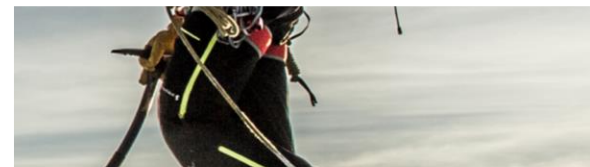




ESG Digest #19

Январь 2024



В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

- ▶ Исследование PwC: более 2/3 компаний планируют повысить квалификацию своих сотрудников в вопросах изменения климата
- ▶ Исследование IEA: в 2023 году рост возобновляемой энергетики увеличился на 50%, способствуя вытеснению угля
- ▶ Канада запустила консультации по Федеральному реестру пластика
- ▶ Statkraft планирует инвестировать €6 млрд в гидро- и ветроэнергетику в Норвегии
- ▶ Правительство Австралии рассматривает закон по климатической отчетности компаний
- ▶ ЕС принял закон о недостоверных заявлениях об экологичности продуктов
- ▶ Более 320 международных организаций обязались соблюдать экологические нормы TNFD
- ▶ ЕС опубликовал требования для банков по управлению ESG и рисками климатического перехода
- ▶ США инвестируют более 100 млн долларов в проекты декарбонизации федеральных зданий
- ▶ ЕС одобрил 2-х летнюю отсрочку по обязательной отчетности об устойчивом развитии для определенных секторов и компаний, находящихся вне ЕС
- ▶ GRI выпустил новый стандарт отчетности о биоразнообразии
- ▶ EFRAG запустил консультации по проекту стандартов устойчивого развития для малого и среднего бизнеса
- ▶ США направят 254 млн долларов на сокращение выбросов в тяжелой промышленности
- ▶ Европейская комиссия приняла новое постановление, направленное на сокращение выбросов газов в эквиваленте 500 млн тонн CO₂

Исследование PwC: более 2/3 компаний планируют повысить квалификацию своих сотрудников в вопросах изменения климата

По данным последнего глобального опроса CEO, проведенного PwC, большинство CEO уже начали или планируют реализовать ряд мероприятий для адаптации своих компаний к изменению климата. Это включает обучение и реквалификацию персонала 2/3 компаний, а также разработку инновационных продуктов и услуг, ориентированных на сохранение окружающей среды, более чем 3/4 компаний. Кроме того, CEO подчеркнули, что уже работают над созданием более экологичных продуктов и услуг, которые отражают долгосрочные тенденции, несмотря на недавние экономические трудности.

Опрос включает более 4 700 CEO из 105 стран и показывает сдвиг в приоритетах топ-менеджмента в сторону изменений климата и технологических решений.

Одним из ключевых результатов опроса является явный рост в готовности CEO к более низким уровням доходности инвестиций, ориентированных на изменение климата. Более 40% опрошенных сообщили, что их компании установили более низкую норму окупаемости для таких инвестиций. Из числа выразивших готовность принять более низкий уровень доходности, большинство сообщили, что нормы окупаемости ниже от 1 до 4 процентных пунктов.

[Подробнее](#)



Исследование IEA: в 2023 году рост возобновляемой энергетики увеличился на 50%, способствуя вытеснению угля

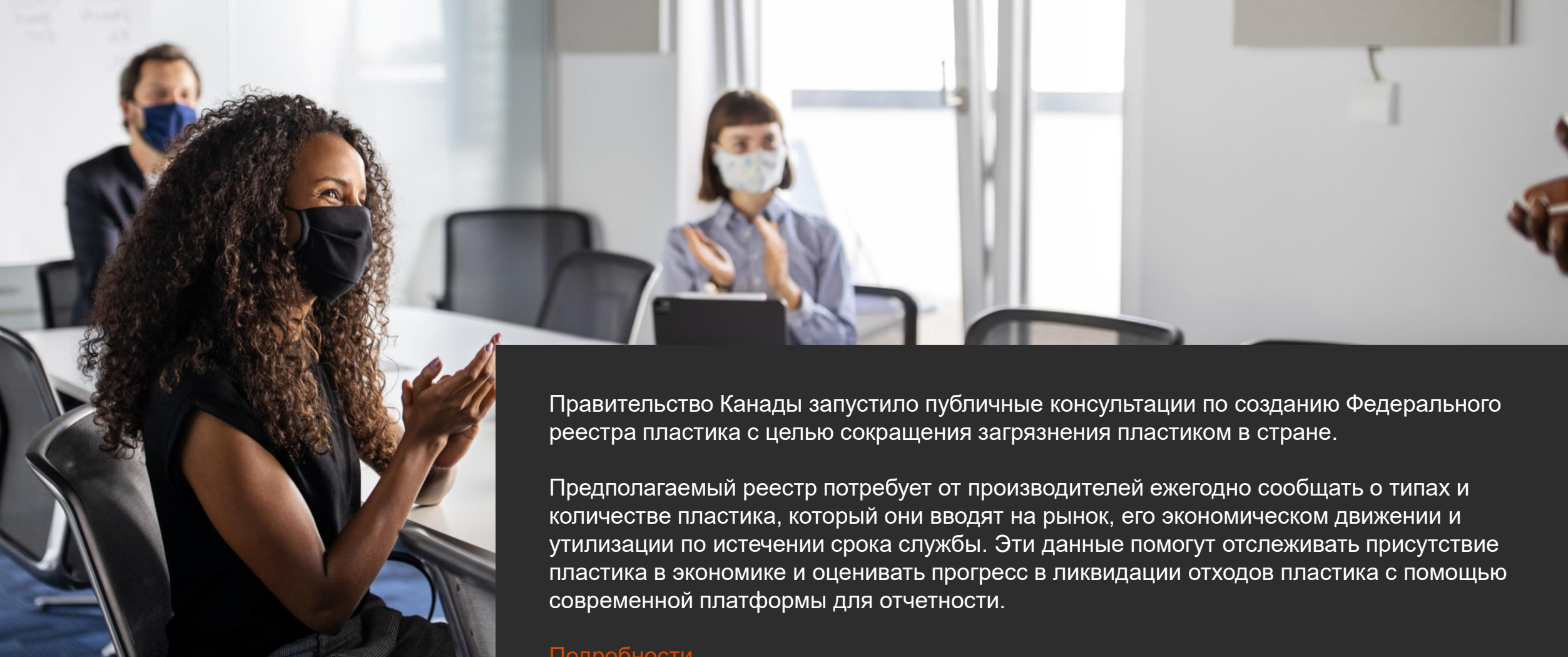
Мировая емкость возобновляемой энергии в 2023 году выросла с наибольшей скоростью за последние 20 лет, что, по мнению Международного Энергетического Агентства (IEA), может привести к достижению ключевой климатической цели к концу десятилетия.

Согласно отчету "Renewables 2023", за прошедший год произошло значительное увеличение использования возобновляемых источников энергии (ВИЭ). Сегодня мир идет к тому, чтобы к 2030 году увеличить емкость ВИЭ в 2,5 раза. Это позволит достичь глобальной цели, установленной на климатической конференции COP28, по трехкратному увеличению емкости ВИЭ к концу десятилетия, а также обойти уголь как крупнейший источник производства электроэнергии в мире к началу 2025 года.

Китай является ключевым двигателем мирового роста возобновляемой энергии, занимая 90% в общем объеме увеличения, при этом солнечная энергия демонстрирует наибольшую динамику роста.

Отчет также подчеркнул основные проблемы, которые необходимо решить для достижения цели к 2030 году. Среди них: политическая неопределенность и медленная реакция на изменения в экономической ситуации; недостаточные инвестиции в сетевую инфраструктуру, что замедляет более быстрое расширение возобновляемой энергии; а также недостаток финансирования в развивающихся и развитых странах..

[Подробнее](#)



Правительство Канады запустило публичные консультации по созданию Федерального реестра пластика с целью сокращения загрязнения пластиком в стране.

Предполагаемый реестр потребует от производителей ежегодно сообщать о типах и количестве пластика, который они вводят на рынок, его экономическом движении и утилизации по истечении срока службы. Эти данные помогут отслеживать присутствие пластика в экономике и оценивать прогресс в ликвидации отходов пластика с помощью современной платформы для отчетности.

[Подробнее](#)

Канада запустила консультации по Федеральному реестру пластика

Statkraft планирует инвестировать €6 млрд в гидро- и ветроэнергетику в Норвегии

Норвежская государственная компания по производству гидро- и возобновляемой энергии Statkraft объявила о запуске крупной программы инвестиций с планами вложить до 6 миллиардов евро в гидро- и ветровые установки, а также для строительства новых ветряных ферм.

Данные инвестиции позволят удвоить текущий объем производства электроэнергии от ветряных ферм Statkraft и увеличить эффективность гидроэлектростанций компании, добавив 3 тераватт-часа (ТВт) дополнительного электричества. Statkraft планирует потратить от 1,8 до 3 миллиардов евро на модернизацию гидроэлектростанций, от 1,2 до 2 миллиардов евро на реконструкцию старых плотин и станций, а также около 1 миллиарда евро на обновление и строительство ветряных ферм на суше.

[Подробнее](#)



A white wind turbine model is positioned on a desk in the foreground. In the background, several people are seated around a table, engaged in a meeting. One person's hands are visible, pointing at a laptop screen. The scene is brightly lit, suggesting an indoor office or conference environment.

Правительство Австралии рассматривает закон по климатической отчетности

Австралийское правительство предложило новый проект закона, который обязывает крупные и средние компании предоставлять обязательную отчетность о своей деятельности, связанной с климатом.

Детальное содержание новых требований к отчетности будет установлено в новых стандартах бухгалтерского учета, которые в настоящее время разрабатываются Австралийским советом по стандартам бухгалтерского учета (AASB). Консультация AASB по трем первоначальным проектам стандартов, основанных на стандартах ISSB: IFRS S1 и IFRS S2, завершится 1 марта 2024 года.

Новый закон также внедрит требования по обеспечению достоверности отчетности об изменениях климата, аналогичные требованиям для финансовой отчетности, и потребует от компаний прохождения аудита данной отчетности.

[Подробнее](#)

ЕС принял закон, запрещающий недостоверные заявления об экологичности продуктов

Парламент ЕС утвердил закон, который улучшит маркировку продукции и запретит использование вводящих в заблуждение экологических утверждений.

Закон, принятый большинством голосов (593 за, 21 против, 14 воздержались), направлен на защиту потребителей от недостоверной маркетинговой практики и помощь им в принятии лучших решений при покупке. Основные аспекты нового закона включают правила, направленные на понятность маркировки за счет запрета использования общих экологических утверждений без доказательств, а также регулирование маркировок устойчивости, разрешая использовать только сертификационные схемы или схемы, утвержденные государственными органами. Закон также запретит использование утверждений на основе компенсационных схем (углеродных оффсетов), указывающих на нейтральное, сниженное или положительное воздействие продукта на окружающую среду.

Директива теперь также должна получить окончательное утверждение Совета, после чего страны ЕС будут обязаны в течение 2х лет принять её в национальное законодательство.

[Подробнее](#)



Более 320 международных организаций обязались соблюдать экологические нормы TNFD

Рабочая группа по раскрытию финансовой информации, связанной с природой (TNFD), объявила, что 320 компаний и финансовых учреждений приняли обязательство начать процесс отчётности об экологической деятельности компаний, основанной на недавно выпущенных рекомендациях TNFD, причём некоторые из них выпустят первые отчеты в рамках ежегодной корпоративной отчётности за 2024 год.

320 организаций из 46 стран представляют компании с суммарной рыночной капитализацией в размере 4 триллиона долларов. Среди них: более 100 финансовых институтов, представляющих 14 триллионов долларов активов под управлением (AUM), а также банки, страховые компании и другие ведущие участники рынка, такие как фондовые биржи, аудиторские и бухгалтерские фирмы.

Организации обязались начать принимать рекомендации TNFD и опубликовать соответствующие отчеты в рамках ежегодной корпоративной отчетности за 2024 и 2025 финансовые годы.

Кроме того, данные нормы TNFD также опираются на другие соответствующие стандарты, включая стандарты Международного Совета по Стандартам Устойчивого Развития (ISSB) – который теперь контролирует TCFD – и стандарты Глобальной Инициативы по Отчетности (GRI). Обе организации выступили партнерами для TNFD.

[Подробнее](#)



ЕС опубликовал требования по управлению ESG и рисками климатического перехода для банков

Европейское банковское управление (ЕБА) начало консультации по подготовке требований по управлению ESG-рисками, с фокусом на риски окружающей среды и риски перехода.

Данные требования значительно отличаются от других регулирующих документов, таких как CSRD и CSDDD, сосредоточенных на совместимости бизнес-моделей с устойчивыми целями ЕС. Требования ЕБА, в свою очередь, направлены больше на оценку и внедрение ESG-рисков в стратегии и политики банков, не требуя согласования с конкретными целями устойчивости или путями перехода.

[Подробнее](#)



США инвестируют более 100 млн долларов в проекты декарбонизации федеральных зданий

Министерство энергетики США объявило об инвестициях в размере 104 миллионов долларов в проекты по энергосбережению и использованию чистой энергии с нулевым уровнем выбросов углерода в 31 федеральном объекте, включая инициативы по увеличению электрификации зданий, установке солнечных панелей и тепловых насосов.

Новые инвестиции являются первой из трех выплат из программы на сумму 250 млн. долл. США, запущенной в прошлом году, и направлены на помощь федеральным агентствам в реализации и продвижении проектов с нулевым уровнем выбросов углерода по программе AFFECT.

В первый год работы ожидается, что проекты помогут:

- Сэкономить более \$29 миллионов на затратах на энергию и воду;
- Снизить выбросы парниковых газов в объеме, эквивалентном извлечению 23 042 автомобилей, работающих на бензине.

[Подробнее](#)




ЕС одобрил 2-х летнюю отсрочку по обязательной отчетности об устойчивом развитии для определенных секторов и компаний, находящихся вне ЕС

Законодатели Европейского Союза и его государств-членов согласились отсрочить требования по отчетности об устойчивом развитии для определенных секторов и компаний, находящихся за пределами ЕС, на два года.

Комиссия рекомендовала отложить принятие этих стандартов на 2 года, чтобы дать компаниям возможность сконцентрироваться на внедрении первого набора стандартов по устойчивому развитию ESRS, а также предоставить Европейской финансовой группе по вопросам отчетности (EFRAG) больше времени на разработку новых стандартов.

Предварительное соглашение все еще должно быть официально утверждено как Европейским Советом, так и Парламентом.

[Подробнее](#)



GRI выпустил новый стандарт отчетности о биоразнообразии

В ответ на непреодолимые вызовы, стоящие перед природой, особенно в связи с деятельностью человека, которая в настоящий момент может привести к исчезновению одного миллиона видов животных и растений, Глобальная Инициатива по Отчетности (GRI) выпустила важное обновление своего Стандарта по Биоразнообразию. Этот обновленный стандарт, GRI 101: Биоразнообразии 2024, устанавливает новый глобальный стандарт в области отчетности о воздействии на биоразнообразии.

В процессе разработки GRI сотрудничал с такими организациями, как TNFD, EFRAG, SBTN и WBA Nature Benchmark, чтобы поддержать соответствие между различными стандартами отчетности и системами. Новый стандарт официально вступит в силу в январе 2026 года, и GRI планирует пилотировать стандарт в течение следующих 2 лет.

[Подробнее](#)

EFRAG запустил консультации по проекту Стандартов устойчивого развития для малого и среднего бизнеса



Европейская консультативная группа по финансовой отчетности (EFRAG) объявила о выпуске новых Стандартов отчетности в области устойчивого развития для малых и средних предприятий, что знаменует собой следующий шаг в создании новой системы отчетности в области устойчивого развития в Европе в соответствии с Директивой ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD).

CSRD вступил в силу с начала 2024 года для крупных публичных компаний с численностью сотрудников более 500 человек, за которыми в 2025 году последуют компании с численностью сотрудников более 250 человек или выручкой в 40 миллионов евро, а в 2026 году будут включены малые и средние предприятия. Согласно EFRAG, цели обязательных стандартов устойчивого развития включают поддержку малых и средних предприятий в получении лучшего доступа к финансированию, в дополнение к обеспечению доступности стандартизированной информации об устойчивом развитии.

[Подробнее](#)

США инвестирует 254 млн долларов в сокращение выбросов в тяжелой промышленности

Министерство энергетики инвестирует 171 миллион долларов в 49 проект в 21 штате, направленных на сокращение выбросов парниковых газов и ускорение внедрения новых технологий декарбонизации в промышленном секторе Соединенных Штатов.

Еще 83 миллиона долларов финансирования могут быть предоставлены, если будут открыты заявки на сокращение выбросов в отраслях, которые трудно поддаются декарбонизации. На эти отрасли приходится примерно 30% всех выбросов углекислого газа в США.

Академические институты возглавят 22 проекта, частная промышленность возглавит 16, лаборатории Министерства энергетики возглавят 8, а некоммерческие группы возглавят 3 проекта, сообщили в Министерстве энергетики. Финансирование осуществляется за счет ежегодных ассигнований ведомства.

[Подробнее](#)

Европейская комиссия приняла новое постановление, направленное на сокращение выбросов газов в эквиваленте 500 млн тонн CO₂

Европейская комиссия приняла новые правила, направленные на ликвидацию фторированных газов (F-газов) и веществ, разрушающих озоновый слой (ОЗС), с целью сокращения выбросов в эквиваленте CO₂ на 500 миллионов тонн к 2050 году.

Согласно новым правилам, потребление гидрофторуглеродов (ГФУ), на долю которых приходится около 90% выбросов F-газов, будет полностью прекращено к 2050 году и сокращено на 95% к 2030 году по сравнению с 2015 годом, а также будет ограничено использование всех F-газов в оборудовании, где доступно использование экологически чистых альтернатив.

Ожидается, что новые правила будут стимулировать разработку и экспорт климатически безопасного оборудования, способствуя инновациям в области чистых технологий.

[Подробнее](#)



Если у Вас возникли вопросы,
свяжитесь с нами:



Акбота Асканбай
Директор
ESG Assurance Team
akbota.askanbay@pwc.com



Нино Чолокашвили
Старший Менеджер
ESG Advisory Team
nino.cholokashvili@pwc.com



Сания Бегенова
Менеджер
ESG Advisory Team
saniya.b.begenova@pwc.com



Елена Крупина
Старший консультант
ESG Advisory Team
yelena.krupina@pwc.com



Офисы PwC в Евразии

Казахстан

Алматы
пр. Аль-Фараби, 34

Астана
пр. Кабанбай батыра, 15/1

Атырау
ул. Айтеке-би, 55
Тел: +7 (727) 330 3200

Азербайджан

Баку
ул. Низами, 90 А
Тел: +994 12 497 2515

Монголия

Улан-Батор
Площадь Сухбатара, SBD-8
Тел: +976 7000 9089

Узбекистан

Ташкент
просп. Мустакиллик, 88А
Тел: +998 (71) 1206 101

Грузия

Тбилиси
ул. Алексидзе 12
Тел: +995 (32) 25080 50

Армения

Ереван
ул. Вазген Саргсян, 2
Тел: +374-10-512151

© 2024 PwC. Все права защищены. Дальнейшее распространение без разрешения PwC запрещено. "PwC" относится к сети фирм-участников ПрайсуотерхаусКуперс Интернешнл Лимитед (PwCIL), или, в зависимости от контекста, индивидуальных фирм-участников сети PwC. Каждая фирма является отдельным юридическим лицом и не выступает в роли агента PwCIL или другой фирмы-участника. PwCIL не оказывает услуги клиентам. PwCIL не несет ответственность в отношении действий или бездействий любой из фирм-участников и не контролирует их профессиональную деятельность, и ни при каких обстоятельствах не ограничивает их действия. Ни одна из фирм-участников не несет ответственность в отношении действий или бездействий любой другой фирмы-участника и не контролирует их профессиональную деятельность, и ни при каких обстоятельствах не ограничивает их действия.