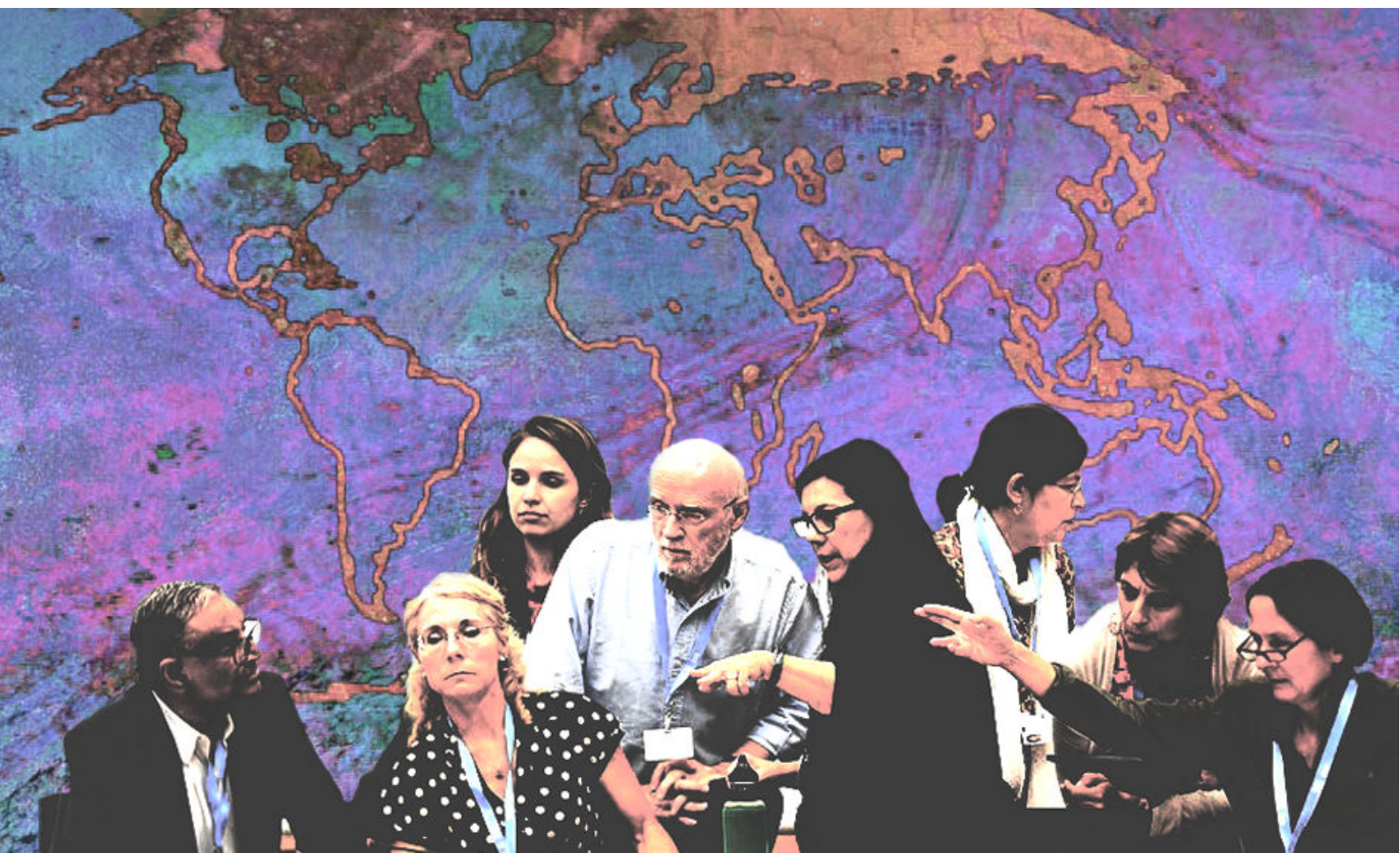




ОТВЕТСТВЕННОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ И СТАНДАРТЫ ESG: СОБЫТИЯ И ТРЕНДЫ В АВГУСТЕ 2021 Г.

международный мониторинг

Подготовлено АЦ «Форум» по открытым источникам



РЕЗЮМЕ

Рынки

Снижение темпов развития **рынка зеленых облигаций** после рекордно высоких показателей июня продолжилось в августе: по данным Climate Bond Initiative, состоялось **234 выпуска** (в июле – 187) на общую сумму **20,5 млрд долл.** (в июле – 31,2 млрд долл.). Часть июльских и августовских выпусков еще проходит проверку CBI, поэтому позднее данные могут быть скорректированы.

Снижение происходит в основном за счет **европейского рынка**, доля которого стремительно сократилась за последний месяц **с 46% до 21%** (объем выпуска составил **4,4 млрд долл.**). Впервые основным рынком, на котором выпущены зеленые облигации, стала **Северная Америка – 9 млрд долл.** (44% мирового объема). На втором месте – **азиатские облигации (7,2 млрд долл., или 35% общего объема).**

Кроме того, впервые **китайский юань** стал второй валютой после доллара США, в которой выпускались облигации, значительно опередив евро – **43 выпуска** против 13.

Малые бонды, выпускаемые **местными администрациями и коммунальными предприятиями США**, по-прежнему составляют большинство среди всех выпусков (146 из 234), причем **70% из них** составляют выпуски объемом **не выше 1 млн долл.** Важным событием для этого сегмента рынка стало **включение CBI в список аккредитованных верификаторов** зеленых облигаций по стандартам ICMA фирмы BLX Group, которая специализируется на пост-эмиссионном мониторинге муниципальных облигаций США. → [стр. 21](#)

При этом лидерство американскому рынку обеспечили крупные выпуски – финансовый холдинг **JPMorgan Chase** (1,25 млрд долл.), электроэнергетическая компания **Dominion Energy** (1 млрд долл.), энергетическая компания **AES Corporation** (1 млрд долл.); и в мировом масштабе лишь эти три выпуска **превысили 1 млрд долл.**

По данным CBI, на **октябрь, ноябрь и декабрь 2021 года** уже запланированы к размещению по **3 выпуска** зеленых облигаций.

Регулирование, стандарты, практики

Ключевым событием августа стал **выпуск 6-го оценочного доклада Международной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК)**, в котором содержатся неутешительные выводы о влиянии деятельности человека на изменение климата. Доклад призывает к быстрым и амбициозным действиям для удержания роста глобальных температур – по всей видимости, в преддверии ноябрьской **Конференции ООН в Глазго** многие страны заявят о таких действиях. В то же время, **Австралия** выступила против наиболее обсуждаемого варианта действий – введения налога на выбросы углерода, заявив, что будет бороться с изменением климата изобретением и внедрением **новых технологий.** → [стр. 5,6](#)

Республиканцы и демократы в **Сенате США одобрили законопроект президента Байдена о гигантских государственных капиталовложениях в инфраструктуру** (1 трлн долл. на проекты от автодорог и экологичного транспорта до широкополосного Интернета). Законопроект еще должна поддержать нижняя палата Конгресса, но Байден уже сравнил эффекты от планируемых вложений с полетом на Луну, открытием жизненно важных лекарств и созданием Интернета. **Минфин США поддержал курс президента на зеленую экономику** и объявил, что **не будет поддерживать финансирование проектов в сфере ископаемого топлива** через многосторонние банки развития. → [стр. 12, 13](#)

В **Сингапуре и Швейцарии** предприняты шаги по внедрению обязательной отчетности в сфере ESG. **Сингапурская биржа** сообщила, что спрос на раскрытие такой информации со стороны инвесторов приобрел «срочный» характер и представила план, согласно которому **все эмитенты должны будут публиковать климатическую отчетность** на основе принципа «соблюдай или объясняй» для финансового года, начинающегося в 2022 году, а далее – в обязательном порядке. **Швейцарское правительство** утвердило параметры нефинансовой отчетности, которая станет **обязательной для крупных компаний, включая банки и страховые компании, с 2024 года.**

→ [стр. 15, 16](#)

Между тем, по итогам сезона годовой отчетности **появились первые дела о возможном «гринвошинге»:** в **Австралии** подан судебный иск против нефтегазовой компании Santos, а в **Британии** – жалоба в FCA на две компании, которые не раскрывают данные о рисках для своей деятельности, связанных с изменением климата.

→ [стр. 22](#)

ВСЕ ВЫПУСКИ МОНИТОРИНГА: MFC-MOSCOW.COM, РАЗДЕЛ «АНАЛИТИКА»

ПОДПИСАТЬСЯ НА E-MAIL-РАССЫЛКУ МОНИТОРИНГА: MFC-MOSCOW.COM

СОДЕРЖАНИЕ

ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА ВОПРОСЫ ESG → стр. 5

Европа: продолжается финансирование стран в рамках программы NextGenerationEU

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ → стр. 5

Это необратимо: 6-й оценочный доклад МГЭИК об изменении климата

Австралия реагирует на доклад МГЭИК: займитесь Китаем!

Экономика изменения климата и потенциал углеродного налога – подкаст МВФ

22 рекомендации по климатической политике для будущего правительства Германии

Правительство Китая реагирует на критику партии по поводу «кампанейщины» в снижении выбросов углерода

Великобритания: стратегия по водородной экономике

Германия: опубликован график торгов квотами на выбросы на 2021 год в рамках национальной системы

Фондовая биржа Гондураса и Королевская фондовая биржа Бутана стали устойчивыми

СВІ: отчет о поддержке энергетического перехода в ЮАР с помощью зеленых облигаций

РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ESG → стр. 9

Финансовые регуляторы Таиланда утвердили программу действий в сфере ESG

ICI призвал IOSCO придерживаться логики

Гонконг выпустил нормативные акты, связанные с учетом климатических рисков инвестиционными фондами

VaFin проводит консультации по проекту критериев для устойчивых инвестфондов

ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА И СОБСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЦЕНТРАЛЬНЫХ БАНКОВ → стр. 11

ЕЦБ укрепился в идее рыночной эффективности

США: ПОВЕСТКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ВОПРОСОВ ESG → стр. 12

Успех Байдена: Сенат США утвердил президентский законопроект по финансированию модернизации инфраструктуры

Власти обсудили меры по защите климата

Минфин США не будет поддерживать финансирование международными банками развития проектов в области ископаемого топлива

Страховые власти США собирают информацию о рисках, связанных с изменением климата

ЕВРОПЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ «ЗЕЛЕНАЯ СДЕЛКА» → стр. 14

В ЕС собирают голоса за инициативу ReturnthePlastics

Новый европейский форум по вопросам равенства в энергетическом секторе

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ → стр. 15

Глобальные МФЦ в борьбе за право размещения штаб-квартиры ISSB

Швейцария устанавливает параметры обязательной отчетности по климатическим вопросам

Сингапурская биржа вводит обязательную отчетность по вопросам климата в срочном режиме

EFRAG призывает внешних экспертов внести свой вклад в разработку проекта европейских стандартов отчетности в области устойчивого развития

CDSB: руководство по раскрытию финансовой информации, связанной с водными ресурсами

CDP: предложения относительно пересмотра рекомендаций TCFD

ICMA: ответ на консультацию IOSCO о раскрытии информации в секторе управления активами

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ → стр. 18

Бонусы европейских банкиров все чаще связаны с ESG

Малайзия: совместное заявление ЦБ и Комиссии по ценным бумагам о мерах регулирования климатических рисков финансовым сектором

ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ → стр. 19

Инвесторская инициатива по декарбонизации сталелитейной промышленности

Устойчивые специи: IFC и Citi стимулируют улучшение факторов E&S у поставщиков McCormick

UNEP FI: пять примеров передовой практики устойчивого финансирования портов

РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ → стр. 20

Nasdaq: Что такое голубые облигации?

Euronext выдала Amundi лицензию на индекс CAC40 ESG

ESG-РЕЙТИНГИ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ → стр. 21

Гонконг и Базельский банк создают цифровую инфраструктуру для зеленых облигаций

Делавэрская фирма BLX привнесет на американский рынок глобальные стандарты верификации климатических облигаций

ICE: новые технологии оценки социального воздействия инвестиций

MT Newswires предоставляет свою платформу для распространения ESG-данных от Institutional Shareholder Services

ESG В ПРАКТИКЕ КОМПАНИЙ → стр. 22

Принуждение к честному раскрытию: прецедентные процессы в Австралии и Британии

ЕИБ: исследование о том, как фирмы ЕС и США воспринимают изменение климата и инвестируют в него

Alphabet отчиталась о воздействии своих устойчивых облигаций

Apple выделяет 30 млн долларов на инициативы в области расового равенства и справедливости

Аккумуляторный гигант LG Energy представил свое видение ESG

ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ → стр. 24

Банк Франции: исследование финансовых рисков, связанных с биоразнообразием

Акционерное управление в юрисдикциях с преобладанием контролирующих акционеров в контексте ESG: почему не подходит концепция stewardship и как ее адаптировать

Нужен ли компаниям директор по устойчивому развитию?

Исследование: голубой водород на 20% хуже по выбросам парниковых газов, чем природный газ



ТЕПЕРЬ И В ТЕЛЕГРАМЕ!

НОВОСТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ И ИНФРАСТРУКТУРЫ ФИНАНСОВЫХ РЫНКОВ

ГЛОБАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ



ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА ВОПРОСЫ ESG

Европа: продолжается финансирование стран в рамках программы NextGenerationEU

Европейская комиссия в течение августа распределила между странами ЕС более 48 млрд евро в рамках программы NextGenerationEU – программы устойчивого восстановления после кризиса COVID-19. Для получения средств в рамках NextGenerationEU страны в конце весны 2021 г. представили на утверждение Еврокомиссии свои национальные планы восстановления, нацеленные на экологизацию, цифровизацию и другие аспекты повышения устойчивости экономик. Финансирование предусматривается в форме займов и грантов, а для агрегирования средства Комиссия размещает на рынке облигации. По плану, заимствования составят 800 млрд евро (5% ВВП ЕС) в течение 2021-26 гг.

В августе финансирование получили 9 стран ЕС: Бельгия, Германия, Греция, Испания, Италия, Литва, Люксембург, Португалия и Франция. Максимальные пакеты помощи получили Италия (24,9 млрд евро), Испания (9 млрд евро) и Франция (5,1 млрд евро), минимальные – Литва (289 млн евро) и Люксембург (12,1 млн евро).

Италия (в общей сложности должна получить 68,9 млрд евро в виде грантов и 122,6 млрд евро в виде займов) в рамках зеленого перехода профинансирует развитие транспортной сети (высокоскоростные железные дороги и новые железнодорожные грузовые коридоры, развитие метро, трамваев и автобусов с нулевым уровнем выбросов, велосипедные дорожки, строительство электрических зарядных станций по всей стране и пунктов заправки водородом для автомобильного и железнодорожного транспорта); содействие внедрению компаниями

цифровых технологий в рамках схемы налоговых льгот; программы социального развития (увеличение предложения детских учреждений, реформирование профессии учителя, участие женщин и молодежи на рынке труда); модернизация системы занятости в госсекторе; цифровизация гражданских и уголовных судов для сокращения продолжительности судебных разбирательств и т.д.

Испания (в общей сложности должна получить 69,5 млрд евро в форме грантов) профинансирует зеленый переход (в т.ч. создание 100-процентно возобновляемой электроэнергетики, ремонт в жилых зданиях и др.); поддержка цифровой трансформации для МСП и самозанятых, государственного сектора и сектора образования; поддержка рынка труда, сокращение безработицы среди молодежи и создание не менее 135 тыс. мест в профобразовании; модернизация в налоговой системе.

Франция (в общей сложности должна получить 39,4 млрд евро в форме грантов) профинансирует «зеленые» реформы (реновация зданий с целью повышения энергоэффективности, а также инвестиции в декарбонизированный водород), переход к цифровым технологиям в государственном секторе и бизнесе, модернизацию системы здравоохранения (в т.ч. ремонт и строительство медучреждений, модернизацию оборудования), поддержку создания рабочих мест и обучения молодежи (в т.ч. целевые субсидии на найм молодежи).

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_4066
https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_4223
https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_4225

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Это необратимо: 6-й оценочный доклад МГЭИК об изменении климата



Межправительственная группа экспертов по изменению климата (МГЭИК, **на фото**) опубликовала Шестой оценочный доклад об изменении климата, в котором сделан вывод, что нет никаких сомнений в том, что

влияние человека привело к потеплению атмосферы, океана и суши, вызвав массовые и быстрые изменения климата. При этом, как подчеркивают авторы доклада, многие из наблюдаемых изменений климата беспрецедентны за тысячи, если не сотни тысяч лет, а некоторые из уже начавшихся изменений – например, продолжающееся повышение уровня моря – необратимы в течение сотен или тысяч лет.

Ожидается, что температура будет продолжать расти, при этом глобальное потепление превысит доиндустриальные уровни на 1,5°C уже к 2040 году, если в ближайшие десятилетия не произойдет значительного сокращения выбросов. Ожидается, что продолжающееся глобальное потепление приведет к более частым экстремальным явлениям, включая жару и наводнения в городах, засухи и сокращение арктического морского льда и т.п. Многие из этих изменений будут необратимыми в течение столетий или дольше, особенно те, которые затронут уровень мирового океана и ледяной щит Земли. Также в отчете говорится, что мир находится на пороге или близко к переломному моменту определенных климатических воздействий, таких как повышение уровня моря и закисление океана. Фактически, даже использования технологий для удаления парниковых газов из атмосферы может быть недостаточно.

Однако, если в глобальном масштабе будут предприняты быстрые и амбициозные действия, можно будет ограничить повышение глобальной температуры до 1,5°C. Так, необходимо сосредоточиться на согласовании политики со сценариями «очень низких» выбросов, в частности, указанными в отчете как иллюстративный сценарий SSP1-1.9. МГЭИК сигнализирует о необходимости увеличения инвестиций в адаптационные решения для повышения устойчивости к различным негативным воздействиям, например, в системы раннего предупреждения и услуги водоснабжения.

Новые выводы МГЭИК о том, что мир миновал переломный момент в отношении некоторых воздействий, должны побудить компании и инвесторов ускорить реализацию планов по снижению выбросов, а также искать инструменты оценки климата, чтобы лучше понять, как изменения уровня океана и моря могут повлиять на их деятельность, физические активы и инвестиционные портфели.

Отчет включает региональные фактологические бюллетени и наборы данных, которые варьируются от масштаба континента до конкретных географических объектов. МГЭИК также создала интерактивную онлайн-версию атласа, которая показывает различные сценарии и региональные воздействия, а также сопутствующий набор

загружаемых данных для обеспечения дальнейшего индивидуального анализа.

По мнению Группы институциональных инвесторов по борьбе с изменением климата (Institutional Investors Group on Climate Change, IIGCC), инвесторы должны сыграть важную роль в активном поощрении компаний и политиков к приверженности реализации надежных планов перехода. В этой связи IIGCC сосредоточилась на том, чтобы побуждать компании раскрывать свои планы перехода к углеродной нейтральности и предоставлять инвесторам возможность голосовать за прогресс в реализации этого плана, а через инициативу корпоративного взаимодействия Climate Action 100+ IIGCC начала публиковать серию глобальных отраслевых стратегий, которые отображают переход для ключевых секторов, определяют приоритетные действия для заинтересованных сторон и отслеживают выполнение компаниями обязательств.

Кроме того, IIGCC считает, что компаниям необходимо принять меры для адаптации к физическим воздействиям климата. В этой связи способность инвесторов выявлять связанные с климатом физические риски и управлять ими в своих портфелях становится все более важной темой для участников.

- <https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/#FullReport>
- <https://www.ipcc.ch/2021/08/09/ar6-wg1-20210809-pr/>
- <https://www.iigcc.org/news/the-current-state-of-the-climate-what-the-ipcc-report-means-for-investors/>
- <https://www.cdp.net/en/articles/governments/the-sixth-assessment-report-a-timely-reminder-for-urgent-climate-progress>
- <https://www.spglobal.com/esg/insights/what-businesses-investors-need-to-know-about-un-s-explosive-new-climate-report>

Австралия реагирует на доклад МГЭИК: займитесь Китаем!



Австралия не планирует решать проблему изменения климата путем введения налогов на углерод, заявил премьер-министр страны Скотт Моррисон после презентации доклада МГЭИК.

В докладе, в частности, отмечается, что стихийные бедствия, ежегодно охватывающие страну, имеют антропогенное происхождение. Так, значительное уменьшение количества осадков с апреля по октябрь на юго-западе Западной Австралии, наблюдавшееся с 1910 по 2019 год, скорее всего, сохранится в будущем. Относительный уровень моря увеличился за период 1993-2018 годов быстрее чем глобальный средний уровень моря (GMSL).

При этом экономика Австралии отличается высокими выбросами углерода. Выбросы на душу населения в Австралии составляют 17 тонн, по абсолютному объему выбросов страна занимает 15-е место в мире.

Моррисон напомнил, что выбросы Китая «составляют больше, чем все выбросы ОЭСР вместе взятые», а на весь развивающийся мир приходится 2/3 глобальных выбросов. Китай действительно занимает 1-е место по

абсолютному объему выбросов, однако по показателям на душу населения втрое лучше Австралии (5,4 тонны). Моррисон полагает что ключ к сокращению выбросов находится именно в развивающемся мире: «Для решения этой проблемы нам нужно решение, которое отвечает реальным коммерческим задачам развивающихся стран». Относительно собственной политики австралийский премьер твердо заявил, что страна не будет идти по пути «наказаний»: «Наш подход – это технологии, а не налоги для решения этой проблемы... Важно то, что мы обеспечиваем технологический прорыв, необходимый для преобразования мира в следующие десять, 20 и 30 лет».

Австралия в настоящий момент планирует сократить выбросы CO₂ на 26-28% к 2030 году по сравнению с уровнем 2005 года. Климатическая концепция страны основана на росте экономики и занятости, а не на том, что «загрязнитель должен платить». Основное внимание планируется уделять чистому водороду, хранению электроэнергии, производству стали и алюминия с низким уровнем выбросов, улавливанию и хранению углерода, а также связыванию углерода почвой.

Как отмечает агентство Platts, Австралия находится под двойным давлением: и как крупный эмитент парниковых газов и экспортер угля, и как все страны в преддверии ноябрьской Конференции ООН по изменению климата (COP26) в Глазго, где, очевидно, предстоит очередной раунд повышения климатических амбиций.

Platts отмечает, что, видимо, принятие Австралией новых обязательств о достижении нулевых показателей выбросов придется отложить до потенциального сдвига в политических настроениях по итогам федеральных выборов, которые состоятся в 2022 году.

- <https://www.theaustralian.com.au/breaking-news/scott-morrison-takes-swipe-at-chinas-climate-impact-after-landmark-un-report/news-story/7eea83d7a6952edb7da7948f06145005>
- <https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/energy-transition/083121-australia-digs-heels-in-on-net-zero-to-focus-on-technology-in-run-up-to-cop26>

Экономика изменения климата и потенциал углеродного налога – подкаст МВФ

Международный валютный фонд (МВФ) в очередном выпуске своего подкаста обсуждает с экономистом МВФ Дивьей Кирти пределы смягчения последствий изменения климата в частном секторе. Этой теме была посвящена Working paper, опубликованная МВФ в апреле 2021 года. Ключевая идея Кирти – нужны более эффективные механизмы для стимулирования сокращения выбросов, чем практики ESG-инвестирования.

Она поясняет, что в среде экономистов распространено мнение о том, что наиболее правильный и потенциально эффективный путь – налог на выбросы углерода.

<https://www.imf.org/en/News/Podcasts/All-Podcasts/2021/08/27/divya-kirti-on-climate-change>

22 рекомендации по климатической политике для будущего правительства Германии



За месяц до федеральных выборов в ФРГ (состоится 26 сентября) группа исследовательских центров представила 22 рекомендации для будущего правительства, которые будут способствовать достижению климатических целей Германии. В результате выборов может смениться не только федеральный канцлер, но и правящая партийная коалиция, причем именно климатическая повестка может сыграть решающую роль. Партия «Союз 90 / Зеленые» прочно обосновалась в тройке ведущих политических сил

наряду с традиционными лидерами – блоком ХДС/ХСС и социал-демократами.

Авторами рекомендаций стали аналитические центры Agora Energiewende, Agora Verkehrswende и Stiftung Klimaneutralität.

Все 22 рекомендации распределены по группам: общие, электроэнергетика, промышленность, транспорт, здания и сельское хозяйство.

Финансовый сектор рассматривается не как отдельная индустрия, а как интегрирующая индустрия. Среди «общих» рекомендаций предлагается такая:

«До сих пор климатические риски и достижение климатической нейтральности практически не учитываются при принятии экономических решений частными и государственными субъектами. Это приведет к неправильному расходованию средств, грозит инвестиционным крахом и высокими компенсационными претензиями к государству.

План достижения климатической нейтральности в 2045 году означает, что все решения о частном и государственном финансировании и инвестициях должны включать эту цель в свои расчеты и планы. Для этого необходимо расширить обязательства по отчетности об устойчивом развитии для компаний и игроков финансового рынка в отношении климатических рисков и стратегий трансформации, а также направить государственные инвестиции на достижение этой цели.»

<https://www.agora-energiewende.de/presse/neuigkeiten-archiv/das-klimaschutz-sofortprogramm-fuer-die-ersten-100-tage/>

https://static.agora-energiewende.de/fileadmin/Projekte/2021/2021_06_DE_100Tage_LP20/A-EW_229_Klimaschutz-Sofortprogramm_WEB.pdf

Правительство Китая реагирует на критику партии по поводу «кампанейщины» в снижении выбросов углерода

Госкомитет по развитию и реформам КНР, ключевое экономическое министерство, сообщило о корректировке политики по повышению экологичности китайской промышленности. Акцент будет сделан на обуздании беспорядочного развития проектов с «двумя высокими уровнями» – высоким уровнем энергопотребления и высоким уровнем загрязнения.

Правительственное информанство Синьхуа приводит слова официального представителя Госкомитета Мэн Вэй: «По пути к реализации целей по сокращению выбросов углерода некоторые районы в стране поставили перед собой чрезмерно амбициозные и нереалистичные цели или просто скандировали лозунги, не приступая к каким-либо действиям, в то время как некоторые отрасли не смогли предпринять серьезных усилий по энергосбережению, возлагая лишь надежду на то, что какие-нибудь технологии решат проблему раз и навсегда». Мэн Вэй сообщила, что в некоторых районах даже ввели практику «безразлично» закрывать все проекты с высоким уровнем энергопотребления, или внезапно прекратили

финансирование проектов по выработке электроэнергии на угле: «Эти феномены идут вразрез с исходными намерениями и требованиями по достижению пика выбросов углекислого газа и осуществлению углеродной нейтральности. Их необходимо решительно скорректировать».

Синьхуа поясняет, что заявления Мэн Вэй последовали в качестве реакции на призыв отказаться от «кампанейского стиля» в рамках усилий по сокращению выбросов углерода и обузданию слепое развитие проектов «с двумя высокими уровнями», который был озвучен на недавнем совещании Политбюро ЦК Коммунистической партии Китая.

Мэн Вэй сообщила, что Госкомитет по развитию и реформам усовершенствует механизм контроля над энергопотреблением и выработает трехлетний план работы, чтобы содействовать местным властям в их усилиях по сдерживанию слепого расширения проектов с высокой энергоемкостью и высокой степенью загрязнения.

<http://russian.people.com.cn/n3/2021/0818/c31518-9885127.html>

Великобритания: стратегия по водородной экономике

Правительство Великобритании опубликовало очередную из серии стратегий по экологизации экономики – по развитию водородной экономики. Ранее уже были представлены стратегии промышленной декарбонизации, декарбонизации транспорта и стратегия по Северному морю, а до ноябрьской конференции сторон Рамочной конвенции ООН по изменению климата в Глазго планируется публикация стратегий по декарбонизации сектора отопления и строительства, а также по достижению нулевого уровня выбросов.

Водородная стратегия направлена на достижение цели по производству 5 ГВт низкоуглеродного водородного топлива к 2030 году для замены природного газа в энергоснабжении около 3 млн домов, а также в промышленном и транспортном секторах.

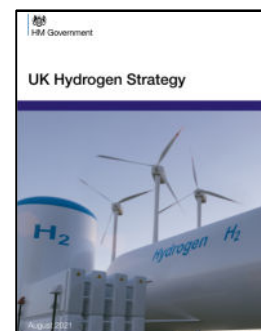
Правительство рассчитывает, что развитие водородной экономики создаст к 2030 году 9 тыс. рабочих мест и привлечет 4 млрд фунтов инвестиций.

В рамках стратегии правительство объявило о пакете госфинансирования в размере 105 млн фунтов стерлингов на разработки, главным образом в сфере экологизации топлива.

<https://www.gov.uk/government/news/uk-government-launches-plan-for-a-world-leading-hydrogen-economy>

Почти весь водород, производимый в Великобритании, основан на энергии ископаемого топлива. Правительство стремится заменить до одной пятой природного газа «зеленым» водородом, полученным путем электролиза с использованием возобновляемых источников энергии для разделения воды на водород и кислород.

Планируется также использовать «голубой» водород, производимый из природного газа и пара. В отличие от зеленого водорода, голубой водород не является углеродно-нейтральным, но выбросы углерода улавливаются, хранятся и используются в других сферах. В рамках стратегии открыты общественные консультации по стандарту низкоуглеродного водорода и по разработке бизнес-модели для его выработки.



Германия: опубликован график торгов квотами на выбросы на 2021 год в рамках национальной системы

Европейская энергетическая биржа (EEX) опубликовала график торговых сессий на 2021 год для Национальной системы торговли выбросами («NEHS») Германии.

В рамках NEHS будут проводиться торги инструментами, которые не попадают в Европейскую систему торговли квотами (EU ETS), а подпадают под действие Закона Германии о налоге на энергию. В частности, это касается бензина, дизтоплива, топочного мазута, СПГ и природного газа, а с 2023 года – угля.

EEX администрирует NEHS в координации с Федеральным агентством по окружающей среде Германии.

Первая торговая сессия состоится 5 октября 2021 года. Сессии будут проводиться два раза в неделю в течение

года, по вторникам и четвергам, по шесть часов каждая с 9:30 до 15:30 по центральноевропейскому времени. Предположительно, последняя сессия продаж в 2021 году состоится 7 декабря 2021 года.

В рамках NEHS первоначально запланирована фаза фиксированной цены до 2025 года, в течение которой сертификаты NEHS будут выдаваться по установленной законом и ежегодно увеличивающейся цене. До 2025 года включительно продажа таких сертификатов будет происходить через EEX по фиксированным ценам, а начиная с 2026 года – на аукционе. Во время фазы фиксированной цены количество доступных сертификатов NEHS будет неограниченным.

https://www.eex.com/en/newsroom/detail?tx_news_pi1%5Baction%5D=detail&tx_news_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx_news_pi1%5Bnews%5D=3295&cHash=1752b0f2038993c3e3cfd143edae6e9

Фондовая биржа Гондураса и Королевская фондовая биржа Бутана стали устойчивыми

Фондовая биржа Гондураса (BCV Honduras) и Королевская фондовая биржа Бутана (RSEB) стали членами инициативы ООН по устойчивым фондовым биржам (SSE).

В Гондурасе некоторые компании уже начали прилагать усилия по выявлению ESG-рисков в их собственном управлении и достижению целей в области устойчивого развития. Впервые в 2021 году Фондовая биржа Гондураса приняла участие в акции в поддержку гендерного равенства «Ring the Bell for Gender Equality», чтобы повысить осведомленность и продвигать гендерное равенство на своем рынке и во всей стране. Кроме того, BCV Honduras включила в свое ежегодное

образовательное мероприятие Honduras Stock Education в сентябре 2021 года дополнительный день, чтобы обсудить тематику устойчивого развития и ее важность для развития рынков капитала.

Королевская фондовая биржа Бутана создала в 2016 году отдельный Совет по рынку, чтобы предоставить малым и средним предприятиям возможности для привлечения средств рынка капитала. По словам генерального директора RSEB Доржи Пунтхо, SSE поможет листинговым компаниям Бутана и заинтересованным сторонам извлечь выгоду из ценностей, созданных стандартами ESG.

<https://sseinitiative.org/all-news/the-un-sustainable-stock-exchange-welcomes-two-new-partners-exchanges/>

СВІ: отчет о поддержке энергетического перехода в ЮАР с помощью зеленых облигаций

Инициатива по климатическим облигациям (Climate Bond Initiative, CBI) опубликовала доклад о возможностях финансирования перехода от угольной энергетики к энергетике из возобновляемых источников энергии с помощью зеленых облигаций в ЮАР.

В июне в ЮАР был опубликован проект Таксономии зеленых финансов, разработанный с участием Резервного банка ЮАР, Управления пруденциального регулирования Резервного банка, правительственных органов и бизнес-объединений. Проект основан на таксономии ЕС, а также содержит Каталог охватываемых секторов и видов деятельности, их основные атрибуты и сопоставление с экологическими целями. Публикация итогового документа запланирована на 4-й квартал 2021 г.

В отчете CBI подчеркивается важность и потенциал зеленых облигаций в ЮАР. В нем представлен обзор мировых рынков зеленых облигаций и южноафриканских зеленых облигаций, а также анализ использования зеленых облигаций и облигаций переходного периода для финансирования декарбонизации в ЮАР.

Так, в отчет включены примеры двух крупнейших эмитентов углекислого газа в стране, производящих свыше 50% выбросов – Eskom и Sasol, – от чьего успешного энергоперехода будет зависеть и декарбонизация всей экономики ЮАР.

Eskom является государственным монополистом в сфере коммунальных услуг, поставляя около 95% электроэнергии Южной Африки. При этом уголь составляет 89% выработки электроэнергии. CBI отмечает проблемы Eskom – как технологические, так и экономические. Компания обременена долгом в 32 млрд

долл. и устаревшими мощностями (по крайней мере две угольные электростанции необходимо закрыть срочно, а еще одиннадцать – в течение следующих 30 лет).

Sasol – крупнейший частный налогоплательщик ЮАР, химическая и энергетическая компания, ведущая деятельность в 27 странах. CBI отмечает, что текущие цели по декарбонизации компании должны стать более амбициозными, хотя компания уже делает шаги по расширению использования возобновляемой энергии и производству зеленого водорода.

CBI дает три ключевые рекомендации для развития в ЮАР рынка зеленого финансирования:

Необходимо наличие четких и согласованных определений – разработанная таксономия зеленых финансов ЮАР открывает путь к решению этого вопроса; Необходимо поддерживающее регулирование – в форме прямой поддержки зеленых облигаций (субсидий и т.д.) или, что более важно для энергетического сектора, посредством последовательной поддержки политики в области планирования, финансов, закупок и энергии.

Суверенные облигации – выпуск суверенных зеленых облигаций дал бы сильный сигнал рынкам капитала о том, что ЮАР готовится к достижению целей Парижского соглашения. Суб-суверенные зеленые облигации уже выпущены городами Кейптаун и Йоханнесбург. В то же время, институциональная поддержка со стороны государственных органов, таких как ЦБ, или институциональных пенсионных фондов, выделяющих инвестиции в зеленые или социально ответственные стратегии, также может послужить важным примером и стимулировать выпуски зеленых облигаций.

<https://www.climatebonds.net/resources/reports/green-bonds-south-africa-how-green-bonds-can-support-south-africas-energy>

РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ESG

Финансовые регуляторы Таиланда утвердили программу действий в сфере ESG

Рабочая группа по устойчивому финансированию Таиланда (объединяет Центральный банк, Управление фискальной политики, Комиссию по ценным бумагам и биржам, Комиссию по страхованию и Фондовую биржу Таиланда) опубликовала план действий в области устойчивого финансирования.

В заявлении Рабочей группы подчеркивается, что несмотря на текущую пандемию COVID-19, нельзя пренебрегать соображениями ESG, «поскольку они являются ключевыми движущими силами для будущего устойчивого экономического роста». С этой целью регуляторы намерены оснастить финансовый сектор всем необходимым для внедрения инновационных продуктов и услуг, направленных на экономически эффективные решения проблем в сфере ESG и содействие частному сектору в этой сфере.

План действий включает в себя пять стратегических направлений:

1) Разработка практической таксономии;

2) Улучшение среды данных для расширения возможностей по анализу инвестиций, эффективному измерению ESG-рисков и повышению прозрачности мониторинга поведения бизнеса;

3) Внедрение эффективных стимулов, которые могли бы побудить инвесторов и получателей инвестиций получать более высокую доходность инвестиций с учетом риска, тем самым создавая рынок и стимулируя дальнейшие инвестиции в устойчивые финансовые продукты;

4) Создание продуктов и услуг, ориентированных на спрос, что подразумевает создание среды, в которой создается реальный базовый спрос на устойчивые финансовые продукты и услуги, который поощряется к постоянному росту, с минимальным уровнем нормативных препятствий для новых продуктов и услуг;

5) Формирование человеческого капитала: оснащение сотрудников финансового сектора необходимыми навыками, компетенциями и ценностями, связанными с устойчивым финансированием.

https://www.bot.or.th/English/AboutBOT/Activities/Pages/JointPress_18082021.aspx

ICI призвал IOSCO придерживаться логики

Институт инвестиционных компаний (ICI) – крупнейшая глобальная ассоциация регулируемых фондов – откликнулся на опубликованный Советом Международной организации комиссий по ценным бумагам (IOSCO) для общественных консультаций проект Рекомендаций в отношении связанных с устойчивым развитием практик, политик, процедур и раскрытия информации при управлении активами Совета Международной организации комиссий по ценным бумагам (IOSCO).

<https://www.ici.org/news-release/21-news-iosco>
<https://www.ici.org/system/files/2021-08/ioscoltr.pdf>

Гонконг выпустил нормативные акты, связанные с учетом климатических рисков инвестиционными фондами

Комиссия по ценным бумагам и фьючерсам Гонконга (SFC) выпустила поправки к Кодексу поведения управляющих фондами, а также Циркуляр, устанавливающий ожидаемые стандарты для управляющих фондами и управляющих схемами коллективных инвестиций для учета рисков, связанных с климатом, в своих инвестиционных процессах и процессах управления рисками, и принятия соответствующих мер по раскрытию информации.

При разработке требований SFC взяла за основу Рекомендации Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD), а также рассмотрела глобальную регуляторную тенденцию к гармонизации и сопоставимости стандартов в разных юрисдикциях.

Циркуляр, в частности, устанавливает базовые и повышенные (расширенные) требования к раскрытию информации управляющими фондами и схемами коллективных инвестиций. Повышенные требования относятся к крупным фондам – чьи активы превышали 8

млрд долл. за любые три месяца предыдущего отчетного года. Базовые требования включают в себя требования в сфере управления (роли и обязанности совета директоров и топ-менеджмента), в сфере управления инвестициями (необходимо определить и учитывать в процессе управления инвестициями риски, связанные с климатом, для каждой инвестиционной стратегии, а также раскрывать и объяснять случаи исключений – когда риски, связанные с климатом, не имеют значения для данной инвестиционной стратегии) и в риск-менеджменте. Повышенные требования подразумевают: проведение сценарного анализа устойчивости инвестиционных стратегий и «разумные шаги» для определения и раскрытия углеродного следа инвестиционных портфелей по выбросам категорий 1 и 2 (а также, если имеются данные, категории 3). Новые требования будут внедряться поэтапно. Первая фаза начнется 20 августа 2022 года.

<https://apps.sfc.hk/edistributionWeb/gateway/EN/news-and-announcements/news/doc?refNo=21PR86>
<https://apps.sfc.hk/edistributionWeb/gateway/EN/circular/intermediaries/supervision/doc?refNo=21EC31>

BaFin проводит консультации по проекту критериев для устойчивых инвестфондов

Федеральная служба финансового надзора Германии (BaFin) опубликовала для проведения консультаций проект Руководящих принципов по инвестиционным фондам, ориентированным на устойчивое развитие. Консультации завершились 6 сентября 2021 г.

BaFin разработала проект, чтобы защитить инвесторов от потенциального «greenwashing»: маркировка и маркетинг инвестиционных продуктов не должны вводить в заблуждение.

В проекте изложены требования, которые компании по управлению активами будут обязаны выполнять в будущем при создании розничных инвестиционных фондов, обозначенных как устойчивые. Таким компаниям предлагается три варианта на выбор: минимальный инвестиционный коэффициент, устойчивая инвестиционная стратегия или ориентация на устойчивый индекс.

Минимальный коэффициент инвестиций в устойчивые активы, предложенный в проекте, составляет 75%. Активы должны вносить существенный вклад в достижение экологических или социальных целей. Также будут применяться пороговые ограничения, такие как максимум 10% на активы, связанные с производством энергии из ископаемого топлива или ископаемого топлива, используемого другими способами.

Выбрав вариант устойчивой инвестиционной стратегии, фонды могут использовать, например, подход «лучший в своем классе» – когда активы, предлагающие наилучшие перспективы с точки зрения устойчивости, выбираются из инвестиционной вселенной, или получают более высокий вес в портфеле.

Наконец, устойчивый инвестиционный фонд также может быть основан на следовании индексу устойчивости.

Документ доступен только на немецком языке.

https://www.bafin.de/SharedDocs/Veroeffentlichungen/EN/Pressemitteilung/2021/pm_210722_Nachhaltigkeitsleitlinien_en.html;jsessionid=E1A6C0AC1772B804EC090C130927883A.2_cid501

ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА И СОБСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЦЕНТРАЛЬНЫХ БАНКОВ

ЕЦБ укрепился в идее рыночной эффективности

В очередном выпуске онлайн-журнала Международного валютного фонда «Финансы и развитие» член Исполнительного совета Европейского центрального банка (ЕЦБ) Изабель Шнабель публикует статью «Изменение климата и денежно-кредитная политика». В значительной степени статья основана на речи, с которой Изабель Шнабель выступила в июне на организованном ЕЦБ симпозиуме «Изменение климата, финансы и зеленый рост» (см. мониторинг за июнь.)

Изабель Шнабель подчеркивает, что изменение климата влияет на стабильность цен как минимум по трем направлениям:

- последствия изменения климата могут затруднить перенос мер ДКП на условия финансирования, с которыми сталкиваются домашние хозяйства и фирмы, и, следовательно, на потребление и инвестиции;
- изменение климата может еще больше сузить пространство для традиционной ДКП за счет снижения равновесной реальной процентной ставки, которая уравновешивает сбережения и инвестиции;
- как изменение климата, так и политика по смягчению его последствий могут иметь прямое влияние на динамику инфляции.

Соображения, связанные с изменением климата, стали частью обзора стратегии денежно-кредитной политики ЕЦБ, завершившегося в июле 2021 года. По итогам обзора опубликованы план действий и дорожная карта, отражающие твердую приверженность ЕЦБ включению соображений изменения климата в ДКП. В частности, ЕЦБ будет включать соображения изменения климата в свой мониторинг экономики; будет разрабатывать новые статистические показатели, связанные с климатом, например, касающиеся классификации «зеленых» инструментов, углеродного следа портфелей финансовых учреждений и их подверженности физическим рискам, связанным с климатом. Кроме того, ЕЦБ выступает за то, чтобы раскрытие информации о климате было согласовано на международном уровне и поддавалось аудиту.

Со своей стороны, ЕЦБ начнет раскрывать связанную с климатом информацию о своих портфелях, не связанных с ДКП, и своей программе закупок для корпоративного сектора (CSPP) к первому кварталу 2023 года.

Начиная с 2022 года ЕЦБ будет проводить климатические стресс-тесты баланса Евросистемы, используя методологию своего текущего климатического стресс-теста в масштабах всей экономики.

ЕЦБ также будет учитывать критерии, связанные с климатом, при покупке корпоративных облигаций. В данном случае речь идет об отказе от принципа рыночной нейтральности, которым ЕЦБ руководствовался ранее при покупке облигаций частного сектора. В соответствии с этим принципом покупки отражали структуру рынка в целом, чтобы избежать ценовых искажений. Теперь же ЕЦБ будет руководствоваться принципом рыночной эффективности, который «более полно учитывает риски и социальные издержки, связанные с изменением климата». Обращает на себя внимание тот факт, что если в июньской речи Изабель Шнабель еще обсуждала потенциальные недостатки принципа рыночной эффективности, теперь она утверждает, что переход к нему «представляется целесообразным».

<https://www.imf.org/external/pubs/ft/fandd/2021/09/isabel-schnabel-ECB-climate-change.htm>

США: ПОВЕСТКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ВОПРОСОВ ESG

Успех Байдена: Сенат США утвердил президентский законопроект по финансированию модернизации инфраструктуры



Президент США Джо Байден добился большого политического успеха: его план масштабных вливаний в инфраструктуру Америки одобрили сенаторы от обеих партий большинством голосов 69 против 30. План, оформленный как Закон об инвестициях в инфраструктуру и рабочих местах (Infrastructure Investment and Jobs Act), предусматривает государственные инвестиции в инфраструктуру в размере до 1 трлн долл. и призван помочь бороться с изменением климата, продвигать экологическую справедливость и создавать хорошо оплачиваемые рабочие места.

Законопроект предусматривает: более 110 млрд долл. на замену и ремонт дорог, мостов и шоссе и 66 млрд долл. на развитие пассажирских и грузовых железных дорог (наиболее значительное вливание денежных средств в железные дороги страны с момента создания национальной пассажирской компании Amtrak в 1971 г.); дополнительные 55 млрд долл. на модернизацию систем водоснабжения (включая замену всех свинцовых труб в стране); 65 млрд долл. на модернизацию энергосистем; 7,5 млрд долл. на создание национальной сети станций зарядки электромобилей; 47 млрд долл. на борьбу с лесными пожарами, засухой, береговой эрозией и другими климатическими явлениями.

Кроме того, предусматривается дополнительное финансирование восстановления водных путей, экологической модернизации аэропортов и расширение услуг широкополосного доступа в Интернет.

Сам Байден представлял законопроект в Сенате и выступил после голосования с речью. Он сказал, что благодарит каждого сенатора-республиканца, поддержавшего законопроект, и кроме того, лично позвонил большинству из них, чтобы высказать свою благодарность.

«Мы снова готовы сделать такие же исторические инвестиции, которые позволили Америке построить свое будущее и превзойти остальной мир», – заявил президент, вспомнив исторические примеры подобных мегапроектов: строительство канала Эри в начале XIX века, Трансконтинентальной железной дороги в период Гражданской войны, Национальной системы межштатных и оборонных автомагистралей имени Дуайта Эйзенхауэра в 1950-х гг.

Нынешний законопроект, по мнению Байдена, обеспечивает «самые важные инвестиции в общественный транспорт в американской истории».

«Благодаря государственным инвестициям, которые привели нас на Луну, и к открытию жизненно важных лекарств и вакцин, а также дали нам Интернет, Америка часто добивалась наибольшего процветания и добивалась наибольшего прогресса, когда мы инвестировали в саму Америку», – сказал Байден.

Из речи президента:

- Сегодня до 10 миллионов домов в Америке и более 400000 школ и детских садов оснащены трубами с содержанием свинца, в том числе для питьевой воды. Это явная и реальная опасность для здоровья Америки, особенно для здоровья наших детей. Этот законопроект позволит заменить все свинцовые трубы в стране, чтобы каждый ребенок, каждый американец мог включить кран дома или в школе и знать, что они пьют чистую воду.

- Во время дистанционного обучения во время пандемии в прошлом году мы видели слишком много семей, вынужденных сидеть в своих автомобилях на парковках быстрого питания, чтобы их дети могли выйти в Интернет, который они не могли себе позволить и не имели доступа к нему дома. Этот законопроект предоставит каждому американцу доступный высокоскоростной Интернет – необходимость для XXI века.

- 90 процентов создаваемых рабочих мест не потребуют получения высшего образования. Вы устали слышать, как я это говорю, я знаю, но это план «синих воротничков» по восстановлению Америки.

- Мы собираемся сделать все это, соблюдая мои обязательства. Мы не будем повышать налоги ни на один цент для людей, зарабатывающих менее 400000 долларов в год.

После голосования в Сенате законопроект ожидает одобрения со стороны Палаты представителей.

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2021/08/05/fact-sheet-the-bipartisan-infrastructure-investment-and-jobs-act-advances-president-bidens-climate-agenda/>

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2021/08/05/statements-on-the-biden-administrations-steps-to-strengthen-american-leadership-on-clean-cars-and-trucks/>

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/speeches-remarks/2021/08/10/remarks-by-president-biden-on-the-senate-passage-of-the-bipartisan-infrastructure-investment-and-jobs-act/>

Власти обсудили меры по защите климата

Национальный советник по климату США Джина Маккарти провела пятое заседание Национальной целевой группы по климату с участием членов администрации Джоозефа Байдена и высших руководителей 17 федеральных агентств. Поводом послужила публикация 6-го оценочного доклада Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК). В этой связи Национальная целевая группа по климату обсудила выполнение в Конгрессе всей повестки дня президента США Джо Байдена Build Back Better и дополнительные меры.

Так, председатель Совета по качеству окружающей среды Бренда Мэллори и исполняющая обязанности директора Административно-бюджетного управления (OMB) Шаланда Янг сообщили о выпуске временного руководства по реализации инициативы Байдена Justice40, нацеленной на экологическую справедливость и расширение экономических возможностей для общин, находящихся в неблагоприятном положении. Временное руководство определяет пилотный проект из 21 приоритетной программы, который предоставит другим ведомствам план с целью информирования об их работе по реализации инициативы Justice40 в рамках всего правительства.

Министр транспорта Пит Буттигиг и Глава Агентства по защите окружающей среды (EPA) Майкл Риган обсудили

сообщили о предложенных правилах, принятые их агентствами, которые установят строгие стандарты по топливной эффективности и выбросам.

Министр внутренних дел Деб Хааланд и министр сельского хозяйства Том Вилсак предоставили обновленную информацию о разрушениях, вызванных нынешним сезоном лесных пожаров и продолжающейся сильной засухой, от которой страдают общины на Западе, включая информацию о предпринимаемых ведомствами шагах по инвестированию как в немедленные меры реагирования, так и в долгосрочную устойчивость к изменению климата, чтобы уменьшить катастрофические последствия будущих лесных пожаров и засух.

Помимо этого, накануне заседания Группы Федеральное агентство по чрезвычайным ситуациям США (FEMA) объявило о трех грантовых программах на общую сумму 5 млрд долл., направленных на превентивную помощь штатам и общинам с тем, чтобы они могли подготовиться к крупным бедствиям. Эти программы позволят общинам подать заявку на получение почти 5 млрд долл. США, чтобы повысить свою готовность к экстремальным погодным явлениям, связанным с климатом, и другим бедствиям, а также улучшить их способность к восстановлению после этих событий.

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2021/08/11/readout-of-the-fifth-national-climate-task-force-meeting/>

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2021/08/09/fact-sheet-biden-administration-announces-nearly-5-billion-in-resilience-funding-to-help-communities-prepare-for-extreme-weather-and-climate-related-disasters/>

Минфин США не будет поддерживать финансирование международными банками развития проектов в области ископаемого топлива

Министерство финансов США опубликовало Руководство в области ископаемого топлива для международных банков развития (Guidance on Fossil Fuel Energy at the Multilateral Development Banks). В документе указано, что как основной акционер крупнейших банков развития, США будут поддерживать развивающиеся страны в достижении чистого и устойчивого будущего, которое согласуется с их целями развития и целями Парижского соглашения. За небольшим исключением, США будут выступать против финансирования угольных и нефтяных проектов. Поддержка газовых проектов будет ограниченной: не будут поддерживаться проекты в области добычи

природного газа, а проекты по его переработке (midstream and downstream natural gas projects) получат поддержку только если они отвечают ряду критериев: направлены на поддержку беднейших или нестабильных стран, мелких островных развивающихся государств; доказано отсутствие экономически и технически осуществимых альтернатив, использующих чистую энергию; проект оказывает значительное положительное влияние на энергетическую безопасность, доступ к энергии или развитие; проект согласуется с целями Парижского соглашения.

<https://home.treasury.gov/news/press-releases/jy0323>

Страховые власти США собирают информацию о рисках, связанных с изменением климата



Федеральное страховое управление США (FIO), действующее при Министерстве финансов, запросило общественные комментарии по наличию финансовых рисков, связанных с климатом, в страховом секторе. Внимание FIO сосредоточено на трех направлениях:

- 1) оценка связанных с климатом проблем или пробелов в надзоре и регулировании страховщиков, включая их потенциальное влияние на финансовую стабильность США;
- 2) оценка возможности серьезных сбоев в обеспечении частного страхования на рынках США, которые особенно уязвимы к воздействиям изменения климата, а также

содействие смягчению последствий и повышению устойчивости к бедствиям;

3) усиление участия FIO в решении вопросов, связанных с климатом, и использование возможностей страхового сектора для содействия достижению целей, связанных с климатом.

«За последние 30 лет количество стихийных бедствий резко возросло, резко возросли фактические и будущие потенциальные убытки для экономики. Сейчас мы находимся в ситуации, когда изменение климата представляет собой существенный риск для нашей будущей экономики и образа жизни», – отметила министр финансов Джанет Йеллен, приглашая заинтересованные стороны ответить на вопросы FIO.

Консультация продлится до середины ноября.

<https://home.treasury.gov/news/press-releases/jy0337>

ЕВРОПЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ «ЗЕЛЕНАЯ СДЕЛКА»

https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_en

В ЕС собирают голоса за инициативу ReturnthePlastics



Европейская Комиссия решила зарегистрировать на платформе «Европейская гражданская инициатива» проект под названием «ReturnthePlastics: гражданская инициатива по внедрению общеевропейской депозитной системы для переработки пластиковых бутылок». Согласно правилам платформы, поданная гражданами инициатива должна собрать 1 млн подписей в течение года от европейцев из как минимум 7 стран – в этом случае Еврокомиссия должна будет рассмотреть предложение по существу.

Организаторы инициативы призывают Еврокомиссию предпринять следующие действия:

- внедрить общеевропейскую депозитную систему для переработки пластиковых бутылок,
- стимулировать все государства ЕС к тому, чтобы супермаркеты (сети), продающие пластиковые бутылки, устанавливали торговые автоматы для переработки пластиковых бутылок после того, как они были куплены и использованы потребителем;
- заставить производителей пластиковых бутылок платить налог за их переработку и хранение (в соответствии с принципом, согласно которому платит загрязнитель).

Авторы инициативы напоминают, что в разных странах ЕС уже существуют примеры эффективных систем рециркуляции. Так, в Германии существует двойная система переработки пластиковых бутылок (во-первых, путем сортировки отходов и, во-вторых, через депозитную систему, при которой потребители вносят залог при покупке пластиковых бутылок в супермаркете, а затем получают ваучер, который можно потратить в том же супермаркете при возврате бутылок). В Риме пластиковыми бутылками можно частично оплатить проезд в метро.

С помощью своей инициативы авторы хотят создать систему переработки, которую можно будет внедрить в супермаркетах в любой стране, что станет началом глобального решения проблемы загрязнения пластиком. Ближайшая цель, как заявлено в тексте инициативы, - внедрить систему рециркуляции пластика #ReturnthePlastics для пластиковых бутылок в 5 странах-членах ЕС к ноябрьской конференции по климату COP26 в Глазго, а затем и во всех 26 странах ЕС.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_4182
https://europa.eu/citizens-initiative/initiatives/details/2021/000007_en

Новый европейский форум по вопросам равенства в энергетическом секторе

Европейская комиссия анонсировала создание «Платформы равенства для энергетического сектора» – форума для обсуждения и обмена передовым опытом в сфере создания рабочих мест, обеспечивающих разнообразие и инклюзивность. Еврокомиссия призвала организации, правительства, частный сектор, научные круги и гражданское общество присоединиться к платформе, которая будет официально запущена 25 октября 2021 года в рамках европейской Недели устойчивой энергетики (EUSEW).

С помощью этой платформы Еврокомиссия стремится объединить заинтересованные стороны в сфере энергетики в их стремлении к обеспечению равенства и интеграции во всех аспектах, включая гендерный, этническое происхождение, возраст, инвалидность, сексуальную ориентацию, религию или убеждения.

Заявки на членство принимаются от любых заинтересованных сторон в энергетическом секторе ЕС, которые:

- предприняли действия для улучшения равенства в своей сфере деятельности или бизнеса;
- желают поделиться опытом и быть в авангарде изменений в энергетическом секторе;
- хотят создавать инновационные подходы и развивать инклюзивную и разнообразную среду, поддерживающую прогресс.

https://ec.europa.eu/info/news/equality-energy-sector-call-action-stakeholders-2021-aug-17_en

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ

Глобальные МФЦ в борьбе за право размещения штаб-квартиры ISSB

Между ключевыми финансовыми центрами разгорелась борьба за то, чтобы разместить у себя штаб-квартиру создаваемого Совета по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB). Новый Совет создается под эгидой Фонда МСФО и должен быть учрежден к Конференции ООН по изменению климата (COP26), которая состоится в Глазго в ноябре. Список городов, претендующих на право размещения штаб-квартиры ISSB, постоянно растет.

Фонд МСФО курирует Совет по международным стандартам финансовой отчетности, расположенный в Лондоне. Организационно новый Совет должен получить аналогичный статус.

В поддержку размещения ISSB в Лондоне выступили Правительство Великобритании, Корпорация лондонского Сити, Британская ассоциация инвесторов, а также TheCityUK, некоммерческая организация по защите и продвижению интересов британского финансового сектора.

Первым претендентом на размещение ISSB стала Канада – в конце июля правительство страны собрало коалицию из более чем 55 канадских государственных и частных организаций и направило в Фонд МСФО соответствующую петицию. В ней отмечается, что широкая коалиция канадских государственных и частных организаций предоставит «значительные субсидии» для поддержки начального этапа деятельности ISSB. Эта финансовая поддержка будет иметь широкую основу, при этом контрольный пакет акций и источники не будут полностью раскрыты, а предложение разработано таким образом, чтобы исключить возможность угрозы независимости Фонда МСФО при установлении стандартов.

Реагируя на первое поступившее предложение, попечители Фонда подтвердили, что рассмотрят к концу августа 2021 года предложения со стороны других юрисдикций или организаций в предоставлении начального капитала для ISSB и в расширении глобального присутствия Фонда МСФО.

31 августа заявку, подписанную министром финансов Швейцарии Ули Маурером, подал город и кантон Женева. В тексте письма подчеркивается: «Благодаря уникальной близости к важным международным организациям и НПО, Женева признана во всем мире как независимая нейтральная площадка для переговоров».

Так же 31 августа письмо в поддержку кандидатуры Лондона направил Институт дипломированных бухгалтеров в Англии и Уэльсе (ICAEW), отметив, что инициативу поддерживают фирмы BDO, Deloitte, Ernst & Young, Grant Thornton UK, KPMG, PricewaterhouseCoopers UK, организации The City of London Corporation и TheCityUK, а также правительство Великобритании.

2 сентября представители Германии (федеральные, земельные и городские власти, компания Frankfurt Main Finance) также обратились к Фонду МСФО с собственным предложением, где подчеркивается важность Франкфурта как главного МФЦ континентальной Европы, что создает удобство и выгоду для размещения здесь штаб-квартиры ISSB.

В заявке, поступившей из Японии, особо отмечается надежное сотрудничество с Фондом МСФО через его токийское представительство, которое может быть использовано для расширения взаимодействия ISSB с заинтересованными сторонами в Азии и Океании. В письме также подчеркивается готовность оказывать финансовую и техническую поддержку ISSB.

<https://www.icaew.com/-/media/corporate/files/technical/financial-reporting/news-and-insights/icaew-backs-uk-bid-to-host-new-global-sustainability-body.ashx>
<https://www.canada.ca/en/departement-finance/programs/financial-sector-policy/letter-from-deputy-prime-minister-chair-board-trustees-ifrs-foundation.html>
https://frankfurt-main-finance.com/wp-content/uploads/2021/09/IFRS-ISSB_Frankfurt_Application.pdf
<https://www.admin.ch/gov/en/start/documentation/media-releases.msg-id-84943.html>
https://www.asb.or.jp/en/wp-content/uploads/20210902_e.pdf

Швейцария устанавливает параметры обязательной отчетности по климатическим вопросам

Федеральный совет (правительство) Швейцарии установил параметры нефинансовой отчетности (на основе рекомендаций TCFD), которая станет с 2024 года обязательной для крупных швейцарских компаний, включая банки и страховые компании. В соответствии с этими параметрами федеральное министерство финансов должно к лету 2022 года подготовить проект регуляторного акта для проведения консультаций.

Решение Федерального совета предусматривает:

Во-первых, публичные компании, банки и страховые компании с 500 или более сотрудниками, совокупными активами более 20 млн швейцарских франков или оборотом более 40 млн швейцарских франков обязаны публично отчитываться по вопросам климата;

Во-вторых, публичная отчетность должна включать данные не только о финансовом риске, которому компания подвергается в результате деятельности, связанной с климатом, но и раскрывать влияние хозяйственной деятельности компании на климат и окружающую среду

(аналогично подходу Европейского Союза о т.н. двойной материальности);

В-третьих, минимальные требования к отчетности должны гарантировать, что раскрываемая информация является значимой, сопоставимой и, по возможности, ориентированной на будущее и основанной на сценариях. В сообщении Федерального Совета отмечается, что предложенные параметры уже прошли обсуждения с бизнесом и ассоциациями по защите природы и защите потребителей, и получили поддержку.

Швейцарский финансовый регулятор Finma уже требует от крупнейших банков и страховщиков отчитываться о потенциальных климатических рисках, связанных с их бизнесом. Поставщики финансовых услуг должны описывать основные финансовые риски, связанные с климатом, и их влияние на бизнес-стратегию, модель и финансовое планирование, а также раскрывать, как они выявляют, оценивают и управляют такими рисками.

<https://www.admin.ch/gov/en/start/documentation/media-releases.msg-id-84741.html>
<https://www.finews.com/news/english-news/47518-swiss-government-climate-change-reporting-parameters-banks-insurers>

Сингапурская биржа вводит обязательную отчетность по вопросам климата в срочном режиме

Сингапурская биржа (SGX) объявила две консультации и представила амбициозную дорожную карту введения обязательного раскрытия информации, связанной с климатом, в отчетах эмитентов об устойчивом развитии. Биржа объяснила предложенные меры «срочным спросом» на такую информацию со стороны кредиторов, инвесторов и других ключевых заинтересованных сторон. Одна из консультаций касается климатической отчетности, вторая – вопросов разнообразия в советах директоров.

SGX предлагает, чтобы эмитенты начали раскрывать информацию на основе рекомендаций Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD) – это, полагает биржа, будет хорошим первым шагом в рамках подготовки к появлению глобального стандарта отчетности в области устойчивого развития, разрабатываемого на базе Фонда МСФО.

Для эмитентов Сингапурской биржи предлагается следующий график:

- все эмитенты должны принять климатическую отчетность на основе принципа «соблюдай или объясняй» для финансового года, начинающегося в 2022 году;
- начиная с 2023 финансового года климатическая отчетность будет обязательной для некоторых секторов эмитентов, в то время как для других секторов сохранится подход «соблюдай или объясняй»;

- начиная с 2024 финансового года климатическую отчетность станет обязательной для большинства секторов эмитентов перейдет на обязательную, подход «соблюдай или объясняй» сохранится для меньшинства.

Биржа будет требовать от эмитентов заверения отчетности их внутренними аудиторами, внешнее заверение оставлено на усмотрение самих эмитентов.

Всем членам советов директоров предлагается пройти разовое обучение по вопросам устойчивого развития.

SGX представила для консультаций перечень из 27 показателей ESG. С одной стороны, перечень должен помочь эмитентам в предоставлении, а инвесторам – в доступе к согласованному набору ESG-данных. С другой стороны, эмитенты могут раскрывать эти показатели вместе с отчетностью в области устойчивого развития, хотя они не будут обязательными.

Кроме того, биржа опубликовала для консультаций предложения, согласно которым эмитенты должны иметь политику разнообразия советов директоров и раскрывать в своих годовых отчетах детализированную информацию о такой политике (включая цели, сопутствующие планы и сроки достижения предусмотренного разнообразия совета директоров) и описание того, как сочетание навыков, талантов, опыта и разнообразия членов совета директоров отвечает потребностям и планам эмитентов.

<https://www.sgx.com/regulation/public-consultations/20210826-consultation-paper-climate-and-diversity>

EFRAG призывает внешних экспертов внести свой вклад в разработку проекта европейских стандартов отчетности в области устойчивого развития

Европейская консультативная группа по финансовой отчетности (EFRAG) объявила о приеме заявок на участие внешних экспертов в специальных рабочих группах для рассмотрения проектов стандартов отчетности ЕС в области устойчивого развития (ESRS).

Экспертные рабочие группы, которым предстоит рассмотреть предварительный вариант проекта стандартов, будут сформированы на конкурсной основе. Ожидается, что рабочие группы экспертов рассмотрят и, при необходимости, внесут свой вклад в работу Целевой группы проекта по европейским стандартам отчетности в области устойчивого развития (PTF-ESRS).

Предполагается создать 11 экспертных рабочих групп PTF-ESRS, которые будут заниматься различными аспектами стандартов: концептуальные рекомендации, межсекторальные стандарты, окружающая среда, социальные вопросы, управление, отраслевые стандарты, МСП, формат.

Крайний срок подачи заявок – 15 сентября 2021 года.

Среди требований к экспертам – национальность из «европейской экономической зоны», однако EFRAG отмечает, что рассмотрит на позицию наблюдателей экспертов и других национальностей.

<https://www.efrag.org/News/Project-521/Experts-called-for-working-groups-to-provide-input-on-the-drafting-of-sustainability-reporting-standards>

CDSB: руководство по раскрытию финансовой информации, связанной с водными ресурсами

Совет по стандартам раскрытия информации о климате (CDSB) выпустил новое Руководство и бесплатный онлайн-курс для поддержки раскрытия компаниями финансовой информации, связанной с водными ресурсами.

CDSB напоминает, что устойчивое управление водными ресурсами имеет важное значение для бизнеса. В 2020 году корпорации сообщили о рисках, связанных с водой, на общую сумму 301 млрд долл. через Международную инициативу по раскрытию информации о выбросах углерода Carbon Disclosure Project (CDP), заявив при этом, что инвестиции, необходимые для снижения этих рисков, составили всего 55 млрд долл.

Руководство CDSB по раскрытию информации, связанной с водными ресурсами (Water Guidance), предлагает компаниям средства развития своей практики отчетности и обеспечения того, чтобы инвесторы получали

существенную информацию, связанную с водой, необходимую для эффективного распределения капитала для перехода к устойчивости и водной безопасности. Water Guidance помогает предприятиям интегрировать эту информацию в их основные финансовые отчеты, обеспечивая связь между экологическими и финансовыми показателями.

Water Guidance согласуется с существующими стандартами и практикой отчетности по водным ресурсам и помогает предприятиям применять Рекомендации Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD), еще и к воде. Это поможет предприятиям реагировать на потребности инвесторов и позволит им соответствовать требованиям меняющегося регулирования во всем мире.

<https://www.cdsb.net/natural-capital/1241/guidance-and-online-course-launched-cdsb-help-companies-disclose-water-related>
<https://www.cdsb.net/water>

CDP: предложения относительно пересмотра рекомендаций TCFD

Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода Carbon Disclosure Project (CDP) опубликовала свой ответ на консультацию Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD), проводившуюся с 7 июня по 18 июля.

TCFD в июне представила доклад и обширный вопросник («Предлагаемое руководство по показателям, целям и планам перехода, связанным с климатом» и связанный с ним документ «Согласование портфеля измерений: техническое приложение»), направленные на улучшение понимания тенденций развития финансовой отчетности в области климата за время, прошедшее после выхода Рекомендаций TCFD в 2017 году, и потенциальное совершенствование Рекомендаций. Группы сообщила, что по итогам консультаций планируется выпуск целостного документа (а также документа в формате изменений).

CDP, отмечая, что традиционно поддерживает деятельность TCFD, выступает за более высокий уровень амбиций, чтобы помочь в переходе к низкоуглеродной экономике в соответствии с последними научными исследованиями в области климата.

В частности, CDP предлагает учесть в обновленных рекомендациях TCFD следующие:

- внести изменения, касающиеся анализа сценариев и целевых показателей в соответствии со сценарием удержания роста глобальной температуры в пределах 1,5°C вместо 2°C;

- включить в рекомендации TCFD промежуточные цели по сокращению выбросов, однозначно указав, что среднесрочные и долгосрочные цели должны поддерживаться промежуточными, причем в соответствии со сценарием 1,5°C;

- в то время как TCFD рекомендует использовать только один сценарий для оценки компаний, CDP предлагает, опираясь на опыт SBTi (Инициативы по научно-обоснованным целям) использовать несколько сценариев для создания гораздо более стабильного и достоверного среднего значения, или хотя бы предусмотреть второй вариант сценария;

- признавая, что число компаний, выпускающих «автономные» отчеты по рекомендациям TCFD, растет, CDP отмечает: хотя это и ценно, это может быть контрпродуктивно: CDP полагает, что TCFD должна твердо ориентировать компании на необходимость интеграции финансовой информации, связанной с климатом, в основные финансовые отчеты.

https://6fefcbb86e61af1b2fc4-c70d8ead6ced550b4d987d7c03fcd1d.ssl.cf3.rackcdn.com/comfy/cms/files/files/000/004/952/original/TCFD_MTT_Consultation_-_CDP_response_July_2021_-_FINAL.pdf
<https://www.cdp.net/en/articles/climate/how-tcf-recommendations-can-be-bolder-for-a-15c-future>

ICMA: ответ на консультацию IOSCO о раскрытии информации в секторе управления активами

Совет управляющих активами и инвесторов (AMIC) Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) представил комментарий на проводимый Международной организацией комиссий по ценным бумагам (IOSCO) опрос о практиках, политиках, процедурах и раскрытии информации в управлении активами.

IOSCO представила 30 июня проект Рекомендаций в отношении практик, политик, процедур и раскрытия информации при управлении активами, сосредоточившись на пяти областях: практика, политика, процедуры и раскрытие информации по управлению активами; раскрытие информации о продукте; надзор и правоприменение; терминология; финансовое и инвестиционное образование. Срок приема ответов завершился 15 августа.

AMIC выразила поддержку рекомендациям IOSCO и выделила ключевые приоритетные области, в которых необходимо устранить риск фрагментации рынка, смягчить проблемы, связанные с пробелами в данных, и

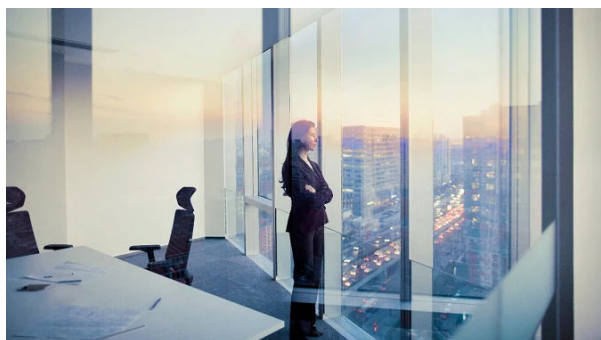
обеспечить глобальное согласование между юрисдикциями.

При этом, понимая необходимость изучения посредников, AMIC считает, что до тех пор, пока не будет решен вопрос об отчетности эмитентов, способность предотвратить гринвошинг и перейти к более устойчивой экономике будет затруднена. Пока не будет принят глобальный стандарт отчетности в области устойчивого развития, AMIC предлагает надзорным органам признать проблемы с данными (пробелы, приблизительные значения), с которыми в настоящее время сталкиваются управляющие активами, чтобы ограничить требования об обязательной отчетности (сосредоточить внимание на аспектах, связанных с климатом в качестве приоритета), и позволить им раскрывать новую информацию на добровольной основе или, по крайней мере, на основе разумных усилий (имея в виду, что проблемы с данными будут решены только частично с помощью глобального стандарта: например, проблемы с измерением выбросов до и после переработки останутся).

<https://www.icmagroup.org/assets/documents/Regulatory/AMIC/AMIC-response-IOSCO-asset-management-sustainability-practices-final-response-130821.pdf>

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ

Бонусы европейских банкиров все чаще связаны с ESG



Агентство Bloomberg публикует результаты опроса 20 крупных европейских банков, касающегося практики привязки моделей вознаграждения руководства к показателям ESG. Большинство из них заявили, что либо разрабатывают, либо уже внедрили модель вознаграждения персонала, связанную с показателями устойчивости.

Перемены связаны с тем, что европейское регулирование (Положение о раскрытии информации в области устойчивого развития, SFDR) требует от финансовых институтов включать в свою политику вознаграждения информацию о том, насколько эта политика согласуется с интеграцией рисков устойчивости, и публиковать эту информацию на своих веб-сайтах.

<https://www.bloomberg.com/news/articles/2021-08-19/banker-bonuses-tied-to-esg-metrics-are-on-the-rise-in-europe>

Bloomberg отмечает, что измерить устойчивость совсем не просто, что признает и сама финансовая отрасль. Это означает, что в будущем зарплата банкиров будет частично зависеть от переменной, которую труднее измерить количественно, чем прибыль.

Практика банков неоднородна.

В британском банке HSBC Holdings Plc исполнительные директора должны добиться сокращения выбросов углерода от деятельности банка и помочь клиентам сделать то же самое – в противном случае показатели расчета премий сроком до 2023 года ухудшатся на 25%. Итальянский банк UniCredit SpA заявил, что 10% его оценочной шкалы для премий высшего руководства зависит от рейтинга банка с учетом факторов ESG и от уровня удовлетворенности клиентов и сотрудников.

В некоторых банках привязка вознаграждения не только к уровню прибыльности приносит выгоду менеджменту. В 2020 году во французском La Banque Postale SA, где бонусы привязаны как к устойчивости, так и к прибыли, единственная причина, по которой сотрудники получили премию – уровень ESG-рейтингов банка.

Bloomberg на основе ответов банков делает вывод, что в целом они не собираются открывать новые вакансии для специалистов в сфере ESG. Большинство ответили, что проведут тренинги и переведут часть имеющихся ресурсов на работу в области устойчивого развития.

Малайзия: совместное заявление ЦБ и Комиссии по ценным бумагам о мерах регулирования климатических рисков финансовым сектором

Центральный банк Малайзии (Bank Negara Malaysia, BNM) и Комиссия по ценным бумагам Малайзии (SC) выпустили совместное заявление по итогам очередного заседания Объединенного комитета по изменению климата (JC3). Комитет действует с 2019 г. под совместным председательством руководителей BNM и SC и включает в себя также экспертов и 19 представителей компаний финансового сектора.

В заявлении BNM и SC говорится о прогрессе по ключевым направлениям деятельности Комитета:

- В отношении выпущенной в апреле 2021 г. основанной на принципах таксономии об изменении климата (ССРТ): планируется создание группы по внедрению ССРТ для поддержки ее последовательного и надежного внедрения финансовыми учреждениями. При этом 12 членов JC3 взяли на себя обязательство скорейшего внедрения ССРТ, опережая предполагаемые сроки классификации и раскрытия информации о своей кредитной и

инвестиционной деятельности в соответствии Таксономией для фирм, регулируемых BNM (с июля 2022 г.).

- В отношении разработки справочных руководств по управлению климатическими рисками и анализу сценариев, а также раскрытию информации, связанной с климатом: Комитет планирует опубликовать справочные руководства в 4-м квартале т.г.

- В отношении планов введения обязательного раскрытия финансовыми учреждениями финансовой информации, связанной с климатом: Комитет обсудил этот вопрос и опубликует более подробную информацию к концу текущего года.

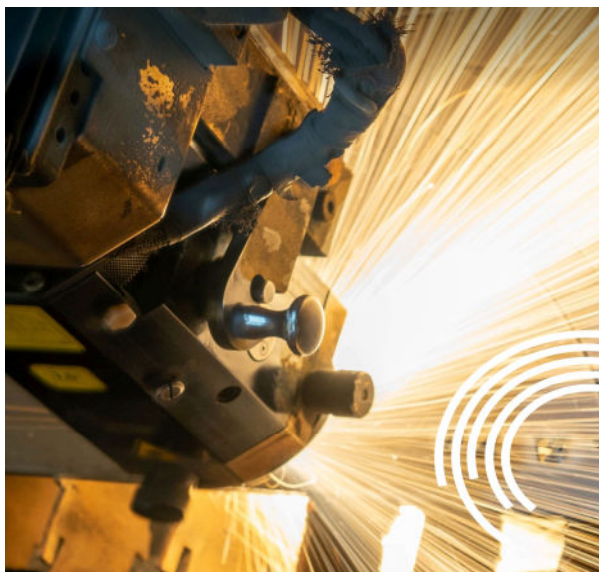
- В отношении пробелов в данных: Комитет рассмотрел и одобрил план работы недавно созданного подкомитета по восполнению пробелов в данных. Подкомитет создаст каталог климатических данных, к которым будет иметь доступ финансовый сектор.

<https://www.bnm.gov.my/-/jc3-statement-financial-sector-response-to-climate-risk>

<https://www.sc.com.my/resources/media/media-release/joint-statement-by-bank-negara-malaysia-and-securities-commission-malaysia-advancing-the-financial-sectors-response-to-climate-risk>

ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ

Инвесторская инициатива по декарбонизации сталелитейной промышленности



Более 100 инвесторов под эгидой Группы институциональных инвесторов по борьбе с изменением климата (Institutional Investors Group on Climate Change, IIGCC) присоединились к стратегическому документу «Глобальные отраслевые стратегии: роль инвесторов в появлении углеродно-нейтральной стали».

В документе изложен инвесторский подход к мерам декарбонизации сталелитейной промышленности в соответствии с целями Парижского соглашения. Примечательно, что в мае текущего года декарбонизация сталелитейной отрасли стала объектом внимания банковского сектора – крупнейшие банки-кредиторы этой индустрии (Citi, Goldman Sachs, ING, Societe Generale, Standard Chartered и UniCredit) создали Рабочую группу финансового сектора по климатической адаптации стали (Steel Climate-Aligned Finance Working Group). Группа должна разработать отраслевое финансовое соглашение, ориентированное на вопросы климата, к Конференции ООН по изменению климата, которая состоится в ноябре 2021 года (COP26).

В свою очередь, инвесторское сообщество в лице IIGCC выработало перечень приоритетных мер, которые должны привести к ускорению скоординированных действий по

всей цепочке создания стоимости. Прежде всего, инвесторы просят производителей стали координировать свои действия с участниками производственно-сбытовых цепочек.

В частности:

- цели декарбонизации: установить краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные цели в соответствии со сценарием МЭА NZE 2050 и контрольным показателем Climate Action 100+ Net-Zero Company Benchmark;
- демонстрация осуществимости новых технологий: к концу 2022 года подготовить отчеты, в которых определены возможности компаний по развешиванию улавливания и хранения углерода или для декарбонизации производства стали на основе водорода;
- приведение капложений в соответствие с нулевыми показателями выбросов: принять обязательство согласовать капитальные затраты с более широкой стратегией углеродной нейтральности, включая разработку планов инвестирования в технологии производства низкоуглеродистой стали и отказ от инвестиций в какие-либо новые производственные мощности, выбросы которых невозможно сократить;
- прозрачность политики: обозначить направленную на ускорение декарбонизации политическую позицию, включая позицию по механизмам ценообразования на выбросы углерода, корректировке границ ЕС по выбросам углерода и финансированию НИОКР, необходимых для поддержки перехода.

IIGCC полагает, что эти меры будут способствовать конструктивному взаимодействию между инвесторами и металлургическими компаниями. Сталелитейная промышленность демонстрирует желание начать переход к нулевым показателям выбросов. Девять компаний, на долю которых приходится около 20% мирового производства стали, включая пять крупнейших производителей, взяли на себя твердые обязательства по достижению нулевых показателей выбросов. Однако эти компании в основном сконцентрированы в Европе и Азии, где приняты национальные обязательства по достижению углеродной нейтральности, поэтому обязательства компаний не отражают уровень их собственных амбиций. Выбросы углекислого газа от производства стали составляют 9% мировых выбросов.

<https://www.iigcc.org/news/initiative-supported-by-investors-representing-usd-55-trillion-set-decarbonisation-expectations-for-steel-industry-in-line-with-iea-2050-scenario/>

Устойчивые специи: IFC и Citi стимулируют улучшение факторов E&S у поставщиков McCormick

Международная финансовая корпорация (IFC, член группы Всемирного банка) объявила о партнерстве с мировым лидером в области пищевых приправ и соусов McCormick & Company и банком Citi, чтобы предоставить поставщикам трав и специй для корпорации McCormick финансовые стимулы для улучшения показателей социальной и экологической устойчивости. Программа стартовала в Индонезии и Вьетнаме, а вскоре будет запущена в других странах.

В рамках инициативы поставщикам предлагается краткосрочное финансирование оборотного капитала на льготных условиях, если они соответствуют стандартам устойчивого развития, принятым McCormick в части эффективности условий труда, методов охраны труда и

техники безопасности, управления урожаем, воздействия на окружающую среду, устойчивого развития ферм и расширения прав женщин. Чем выше уровень соблюдения поставщиками этих стандартов, тем больше они экономят. Для IFC партнерство является частью IFC Global Trade Supplier Finance (GTSF) – инвестиционной и консультационной программы IFC на сумму 500 миллионов долларов; Citi, в свою очередь системно развивает механизм финансирования цепочек поставок для своих клиентов на основе критериев устойчивой деятельности.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=26542>

UNEP FI: пять примеров передовой практики устойчивого финансирования портов

Финансовая инициатива Программы ООН по окружающей среде (UNEP FI) опубликовала обзор, в котором представлен ряд примеров того, как могут действовать банки, страховщики и инвесторы с точки зрения передовых практик при финансировании сектора портовой инфраструктуры. UNEP FI отмечает особую роль портов, которые являются не только центрами экономической деятельности, но и идеальными центрами для устойчивых морских инноваций, а потому стали во многих странах ключевой частью стратегий устойчивого развития.

UNEP FI дает пять примеров лучших практик для финансового сектора:

1. Использование экологичного транспорта, в том числе поиск портов или компаний, обеспечивающих экологически чистое сообщение между портами и внутренними районами, которые меньше зависят от дополнительных поездок или предлагают альтернативы, такие как развитие железнодорожного терминала (приводится в пример порт Роттердама).

2. Приоритет в пользу зеленых технологий, в частности портов, у которых есть навыки и системы, доступные для поддержки зеленых портовых технологий, например, для

финансирования развития зеленых технологий, как в случае Морского и портового управления Центра морской декарбонизации Сингапура.

3. Развитие пространственного управления, например, поиск портов с действующими политиками и практиками защиты уязвимых видов живых существ и среды обитания с учетом маршрутов миграции. Так, в Калифорнии для судов доступны льготы за снижение скорости в портах и около них, чтобы избежать смертельных столкновений с китами и снизить шумовое загрязнение.

4. Устойчивые цепочки поставок, включая использование электроэнергии из возобновляемых источников, управление отходами и устойчивое снабжение. Порт Роттердама дает пример использования возобновляемых источников энергии, отработанного тепла, улавливания и хранения углерода, повышения энергоэффективности.

5. Использование стимулов для сокращения выбросов. Например, порты могут предлагать судам стимулы для получения хороших рейтингов выбросов за счет льготных портовых сборов с помощью Индекса экологических судов; UNEP FI приводит в пример проект «Зеленая карта Темзы» Управления Лондонского порта.

<https://www.unepfi.org/news/themes/ecosystems/5-examples-of-best-practice-to-sustainably-finance-the-port-sector/>

РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

Nasdaq: Что такое голубые облигации?



Американская биржа Nasdaq публикует обзор возникновения и развития рынка голубых облигаций – инновационных финансовых инструментов, предназначенных для поддержки устойчивых морских и рыболовных проектов. Голубые облигации являются разновидностью зеленых, но имеют существенную специфику.

Всемирный банк определяет голубые облигации «как долговые инструменты, выпущенные правительствами, банками развития или другими сторонами для привлечения капитала для финансирования морских и океанских проектов, которые имеют положительные экологические, экономические и климатические преимущества».

Мировой океан представляет собой не только экосистему, среду обитания миллионов видов существ, но и средой ведения масштабной экономической деятельности. По оценке Всемирного фонда дикой природы (WWF, 2015), экономика мирового океана по размеру ВВП с сравнении со странами входила бы десятку крупнейших экономик мира. Международная морская организация ООН (ИМО) считает, что морские перевозки обеспечивают более 80% мировой торговли.

Высокие темпы загрязнения мирового океана (Всемирный банк привел данные, согласно которым ежегодно в океан сбрасывается 8 млн тонн пластика –примерно один

грузовик с мусором в минуту), включая возникновение в нем «мертвых» зон, обусловили включение заботы об океане в число Целей устойчивого развития (цель №14) и создание соответствующих финансовых инструментов. При этом, отмечает Nasdaq, число выпусков голубых облигаций пока невелико.

В октябре 2018 года Республика Сейшельские Острова выпустила первые в мире суверенные голубые облигации. В январе 2019 года Северный инвестиционный банк (NIB) выпустил 5-летние облигации Северных и Балтийских стран на сумму 2 млрд шведских крон (порядка 230 млн долл.) для поддержки банков, которые кредитуют отдельные проекты по управлению и охране водных ресурсов в Балтийском море. Облигации были зарегистрированы на Стокгольмской бирже Nasdaq в феврале 2019 года. В октябре 2020 года NIB успешно запустил новые облигации Nordic-Baltic Blue на 1,5 млрд шведских крон (порядка 175 млн долл.).

Чтобы привлечь внимание к загрязнению океанов пластиковыми отходами, Всемирный банк выпустил голубые облигации в апреле 2019 года на сумму 10 млн долл.

Четвертым эмитентом голубых облигаций стал в ноябре 2020 года Bank of China. Бивалютные облигации привлекли сумму, эквивалентную 942 млн долл. США, и стали первыми сразу по нескольким параметрам: первым выпуском частного сектора, коммерческого банка, а также первой эмиссией в Азии.

Nasdaq отмечает, что оценивать темпы роста рынка пока рано в силу ограниченности выпусков, но в то же время голубые облигации «определенно помогают в повышении осведомленности о важных морских проблемах, обеспечивая при этом столь необходимое финансирование для проектов».

<https://www.nasdaq.com/articles/what-are-blue-bonds-2021-08-04>

Еuronext выдала Amundi лицензию на индекс CAC40 ESG

Еuronext объявила о выдаче управляющей компании Amundi лицензии на индекс CAC40 ESG для запуска биржевого фонда (ETF), который будет отслеживать индекс CAC40 ESG. Индекс CAC 40 ESG (разработанный

компанией VE, входящей в состав Moody's ESG Solutions), определяющий 40 компаний из индекса CAC Large 60, демонстрирующих лучшие практики в области ESG, был запущен Еuronext в марте 2021 года.

<https://www.euronext.com/en/about/media/euronext-press-releases/euronext-licenses-cac40-esg-amundi>

ESG-РЕЙТИНГИ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ

Гонконг и Базельский банк создают цифровую инфраструктуру для зеленых облигаций

Гонконгский центр инновационного центра базельского Банка международных расчетов (БМР) и Монетарная служба Гонконга (НКМА) намерены создать прототип цифровой инфраструктуры, которая может помочь эмитентам и правительствам в достижении целей устойчивого развития.

Genesis, первый проект BIS Innovation Hub в области зеленого финансирования, разрабатывается совместно с шестью компаниями-партнерами и будет исследовать токенизацию зеленых облигаций в сочетании с отслеживанием экологических результатов в режиме реального времени.

Инвестор сможет загрузить приложение на телефон и инвестировать любую сумму в надежные государственные облигации, которые позволят разработать зеленый проект – например, солнечную или ветряную ферму. В течение срока действия облигации можно будет контролировать

начисление процентов, а также отслеживать в реальном времени объем произведенной чистой энергии и сокращение выбросов CO₂, связанное с индивидуальными инвестициями. Кроме того, можно будет продавать облигации на прозрачном рынке.

За счет объединения технологии блокчейн, смарт-контрактов, Интернета вещей и цифровых активов, проект Genesis повысит прозрачность использования доходов, и тем самым поможет достичь региональных и глобальных экологических целей.

Работой по проекту Genesis руководит группа экспертов государственного и частного секторов. Результаты испытаний и прототипов будут опубликованы в четвертом квартале 2021 года.

<https://www.bis.org/press/p210824.htm>

Делавэрская фирма BLX привнесет на американский рынок глобальные стандарты верификации климатических облигаций

Инициатива по климатическим облигациям (СВІ) предоставила статус подтвержденного верификатора в соответствии со стандартами социальных и зеленых облигаций ICMA американской фирме BLX Group LLC (BLX). BLX, зарегистрированная в штате Делавэр дочерняя компания глобальной юридической фирмы Orrick, обладает обширным опытом по пост-эмиссионному мониторингу муниципальных облигаций США. В ее портфеле – более 80000 осуществленных проектов

мониторинга облигаций для более чем 2500 клиентов. При этом американские эмитенты ориентируются на требования регуляторов США; теперь же в партнерстве с СВІ компания BLX будет прилагать усилия по внедрению ведущих глобальных стандартов маркировки международных облигаций на рынок муниципальных облигаций США и предоставлению образовательных ресурсов эмитентам и заемщикам, ищущим решения для финансирования ESG.

<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2021/08/blx-gets-awarded-approved-verifier-status-under-climate-bonds>

ICE: новые технологии оценки социального воздействия инвестиций

Межконтинентальная биржа ICE, а также стартап из Бостона RisQ, ориентированный на геопрограммный климат, экономику и демографические данные, объявили о запуске новой службы данных, которая позволит пользователям понять и оценить потенциальное социальное воздействие инвестиций.

По мере более широкого внедрения ESG-инвестирования все большее число участников рынка стремится понять потенциальное социальное воздействие своих инвестиций. Это особенно характерно для рынка муниципальных облигаций, где вырученные средства используются для строительства общественных объектов, парков, школ, библиотек и другой инфраструктуры. При оценке аналогичных облигаций, выпущенных различными местными органами власти, рассмотрение того, как эти средства могут повлиять на население на муниципальном уровне, может помочь инвесторам и другим участникам

рынка принять более информированные решения о том, куда направить свой капитал.

Для оценки социального воздействия используются десятки переменных из множества общедоступных источников данных и проверенных экспертами статистических методов, позволяющих количественно оценить различные аспекты социально-экономической уязвимости и потребности. Эти баллы предназначены для обозначения потенциальной социальной выгоды от инвестиций в конкретную область, причем более высокие баллы указывают на то, что финансовые вложения в конкретное сообщество, как ожидается, будут иметь большее потенциальное социальное воздействие, чем инвестиции в сообщество с более низким баллом. После расчета баллы сопоставляются со справочными данными ICE по муниципальным облигациям США, предоставляя клиентам дополнительную метрику, которую они могут использовать для оценки инвестиций или портфеля.

<https://ir.theice.com/press/news-details/2021/ICE-and-risQ-Introduce-Social-Impact-Scores/default.aspx>

MT Newswires предоставляет свою платформу для распространения ESG-данных от Institutional Shareholder Services

ISS ESG, ответственное инвестиционное подразделение Institutional Shareholder Services Inc. (ISS), ведущего поставщика решений в области корпоративного управления и ответственного инвестирования для участников финансового рынка, объявило о партнерстве с американской медиакомпанией MT Newswires для предоставления рейтингов устойчивого развития и управления.

Оценки и рейтинги, выпускаемые ISS ESG, будут распространяться через запущенную MT Newswires службу Global ESG News.

Основу совместного информационного предложения составляют следующие данные (Sustainability and Governance signals):

- корпоративные ESG-рейтинги для оценки показателей устойчивого развития компаний на основе подробных

критериев ESG в сочетании со строгой, надежной и основанной на правилах методологией;

- оценка соблюдения компаниями международных норм в области прав человека, трудовых стандартов, защиты окружающей среды и противодействия коррупции, изложенных в Глобальном договоре ООН и Руководящих принципах ОЭСР;

- рейтинги углеродного риска, которые оценивают будущие показатели выбросов углерода компаниями на основе почти 100 отраслевых индикаторов.

Маркеры рассчитываются на основе показателей качества управления ISS ESG, которые определяют методы раскрытия корпоративной информации с помощью решений для оценки и проверки на основе выборки данных, а также анализа глобальных практик вознаграждения руководителей.

<https://insights.issgovernance.com/posts/iss-esg-mt-newswires-to-partner-on-global-esg-news-with-iss-esg-scores-ratings-service/>

ESG В ПРАКТИКЕ КОМПАНИЙ

Принуждение к честному раскрытию: прецедентные процессы в Австралии и Британии

Австралийский центр корпоративной ответственности (ACCR) подал исковое заявление в Федеральный суд Австралии против нефтегазовой компании Santos, которое сам истец называет историческим прецедентом.

Santos – второй по величине производитель нефти и газа в стране. ACCR оспаривает содержащиеся в годовом отчете компании за 2020 год утверждения о том, что природный газ обеспечивает «чистую энергию» и что у нее есть «надежный и четкий план» по достижению «чистых нулевых» выбросов к 2040 году.

ACCR утверждает, что это первое судебное дело в мире, в котором оспаривается достоверность цели компании по достижению нулевых выбросов, а также прецедентный кейс в отношении жизнеспособности технологии улавливания и хранения углерода (CCS) и воздействия голубого водорода на окружающую среду.

В частности, претензии состоят в следующем:

1) Santos в годовом отчете утверждает, что производимый им природный газ является «чистым топливом» и обеспечивает «чистую энергию». ACCR утверждает, что эти заявления транслируют, что добыча ископаемого газа и конечное использование этого газа не оказывают существенного вредного воздействия на окружающую среду. При этом, отмечает ACCR, в отчете не раскрыто, что добыча и переработка ископаемого газа, в том числе компанией Santos, связана с выбросом значительных количеств диоксида углерода (CO₂) и метана (CH₄) в атмосферу; что в результате конечного использования природного газа в атмосферу выделяется значительное количество CO₂; что в настоящее время доступны альтернативные источники энергии с отсутствующими или несущественными выбросами, которые Santos не производит и не собирается производить.

2) Santos утверждает, что у нее есть «четкий и надежный» план по достижению «чистых нулевых» выбросов парниковых газов категорий 1 и 2 к 2040 году. Ожидается, что значительная часть этого сокращения будет обеспечена за счет будущих процессов улавливания и хранения углерода (CCS), а также использования голубого водорода.

<https://www.accr.org.au/news/australasian-centre-for-corporate-responsibility-files-landmark-case-against-santos-in-federal-court/>
<https://www.clientearth.org/latest/press-office/press/clientearth-files-complaints-against-just-eat-and-carnival-over-climate-failings/>

ACCR утверждает, что эти утверждения потенциально вводят в заблуждение, поскольку Santos имеет твердые планы по увеличению выбросов парниковых газов за счет расширения операций по добыче природного газа, и еще не решил, следует ли продолжать реализацию своих планов по достижению нулевых выбросов, а эти планы, в свою очередь, зависят от ряда нераскрытых обстоятельств и предположений о процессах CCS.

ACCR утверждает, что, делая подобные заявления в своей отчетности, Santos вводил или мог ввести в заблуждение инвесторов в нарушение Закона о корпорациях, Закона о защите прав потребителей и Закона о конкуренции и защите прав потребителей и ряда других.

Целью иска является намерение заставить Santos выпустить «корректирующие заявления относительно воздействия его деятельности на окружающую среду».

В Великобритании начат правовой процесс, который тоже может стать прецедентным.

Британская благотворительная организация ClientEarth, которая занимается защитой окружающей среды через силу закона, обратилась в Управление по финансовому регулированию и надзору (FCA) с просьбой провести расследование в отношении двух компаний, чьи акции обращаются на бирже, – сервису доставки еды JustEatTakeaway.com и компании круизных путешествий Carnival.

ClientEarth полагает, что компании не сообщили в своей отчетности о рисках изменения климата в нарушение требований законодательства о раскрытии информации о существенных рисках для инвесторов. При этом экозащитники убеждены, что такие риски присутствуют: «Just Eat и Carnival не защищены от последствий изменения климата. Глобальные усилия по поэтапному отказу от ископаемого топлива и одnorазового пластика, сдвиги в поведении потребителей и резкие изменения в нормативно-правовой и деловой среде – все это представляет собой весьма реальные проблемы для их финансового и производственного здоровья» – заявила юрист Мария Петч.

ЕИБ: исследование о том, как фирмы ЕС и США воспринимают изменение климата и инвестируют в него

Европейский инвестиционный банк (ЕИБ) опубликовал исследование «Европейские фирмы и изменение климата 2020/2021: данные исследования инвестиций ЕИБ», в котором представлен обзор восприятия компаниями ЕС климатических рисков, их инвестиций в устранение этих рисков и основных факторов, влияющих на их решения. Отчет основан на инвестиционном обзоре ЕИБ – общеевропейском опросе, который включает интервью с более чем 13500 компаниями. Результаты этого отчета сопоставимы по странам ЕС и США, а также по секторам и размеру компаний.

Основные выводы исследования:

Около 45% фирм ЕС сообщают об инвестициях в решение проблемы изменения климата, по сравнению с 32% фирм в США. Наибольшая доля компаний, инвестирующих в эти меры (50%), из Западной и Северной Европы. Доля в Южной Европе составляет 38%, а в Центральной и Восточной Европе – 32%. На уровне страны различия еще более заметны: финские (62%) и голландские (58%) фирмы находятся в авангарде инвестиций в защиту климата в то время, как только 23% кипрских, 19% ирландских и 18% греческих компаний делают такого рода инвестиции.

С точки зрения предмета инвестиций – продолжается стремление к повышению энергоэффективности. Почти половина фирм в ЕС инвестировали в энергоэффективность, что в процентном отношении

означает увеличение на десять пунктов – до 47% в 2020 году. Это немного ниже, чем в США с 50%, где наблюдался аналогичный скачок с 2019 года.

Фирмы сталкиваются с двумя основными типами рисков, связанных с климатом: прямые физические риски и риски перехода, которые возникают в результате реакции общества на изменение климата. Физические риски легче наблюдать и легче понять фирмам, поскольку они возникают в результате воздействия острых событий или хронической трансформации. Риски перехода менее очевидны, поскольку они зависят от глобальных обязательств по декарбонизации. Почти 60% европейских фирм сообщают об уязвимости перед физическими рисками по сравнению с 50% в США. Это относительно высокое восприятие физического риска, особенно в Южной Европе, может быть связано с растущими угрозами засух, ограничения производства продуктов питания и потенциальным срывом турбизнеса в этом регионе.

Неопределенность в отношении регулирования и налогообложения, а также инвестиционные затраты являются наиболее часто упоминаемыми препятствиями для инвестиций, связанных с климатом, в Европейском Союзе (43% и 41% соответственно). Неопределенность в отношении регулирования может отсрочить или отменить инвестиционные решения, поскольку фирмы пытаются получить полную картину ожидаемой рентабельности до инвестирования.

<https://www.eib.org/en/publications/european-firms-and-climate-change-2020-2021>

<https://www.eib.org/en/press/all/2021-290-new-eib-study-how-do-eu-and-us-firms-perceive-and-invest-in-climate-change>

Alphabet отчиталась о воздействии своих устойчивых облигаций



Корпорация Alphabet – материнская компания Google Plc, выпустила отчета о воздействии облигаций устойчивого

развития (Impact Report) за 2021 год, в котором подробно описывается прогресс, достигнутый компанией в распределении средств от размещения годом ранее крупнейшего в истории выпуска корпоративных облигаций устойчивого развития.

В 2020 г. Alphabet разместила облигации устойчивого развития на сумму 5,75 млрд долл. (что является также крупнейшим выпуском и в сравнении с рынком зеленых облигаций). Согласно концепции выпуска, приемлемые виды использования привлеченных средств включали восемь «зеленых» и «социальных» категорий: энергоэффективность, чистую энергию, зеленые здания, экологически чистый транспорт, экономику замкнутого цикла и дизайн, доступное жилье, приверженность расовому равенству, а также поддержка малого бизнеса и реагирование на пандемию COVID-19.

Согласно отчету, за год Alphabet уже выделила на заявленные цели 3,47 млрд долл. (более 60% от привлеченных средств), из которых примерно 3,2 млрд долл. были направлены на охрану окружающей среды, а оставшаяся часть – в «социальные» категории. 1,28 млрд долл. Alphabet выделила на текущие и будущие закупки электроэнергии из возобновляемых источников энергии, включая 42 соглашения о покупке электроэнергии из возобновляемых источников на четырех континентах с общей мощностью около 4,4 ГВт. По оценкам компании, ее инвестиции в экологически чистую энергию позволят избежать выбросов, эквивалентных почти 14,9 млн тонн углекислого газа.

<https://www.gstatic.com/gumdrop/sustainability/alphabet-2021-sustainability-bond-impact-report.pdf>

Apple выделяет 30 млн долларов на инициативы в области расового равенства и справедливости

Технологический гигант Apple объявил о планах выделить 30 млн долл. на различные проекты в рамках своей Инициативы по расовому равенству и справедливости (REJI). Первоначально инициатива была запущена в 2020 году на волне движения Black Lives Matter за права темнокожих и предусматривала проекты на 100 млн долл. Новые обязательства нацелены главным образом на инициативы в поддержку латиноамериканцев. По заявлению компании, обязательства будут направлены в новые проекты, нацеленные на то, чтобы помочь подготовить следующее поколение студентов и лидеров к демонтажу структур, которые увековечивают неравенство и институциональный расизм.

<https://www.apple.com/newsroom/2021/08/apple-broadens-racial-equity-and-justice-initiative-with-30-million-in-new-commitments/>

Так, предусматривается создание Глобального инновационного хаба для Hispanic-Serving Institution (HSI – предусмотренные законодательством США образовательные учреждения для латиноамериканцев); образовательные инициативы для Historically black colleges and universities (HBCU – образовательные учреждения для афроамериканцев, созданные до законодательного запрета расовой дискриминации в 1964 г.); новая группа иммерсивной технической лаборатории Apple Entrepreneur Camp для разработчиков-латиноамериканцев; финансирование лидеров, работающих над продвижением реформы уголовного правосудия и экологической справедливости.

Аккумуляторный гигант LG Energy представил свое видение ESG

Компания LG Energy Solution (LGES), производитель аккумуляторных батарей и сетевых решений для хранения энергии, представила свой новый подход к ESG «Мы заряжаем лучшее будущее» с широким рядом целей в области устойчивого развития, включая углеродную нейтральность, разнообразие в структуре управления и экономику замкнутого цикла. LGES была выделена из химического гиганта LG Chem в конце 2020 года с целью дать возможность растущей компании, специализирующейся на аккумуляторах, сосредоточиться на своем профильном бизнесе. Новое видение ESG компании сосредоточено на семи основных

<https://www.lgensol.com/en/esg-strategy>

областях, озаглавленных CHARGE: С – климатические действия и экономика замкнутого цикла, Н – управление человеческим капиталом, А – продвинутая экологическая безопасность и здоровье, R – ответственный и оказывающий воздействие бизнес, G – хорошее управление и E – раскрытие информации и коммуникации в сфере ESG. Компания стремится достичь чистых нулевых выбросов к 2050 году. Для достижения своей цели LGES стремится перейти на возобновляемые источники энергии и повысить энергоэффективность.

ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ

Банк Франции: исследование финансовых рисков, связанных с биоразнообразием

Банк Франции в серии Working paper публикует исследование, посвященное финансовым рискам, связанным с биоразнообразием (BRFR), для французской экономики – как финансовых институтов, так и нефинансового сектора. Авторы дают количественные оценки взаимозависимости и воздействия французской финансовой системы на биоразнообразие. В частности, 42% стоимости ценных бумаг, принадлежащих французским финансовым учреждениям, приходится на эмитентов, которые сильно или очень сильно зависят от одной или нескольких экосистемных услуг (ecosystem services – под этим понимаются сумма выгод, которыми природа наделяет общество: в частности, услуги по снабжению, по регулированию и поддержке, услуги культурного характера; см. ссылку). Авторы обнаружили, что накопленный след от этих ценных бумаг в области биоразнообразия на сухопутной территории сопоставим с потерей по меньшей мере 130000 кв. км дикой («нетронутой») природы. Учитывая, что знания и исследования в этой сфере находятся на начальном этапе, авторы предложили

<https://publications.banque-france.fr/en/silent-spring-financial-system-exploring-biodiversity-related-financial-risks-france>
<http://www.fao.org/ecosystem-services-biodiversity/ru/>

направления будущих исследований, в рамках которых полученные оценки могли бы использоваться для будущих оценок физических рисков и рисков переходного периода. В частности, предлагаются три направления исследований для лучшего выявления финансовых рисков, связанным с биоразнообразием: 1) разработка сценарного анализа, связанного с биоразнообразием, с учетом оценки финансовых рисков, с большей детализацией характера потенциальных потрясений, и каналов их передачи экономическим и финансовым агентам; 2) применение конкретных методологических подходов для учета потенциальной передачи BRFR в различных секторах экономики и финансовых учреждениях, учитывая ограниченность или невозможность замены природного капитала и/или сопутствующие риски, связанные с достижением реперных точек; 3) работа со специальными концептуальными рамками (такими как двойная существенность), и разработка новых инструментов, с помощью которых можно было бы оценить соответствие финансовых учреждений целям, связанным с биоразнообразием.

Акционерное управление в юрисдикциях с преобладанием контролирующих акционеров в контексте ESG: почему не подходит концепция stewardship и как ее адаптировать

Эрнест Лим и Дэн В. Пучняк из Национального университета Сингапура в своем исследовании задаются вопросом: можно ли исправить глобальную правовую неувязку, связанную с тем, что принятые в британской корпоративной культуре кодексы ответственного поведения (Stewardship Codes) ориентированы на компании с преобладанием институциональных инвесторов в структуре акционеров, и не учитывают специфики рынков или юрисдикций, где преобладают контролирующие акционеры; и через какие механизмы в таких юрисдикциях можно эффективно продвигать принципы ESG. В практической плоскости эти вопросы возникают, например, в том случае, когда речь идет о подходах к регулированию сделок со связанными сторонами на рынках с преобладанием контролирующих акционеров.

Авторы проводят анализ эффективности акционерного управления как механизма продвижения ESG в юрисдикциях с преобладанием контролирующих акционеров. Этот анализ проверяется на практике путем оценки эффективности одного из кодексов управления – Семейного кодекса Сингапура, который попытался переориентировать управление по системе англо-американского корпоративного права на юрисдикцию с преобладанием контролирующих акционеров.

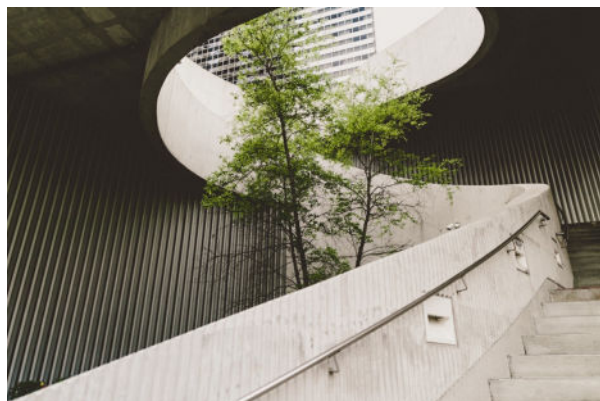
Авторы делают вывод, что перспективы Stewardship в юрисдикциях, где преобладают контролирующие акционеры, скорее всего, будут ограниченными. Вопрос заключается в том, должны ли контролирующие акционеры при осуществлении своих формальных

полномочий (права голоса) и неформальных полномочий (влияние на совет директоров и менеджеров) действовать ответственно, учитывая, что осуществление таких полномочий повлияет не только на миноритарных акционеров и компании, но и на экономику в целом, окружающую среду и общество. Авторы полагают, что «было бы крайне аномально» каким-то образом поражать контролирующих акционеров в их правах в тех юрисдикциях, где они играют заведомо более значительную роль, чем институциональные акционеры. Авторы предлагают три возможных подхода:

- 1) Основываясь на принципах мягкого права, адаптировать существующие Stewardship Codes путем включения в них контролирующих акционеров или разработать новый кодекс, адресованный компаниям с сосредоточенной собственностью;
- 2) Реформировать правила листинга фондовых бирж в части сделок со связанными сторонами, чтобы органы, ответственные за рассмотрение и утверждение таких сделок, были обязаны учитывать соображения ESG;
- 3) Вменить в обязанность директорам учитывать и, при необходимости, реализовывать соображения ESG в рамках их обязанности проявлять лояльность и заботу о компании в той мере, в какой соображения ESG имеют отношение к корпоративным интересам, – подразумевая, что директорами могут быть сами контролирующие акционеры или их представители. Таким образом, вместо того, чтобы ориентироваться непосредственно на контролирующих акционеров, этот механизм предъявляет требования к ним в качестве директоров.

https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3898281

Нужен ли компаниям директор по устойчивому развитию?



Глава центра Глобальной инициативы по отчетности (GRI) по региону АСЕАН Аллиннеттес Адиге в своей статье, основанной на серии вебинаров GRI, рассуждает о том, нуждаются ли компании в директоре по устойчивому развитию.

Поскольку устойчивое развитие – это не только составление отчетности, а важнейший аспект бизнес-стратегии и принятия операционных решений, который должен быть встроены в корпоративную ДНК, появление должности Главного специалиста по устойчивости (Chief Sustainability Officer, CSO) закономерно. Роль CSO

охватывает расширяющийся набор полномочий и обязанностей на фоне множества проблем устойчивости, с которыми сталкиваются организации, включая учет ESG-рисков.

Однако практика пока неоднородна. Не все крупные корпорации осознают потребность в CSO, многие еще находятся на раннем этапе определения того, почему и как интегрировать устойчивость, обеспечиваемую прозрачностью, в свои бизнес-функции и процессы. По итогам серии вебинаров GRI Адиге заключает, что компании не могут выжить во все более неустойчивом, сложном и нестабильном мире, не ставя устойчивость во главу угла своей деятельности. Однако найти нужных людей с правильным набором навыков в области устойчивого развития непросто, спрос на специалистов в сфере ESG значительно превышает предложение.

Вместе с тем можно ожидать, что полномочия CSO продолжат развиваться, в то время как необходимость всестороннего понимания аспектов устойчивости, вероятно, будет касаться всех топ-менеджеров – будь то главный финансовый директор, директор по рискам и или генеральный директор. Но в идеальном будущем необходимость в CSO отпадет сама собой, поскольку устойчивость будет эффективно интегрирована во все операции, методы, продукты и услуги компании.

<https://globalreportinginitiative.medium.com/the-chief-sustainability-officer-organizational-strategist-and-futurist-6fc1ea38d7ef>

Исследование: голубой водород на 20% хуже по выбросам парниковых газов, чем природный газ

Исследователи из Корнельского и Стэнфордского университетов опубликовали в отраслевом издании Energy Science & Engineering статью, которая может существенно подорвать перспективы «голубого водорода» как безопасного и экологичного топлива.

В статье говорится, что выбросы парниковых газов в течение всего жизненного цикла при сжигании голубого водорода (водород, полученный путем паровой конверсии метана, но при условии улавливания и хранения углерода) для отопления более чем на 20% выше, чем при использовании обычного природного газа.

Более того, даже с учетом использования технологий улавливания и хранения углерода выбросы CO₂ от голубого водорода всего на 12% ниже, чем от серого водорода (также получен при паровой конверсии метана, но без улавливания углерода), а выбросы парниковых газов от сжигания голубого водорода на 60% выше, чем от сжигания дизельного топлива для получения тепла. Авторы считают, что голубой водород в действительности не играет никакой роли в углеродно-нейтральном

будущем, а скорее его можно рассматривать как отвлекающий маневр, который может отсрочить необходимые действия, чтобы по-настоящему перейти к углеродно-нейтральной мировой энергетике.

Агентство S&P Global Platts отмечает, что результаты исследования ставят под сомнение водородную стратегию Великобритании, а также планы ряда энергокомпаний.

Норвежская компания Equinor, которая разрабатывает один из первых в мире крупномасштабных проектов по производству голубого водорода в H2N Saltend в Великобритании, сообщила на своем веб-сайте, что ее технология автотермического риформинга, как ожидается, будет производить водород с минимальной эффективностью улавливания углерода в 95%. Компания отказалась комментировать отчет перед его публикацией. Компания BP, которая также разрабатывает крупный проект по производству голубого водорода в Великобритании в Тиссайде, не ответила на запрос о комментарии.

<https://news.cornell.edu/stories/2021/08/touted-clean-blue-hydrogen-may-be-worse-gas-or-coal>

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ese3.956>

<https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/natural-gas/081221-blue-hydrogen-20-worse-for-ghg-emissions-than-natural-gas-in-heating-study>

<https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/electric-power/081221-new-study-questions-climate-sense-of-blue-hydrogen-in-uk-strategy>



Аналитический центр «Форум»

119180, Москва, 3-й Голутвинский переулок, д. 10, стр. 6

GlobalRegulation@ac-forum.ru