баку, а также вопросы климатической стратегии крупнейших российских компаний и банков, включая политику регуляторов.

В обсуждении принимали участие **Елизавета Данилова**, директор Департамента финансовой стабильности, член Совета директоров, **Банк России**; **Елена Мякотникова**, директор по устойчивому развитию, член Правления, **МКПАО «ОК РУСАЛ»**; **Ирина Петрунина**, директор департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии **Минэкономразвития России**; **Владимир Лукин**, партнер Группы по оказанию услуг в области операционных рисков и устойчивого развития, **Керт**; **Сергей Твердохлеб**, заместитель Председателя комитета по климатической повестке, **РСПП**; **Михаил Стеркин**, заместитель генерального директора по сбыту и маркетингу, **ПАО «ФосАгро»**; **Максим Ремчуков**, руководитель службы устойчивого развития, **ПАО «Сибур Холдинг»**; **Екатерина Кузьмина**, вице-президент, начальник управления устойчивого развития, **ПАО «Промсвязьбанк»** и **Александр Краевой**, начальник Управления производственного инжиниринга и устойчивого развития из компании, **РусГидро**. Модераторами дискуссии выступили **Андрей Вертий**, директор департамента

устойчивого развития, **СПБ Биржа** и **Ирина Архипова**, директор по корпоративным отношениям и устойчивому развитию, **Kraft Heinz**.

Главными темами круглого стола стали вопросы климатического финансирования и справедливого энергоперехода, включая аспекты международного технологического сотрудничества.

[Читать](#) пресс-релиз мероприятия на сайте CGI Russia.

ПРЕДСТОЯЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

СБЕР

ДРТ
ДЕЛОВЫЕ РЕШЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ
BUSINESS SOLUTIONS AND TECHNOLOGIES

ГЛОБАЛЬНАЯ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ
ИНИЦИАТИВА
РОССИЯ

КРУГЛЫЙ СТОЛ

ПРОГНОЗ-2025.

СЦЕНАРИИ. СТРАТЕГИИ. РЕШЕНИЯ.

13 ДЕКАБРЯ | 11.00 MSK

Прогноз-2025. Сценарии. Стратегии. Решения.

Глобальная Климатическая Инициатива, Россия (CGI Russia) и компания ДРТ приглашают на круглый стол «Прогноз-2025. Сценарии. Стратегии. Решения».

ДАТА: 13 декабря 2024

ВРЕМЯ: 11.00 - 13.00 MSK

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Москва, ул. Лесная, 5, офис компании ДРТ

УЧАСТИЕ: по приглашениям после регистрации [на сайте CGI Russia](#)

ТЕМЫ ДИСКУССИИ

Мы предлагаем провести SWOT-анализ предстоящего 2025 года и обсудить проблемы и возможности, которые ждут российский бизнес.

СПИКЕРЫ

Софья Донец, главный экономист, **Тинькофф Инвестиции**

Алексей Коровин, финансист, экс-СЕО 4-х банков, инвестор, сооснователь платформы **Skill Cup**

МОДЕРАТОР

Ольга Ульянова, FCCA, член Совета директоров «**Асакабанк**» (Узбекистан)

* Список спикеров дополняется

Новости ESG



Партнер по ESG-сопровождению CGI Russia

Московская биржа объявила победителей XXVII ежегодного конкурса годовых отчетов

31 октября 2024 года состоялась церемония награждения победителей **XXVII ежегодного конкурса годовых отчетов**, организатором которого выступает **Московская биржа**. В 2024 году количество участников конкурса увеличилось на четверть по сравнению с прошлым годом. Заявки подали 106 компаний, среди них 14 дебютантов.

Оценка конкурсных проектов проводилась в два этапа – сначала экспертным советом, в который входят представители «Горизонт КФ», затем жюри. Первое место в самой престижной номинации «Лучший годовой отчет компании с капитализацией более 200 млрд рублей» получил отчет **ПАО «Интер РАО»**, которое является клиентом «Горизонт КФ». Среди других клиентов «Горизонт КФ» призером в номинации «Лучший дебют» стал отчет **группы компаний «Астра»**.

Европа вводит повышенные тарифы на китайские электромобили

Тарифы, некоторые из которых достигают 45%, призваны защитить автомобильный сектор Европы, но могут привести к эскалации торговой войны с Китаем. При этом потребители в Европе столкнутся с ростом цен на электромобили китайского производства. Несколько стран, включая Германию, где расположены BMW, Mercedes-Benz и Volkswagen, проголосовали против данных мер.

Новости ESG



Коммуникационный партнер CGI Russia

Глобальная энергетическая перспектива от McKinsey

Консалтинговая компания **McKinsey** выпустила отчет **«Глобальная энергетическая перспектива 2024»** (Global Energy Perspective 2024), который, по ее словам, должен помочь глобальным заинтересованным сторонам достичь целей декарбонизации.

В отчете представлен подробный прогноз спроса в 68 секторах и на 78 видов энергии в рамках траектории 1,5 градусов Цельсия (цель Парижского соглашения), а также три сценария перехода к энергетике по принципу «снизу вверх».

Несколько ключевых выводов отчета:

- Глобальные выбросы до 2050 г. останутся выше уровня траектории 1,5 градусов Цельсия, даже если все страны выполнят взятые на себя обязательства. Увеличение спроса на электроэнергию и сохранение роли ископаемого топлива в энергетической системе означает, что выбросы могут продолжать расти до 2025-2035 гг. (в зависимости от сценария).
- Электрификация ускоряется, и в период с 2023 по 2050 гг. потребление электроэнергии может вырасти в два-три раза (в зависимости от сценария). Согласно прогнозам, к 2050 г. электроэнергия станет крупнейшим источником энергии во всех сценариях, причем она будет потребляться как традиционными секторами (электрификацией зданий), так и новыми (центры обработки данных, электромобили и «зеленый водород»). Среди этих новых центров спроса наиболее заметным является рост искусственного интеллекта и связанный с ним бум центров обработки данных.
- Доля низкоуглеродных источников энергии будет расти, и к 2050 г. на них будет приходиться от 65 до 80% мирового производства электроэнергии (в зависимости от сценария) по сравнению с 32% в настоящий момент. Этот рост обусловлен в первую очередь снижением стоимости генерации, хотя политика и стимулы также играют определенную роль.
- Спрос на ископаемое топливо будет снижаться, но ожидается, что ископаемое топливо будет продолжать помогать удовлетворять растущий спрос на энергию. Поэтому, согласно прогнозам, ископаемое топливо будет играть роль, хотя и умеренную, в мировой энергетической системе до 2050 г., обеспечивая от 40 до 60% мирового спроса (в зависимости от сценария) по сравнению с 78% в 2023 году.

Подробнее с текстом отчета можно ознакомиться [здесь](#)

Прогноз развития возобновляемых источников энергии

Международное энергетическое агентство (МЭА) обнародовало новый **прогноз развития возобновляемых источников энергии (ВИЭ)**.

Согласно отчету МЭА, благодаря господдержке и благоприятным экономическим условиям в мире ожидается резкое увеличение мощности ВИЭ к концу 2030 г., причем глобальный прирост будет примерно равен нынешним мощностям Китая, Европейского союза, Индии и Соединенных Штатов вместе взятым. Ожидается, что в период с 2024 по 2030 гг. в мире появится более 5,5 тыс. ГВт новых мощностей, что почти в три раза больше, чем в период с 2017 по 2023 гг. При этом на Китай будет приходиться почти 60% всех мощностей возобновляемой энергетики, установленных в мире в период до 2030 г. Таким образом, к концу этого десятилетия на Китай будет приходиться почти половина всех мировых мощностей ВИЭ, в то время как в 2010 г. его доля составляла треть. Нужно отметить, что Индия наращивает мощности самыми быстрыми темпами среди крупных экономик мира.

С точки зрения технологий, на солнечную фотоэлектрическую энергетику придется 80% прироста глобальных мощностей ВИЭ до 2030 г., что станет результатом строительства новых крупных солнечных электростанций, а также увеличения числа установок на крышах компаний и домохозяйств. Несмотря на сохраняющиеся проблемы, ветроэнергетика будет восстанавливаться, и ее мощности удвоятся в период с 2024 по 2030 гг. по сравнению с периодом с 2017 по 2023 гг.

Рост мощностей ВИЭ не полностью соответствует цели, поставленной на конференции по изменению климата COP28 в 2023 г., а именно: утроить мировые мощности возобновляемых источников энергии в этом десятилетии. МЭА прогнозирует рост мировых мощностей в 2,7 раза к 2030 г. по сравнению с 2022 г.

Подробнее с текстом отчета можно ознакомиться [здесь](#)

Первая международная сделка с российскими углеродными единицами

Первая международная сделка в российском реестре была проведена с углеродными единицами РУСАЛа, выпущенными в результате реализации лесного климатического проекта по авиационной охране лесов от пожаров в Красноярском крае. Покупателем углеродных единиц стал арабский инвестиционный фонд Equity International.

Организатором сделки выступил Газпромбанк.

Сделка была осуществлена для последующей компенсации углеродного следа одного из активов арабского фонда, который специализируется на поддержке научно-исследовательских компаний, проектов медицины, культуры и искусства, а также консультирует компании стран Ближнего Востока и Персидского залива по стратегическим вопросам в области климата и устойчивого развития.

Подписывайтесь на CGI Russia в соцсетях!



[Unsubscribe](#)

Click [here](#) to unsubscribe from this campaign.