



ОТВЕТСТВЕННОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ И СТАНДАРТЫ ESG: СОБЫТИЯ И ТРЕНДЫ В НОЯБРЕ 2022 Г.

международный мониторинг

Подготовлено АЦ «Форум» по открытым источникам



РЕЗЮМЕ

Регулирование, стандарты, практики

В египетском Шарм-эш-Шейхе состоялась 27-я Конференция сторон Рамочной конвенции ООН по изменению климата (COP27), наиболее значительным достижением которой стало одобрение создания финансовых механизмов компенсации убытков и ущерба («Loss and Damage»), понесенных развивающимися странами вследствие неблагоприятных изменений климата. Торжественность события омрачает перспектива дальнейших переговоров о том, могут ли такие страны как Китай претендовать на получение средств, или они должны стать донорами. Кроме того, участники и наблюдатели признали, что на конференции не достигнуто прогресса в сфере декарбонизации – обязательства по сокращению выбросов парниковых газов остались на уровне амбиций COP26 в Глазго. ➔ стр. 5

Европейский Союз сделал важные шаги в формировании новой системы раскрытия корпоративной информации об устойчивом развитии – окончательно утверждена Директива о корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD), которая вводит более жесткие правила отчетности и распространяет их на более широкий круг компаний, а также подготовлены к принятию проекты стандартов раскрытия информации. ➔ стр. 28

Европейское законодательство пополнилось также директивой, принятие которой блокировалось на уровне стран ЕС в течение почти 10 лет – «Женщины в советах директоров». Директива устанавливает, что к середине 2026 года по крайней мере 40% должностей неисполнительных директоров или 33% всех должностей директоров компаний были заняты недопредставленным полом. ➔ стр. 18

Вопросы противодействия гринвошингу остаются в центре внимания. Европейские регуляторы запустили ряд консультаций, стремясь выявить методы и практики гринвошинга, а также сформировать принципы использования термина ESG и его аналогов в названиях фондов. В свою очередь, Комиссия по ценным бумагам и биржам США уже активно применяет меры воздействия по поводу гринвошинга. ➔ стр. 18, 25, 35

Рынки

Рынок зеленых облигаций в последние месяцы демонстрирует своеобразные «качели»: после подъема в сентябре и относительно низких объемов размещения в августе и октябре – ноябрьские показатели снова устремились вверх. По данным Climate Bonds Initiative (CBI), в ноябре был достигнут рекордный показатель текущего года – 64,7 млрд долл. (сентябрь – 54 млрд долл., октябрь – 31,1 млрд долл.).

Высокий показатель достигнут как благодаря большому числу крупных выпусков, так и в целом увеличению количества выпусков (за месяц размещен 271 выпуск; в сентябре – 246, в октябре – 153).

Часть выпусков проходит проверку CBI на соответствие зеленым критериям. По состоянию на начало декабря верифицированы облигации на сумму 12,6 млрд долл. Рынки Европы и Азии вновь поменялись местами с точки зрения объемов размещения: в Европе размещены 93 выпуска на общую сумму 41,9 млрд долл. (64,7 % мирового объема).

Азия лишь немного обогнала по объемам Северную Америку: соответственно 10,5 млрд долл. (16,3% мирового объема, 58 выпусков) и 10,2 млрд долл. (15,7% мирового объема, 117 выпусков). По-прежнему большая часть североамериканских облигаций пришлась на местные администрации и коммунальные предприятия США (65%, 76 из 117). Наибольшее количество облигаций выпустило Управление финансов штата Индиана – 37 выпусков.

В ноябре размещено 17 выпусков на сумму 1 млрд долл. и выше (рекордный показатель в текущем году, в октябре таких выпусков было 10, в сентябре – 13).

Значимым событием стало размещение суверенных выпусков: Европейским союзом (6 млрд евро) ➔ стр. 14, правительствами Италии (2 млрд евро), Новой Зеландии (1,9 млрд долл.) и Венгрии (1 млрд евро).

Кроме того, в число крупных эмитентов вошли: китайский банк Ping An Bank Co., Ltd. (2,8 млрд долл.), финансовый конгломерат Bank of America (2 млрд долл.), нидерландский банк ABN Amro (два выпуска на 1,25 млрд евро и на 1 млрд евро), китайская энергетическая корпорация State Power Investment Corporation Limited (1,18 млрд долл.), нидерландская финансовая компания Volkswagen International Finance NV (1 млрд евро), итальянская банковская группа UniCredit (1 млрд евро), португальская энергетическая компания Greenvolt-Energias Renovaveis SA (1 млрд евро), немецкий банк KfW (два выпуска на 1 млрд евро и 850 млн фунтов стерлингов), Европейский инвестиционный банк (1 млрд евро), шведский банк Skandinaviska Enskilda Banken AB (1 млрд евро) и испанский банк CaixaBank SA (1 млрд евро).

ВСЕ ВЫПУСКИ МОНИТОРИНГА: ac-forum.ru/analytics**ПОДПИСАТЬСЯ НА E-MAIL-РАССЫЛКУ МОНИТОРИНГА: <http://ac-forum.ru>**

СОДЕРЖАНИЕ**ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ → стр. 5**

COP27: чтобы выйти из «неразрешимого геополитического тупика», хватило лишних суток
Международные партнерства для «справедливого перехода» Индонезии и ЮАР
Байден в Египте: «Прошу прощения, что мы вообще выходили из Парижского соглашения»
Китай ужесточает нормы выбросов для угольных электростанций
Китай принял план, призванный покончить с сильным загрязнением воздуха в крупнейших городах к 2025 году
Эксперты ООН призывают принять меры для повышения достоверности обязательств по выходу на углеродную нейтральность
США и ОАЭ в партнерстве обеспечат привлечение более 100 млрд долл. в зеленую энергетику
ЕС и Казахстан заключили стратегическое партнерство в области сырья, батарей и возобновляемого водорода
Евросоюз присоединяется к переговорам о глобальном соглашении по пластику
Правительство Канады развивает крупный водородный проект в Альберте
Центробанк Малайзии запустил программу экологизации цепочки создания стоимости для МСП
CDP опубликовала очередной список городов-лидеров в области климата
Компания AT&T запустила портал анализа климатических рисков для использования в госсекторе

ФИНАНСИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ → стр. 14

ЕС: новый выпуск зеленых облигаций NextGenerationEU
Сингапур и Китай расширяют сотрудничество в области зеленых финансов
Великобритания наращивает объемы климатического финансирования в Африке
ЕИБ представил рамочную политику в области экологии
ЕИБ: климатические проекты в Европе, Африке и Латинской Америке
IFC: устойчивые инвестиции в Индии и Румынии
IFC и Швейцария поддержат продвижение стандартов ESG финансовым регулятором Вьетнама
АБИИ: проекты в Египте и Пакистане, партнерство в Азии
Международные банки развития инвестируют в проекты по возобновляемой энергии фонда Alcazar Energy Partners II

РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ESG → стр. 18

Европарламент утвердил директиву для повышения гендерного равенства в советах директоров корпораций
ESMA проводит консультации по проекту принципов использования в названиях фондов термина «ESG»
Европейские регуляторы: совместный запрос об информации в отношении гринвошинга
ICMA представила новые Положения о суверенных долговых обязательствах, эластичных к изменению климата
IOSCO: регулирование углеродных рынков – один из трех приоритетов
EIOPA отчиталась о поддержке страхового и пенсионного секторов в борьбе с изменением климата
Китайский регулятор запустил «Статистическую систему зеленого страхования»
AMF готовится к внедрению регламента SFDR для сектора управления активами
AMF выпустило два аналитических отчета по устойчивому финансированию

МАКРОПРУДЕНЦИАЛЬНАЯ, ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА И СОБСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЦЕНТРАЛЬНЫХ БАНКОВ → стр. 21

Банк Франции возглавил независимый рейтинг «экологичности» центральных банков G20
СФС и NGFS проанализировали применение климатических сценариев регуляторами
ЕЦБ устанавливает срок для банков по достижению соответствия надзорным ожиданиям в отношении управления климатическими рисками
Банк Италии представил результаты опроса о степени соответствия поднадзорных банков надзорным ожиданиям
Банк Франции присоединяется к инициативе PRI

США: ПОВЕСТКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ВОПРОСОВ ESG → стр. 24

Минтруд США выпустил правило учета ESG-факторов для пенсионных инвестиций
Белый дом представил проект правил о раскрытии климатической информации для поставщиков товаров и услуг для федерального правительства
SEC опубликовала стратегический план на 2022-26 гг.
SEC подвела итоги в сфере правоприменения

ЕВРОПЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ «ЗЕЛЕНАЯ СДЕЛКА» → стр. 25

ЕС ужесточает цели по выбросам и поглотителям парниковых газов
Еврокомиссия ускоряет выдачу разрешений на производство возобновляемой энергии
Евродепутаты призвали Еврокомиссию найти дополнительные источники финансирования плана REPowerEU
Планы Еврокомиссии по введению стандарта Евро-7 вызвали критику автопроизводителей
Иннофонд ЕС увеличивает финансирование крупномасштабных проектов в сфере декарбонизации
Италии разрешено выделить 500 млн евро господдержки для морских перевозчиков, переходящих на экологический транспорт
Еврокомиссия запустила лесное партнерство с пятью странами в Африке, Азии и Южной Америке

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ → стр. 28

ЕС: директива CSRD утверждена, проекты стандартов раскрытия подготовлены
ISSB рассматривает совместимость проектов своих стандартов с проектами других организаций
ISSB подтверждает требования по использованию анализа сценариев, связанных с климатом
GRI проводит консультации по рабочей программе GSSB на 2023-25 гг.
TNFD выпустила новую бета-версию стандарта для управления природными рисками и раскрытия информации
Швейцария вводит обязательное раскрытие климатических данных для крупных компаний
FRC выпустил ежегодный обзор отчетности по корпоративному управлению
IFAC публикует обзор раскрытия корпоративных данных о сокращении выбросов
PRI запускает интегрированный инструмент раскрытия ESG-данных для управляющих альтернативными активами

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ → стр. 32

Net-Zero Banking Alliance: официальные и неофициальные итоги
Швейцария: результаты исследования климатической политики участников финансового рынка
Австралия: результаты первой оценки климатической уязвимости в пяти крупнейших банках
Принципы устойчивого страхования ООН подписал первый страховщик из США
Бразилия: ЦБ установил правила бухучета углеродных кредитов для банков

ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ → стр. 34

Альянсы инвесторов Net Zero Asset Managers и Paris Aligned Asset Owners отчитались о росте числа своих участников, раскрывающих климатические цели
SEC обвинила Goldman Sachs AM в несоблюдении политик и процедур в отношении ESG-инвестиций
iCI: выпуск руководства по углеродной нейтральности для прямых инвестиций
Euroпехт: новая семья индексов гендерного равенства

РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ → стр. 36

SSE выпустила обзор по добровольным углеродным рынкам
Египетские власти анонсировали создание добровольного углеродного рынка
EEX снова победила в тендере на организацию аукционов по торговле квотами на выбросы в Германии
EEX и CfRN создадут рыночную платформу для суверенных углеродных «лесных» кредитов REDD+
Сингапурская биржа успешно провела аукцион «винтажных» углеродных кредитов
IFC разместила социальные «каури» и зеленые «кенгуру»

ESG-РЕЙТИНГИ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ → стр. 38

FCA начинает работу над Кодексом поведения поставщиков ESG-данных и рейтингов
IFC опубликовала руководство по финансированию биоразнообразия
ISS ESG дополняет корпоративный рейтинг финансовым
LSEG и Mizuho: сотрудничество в разработке ESG-решений
ICE запускает сервис для содействия в раскрытии информации о выбросах углерода для управляющих активами и институциональных инвесторов
Experian запускает решение для оценки ESG-данных и объема выбросов для МСП

ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ → стр. 39

МЭА: отчет «Уголь в переходе к углеродной нейтральности»
CDP: европейские компании более тщательно взвешивают климатические риски и возможности
Reuters: китайские автопроизводители нацелены на увеличение продаж электромобилей в Европе
Гонконг и Сингапур борются за лидерство в зеленом финансировании и сокращении выбросов углерода
Эксперты ЕЦБ: может ли Европа стать лидером зеленых инноваций?
UNEP FI: инвестиции в гендерное равенство – ключевой элемент борьбы с изменением климата
Банк Финляндии: исследование эффектов гендерного разнообразия в совете директоров на примере российских банков
ОЭСР оценила перспективы зеленого перехода в Латинской Америке
ВБ оценил климатические риски и возможности еще в 9 странах, включая Казахстан, Ирак и ЮАР
IFC оценила инвестиционные потребности Африки по проектам адаптации к стихийным бедствиям в 100 млрд долл. к 2040 году
Bloomberg: компании с лучшими углеродными рейтингами легче привлекают инвесторов среди ESG-фондов
Итальянский регулятор провел исследование интереса индивидуальных инвесторов к устойчивым инвестициям
Что думает африканская и европейская молодежь об изменении климата – опрос
Клей, суп и нефть: искусство климатического вандализма

ИНИЦИАТИВЫ И ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗНАНИЙ → стр. 48

ЕИБ выпустил учебные материалы для детей в области климата
LSEG и Биржа Малайзии будут развивать образовательные проекты в сфере ESG

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

COP27: чтобы выйти из «неразрешимого геополитического тупика», хватило лишних суток

В египетском Шарм-эш-Шейхе состоялась 27-я Конференция сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP27), по итогам которой был принят документ «Sharm el-Sheikh Implementation Plan». COP27 должна была завершиться 18 ноября, но в последний день глава МИД Египта Самех Шукри продлил ее работу еще на один день – дополнительных суток переговоров оказалось достаточно, чтобы делегации смогли достичь долгожданного консенсуса по созданию специального фонда «убытков и ущерба», предназначенного для выплат компенсации развивающимся странам за тот вред, который нанесли климату развитые страны своим экономическим прогрессом.

«Сделан важный шаг к справедливости»



Результат конференции настолько впечатлил генерального секретаря ООН Антониу Гутерриша, что в заключительном обращении он заговорил о них словно о библейском чуде.

«COP27 состоялась недалеко от горы Синай – места, которое занимает центральное место во многих религиях и в истории Моисея, или [в мусульманской традиции] Мусы. Это уместно. Климатический хаос – это кризис библейских масштабов. Знаки повсюду. Вместо Неопалимой купины [горящий куст на Синае, в котором Моисею явился Бог] мы сталкиваемся с горящей планетой».

Гутерриш резюмировал, что главными темами конференции были две – справедливость и амбиции: «Справедливость для тех, кто на передовой, кто так мало сделал, чтобы вызвать кризис. И амбиции сохранить [возможным] предел повышения температур на 1,5 градуса, и отвести человечество от климатической пропасти. На этой конференции сторон был сделан важный шаг к справедливости. Я приветствую решение о создании фонда для покрытия убытков и ущерба и о его функционировании в предстоящий период».

Однако Гутерриш признал, что в сфере климатических амбиций прогресса нет. «Нам нужно резко сократить выбросы уже сейчас», – напомнил он, добавив, что мир должен положить конец своей зависимости от ископаемого топлива, инвестируя «массово» в возобновляемые источники энергии.

Генсек ООН также подчеркнул необходимость выполнения давнего обещания развитых стран по ежегодной мобилизации 100 млрд долларов климатического финансирования развивающихся стран и подтвердил важность изменения бизнес-моделей многосторонних банков развития и международных финансовых учреждений: «Они должны принять больший риск».

В «Sharm el-Sheikh Implementation Plan» 16 разделов, состоящих из 62 пунктов. Решение о создании Фонда возмещения убытков и ущерба развивающимся странам зафиксировано в пункте 24 (раздел «Убытки и ущерб»):

«Участники приветствовали рассмотрение вопросов, касающихся механизмов финансирования в связи с потерями и ущербом, связанными с неблагоприятными последствиями изменения климата, а также приветствуют принятие решений по вопросам, касающимся механизмов финансирования в связи с потерями и ущербом, связанными с неблагоприятными последствиями изменения климата».

Кроме того, обращают на себя внимание следующие параграфы документа:

- участники подчеркнули настоятельную необходимость немедленного, глубокого, быстрого и устойчивого сокращения глобальных выбросов парниковых газов Сторонами во всех применимых секторах, в том числе за счет увеличения использования энергии с низким уровнем выбросов и возобновляемых источников энергии, партнерств по переходу на справедливую энергетику и других совместных действий (раздел «Энергетика»);
- участники признали, что ограничение глобального потепления до 1,5°C требует быстрого, глубокого и устойчивого сокращения глобальных выбросов парниковых газов на 43% к 2030 году по сравнению с уровнем 2019 года (раздел «Смягчение»);



- участники подчеркнули, что до 2030 года в возобновляемые источники энергии необходимо инвестировать около 4 трлн долл. США в год, чтобы достичь чистого нулевого уровня выбросов к 2050 году, и, кроме того, ожидается, что глобальная трансформация к низкоуглеродной экономике потребует инвестиций в размере не менее 4-6 трлн долл. США в год. Предоставление такого финансирования потребует преобразования финансовой системы и ее структур и процессов с привлечением правительств, центральных банков, коммерческих банков, институциональных инвесторов и других субъектов финансирования (раздел «Финансирование»); в финансовых оценках участники ссылаются на последний «Обзор мировой энергетики» Международного энергетического агентства);

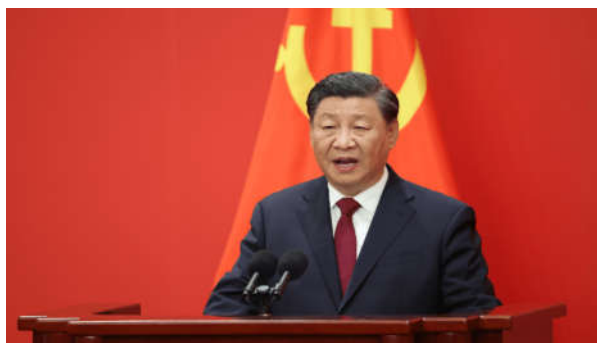
- участники выразили серьезную озабоченность в связи с тем, что цель Сторон РКИК, являющихся развитыми

странами, по совместной мобилизации 100 млрд долл. США в год к 2020 году для смягчения последствий изменения климата в развивающихся странах еще не достигнута, и настоятельно призвали развитые страны достичь этой цели (раздел «Финансирование»).

Баланс справедливости и амбиций на COP27 интересует абсолютное большинство аналитиков и комментаторов. Как и Гутерриш, многие впечатлены достижением согласия по убыткам и ущербу. Впрочем, впечатление смазано пессимизмом по поводу деталей соглашения, которые только предстоит обсудить.

«Фактический результат COP27 был не просто заметным; он был удивительным, поскольку было достигнуто знаковое соглашение по «убыткам и ущербу», на самом деле не сдвинув с мертвой точки обещания по выбросам», – пишет в **комментарии для New York Times журналист и писатель, автор бестселлера «Необитаемая земля» Дэвид Уоллес-Уэллс.** При этом соглашение по убыткам и ущербу, с его точки зрения, – «серьезный скачок вперед в том, что всегда выглядело, возможно, как центральный и неразрешимый геополитический тупик».

«Попробуйте обсудить это с Си Цзиньпином»



«Странам еще предстоит договориться о том, кто должен платить и кто должен получать наличные, – подчеркивает в **редакционной статье The Economist.** – Согласно странному условию климатической конвенции ООН, Китай – второй после Америки по величине источник выбросов в истории – будет считаться «развивающейся страной» и, следовательно, приемлемым получателем [компенсаций]. Богатые страны справедливо говорят, что Китай далеко не беден и должен быть донором. Но попробуйте обсудить это с Си Цзиньпином».

Британскому журналу вторит **французская Le Monde:** «Потребовалось тридцать лет, чтобы Север согласился в принципе помочь Югу, благодаря резкому развороту Евросоюза, а затем и Соединенных Штатов. Сколько лет потребуется, чтобы Китай, вторая по величине держава в мире и крупнейший источник выбросов парниковых газов, перестал считать себя страной с формирующимся рынком и начал вносить свой вклад в реализацию принципа глобальной солидарности?».

The Washington Post в связи с этим пишет: «Возможно, самое важное событие в борьбе с изменением климата могло произойти примерно в 6000 милях от Египта. Президент Байден и председатель КНР Си Цзиньпин встретились лицом к лицу на конференции G20 на Бали и договорились возобновить застопорившиеся американо-китайские переговоры по климату. Среди прочего, эта разрядка обещает стимулировать работу над пактом о сокращении выбросов метана, чрезвычайно мощного парникового агента».

«Удивительно, что эти переговоры вообще были приостановлены, учитывая, что две страны производят около 40% глобальных выбросов углекислого газа», – добавляет **The Economist.**

И в то же время, пишет Уоллес-Уэллс, соглашение осталось расплывчатым по всем важным пунктам: «кто будет платить в фонд и сколько, кто будет распределять эти деньги и кому», к тому же оно не предусматривает создания «нового Всемирного банка или Международного валютного фонда».

The Washington Post в редакционной колонке напоминает, что помимо отсутствия деталей у соглашения есть и другие осложнения: «Реальность такова, что план возмещения ущерба от изменения климата было бы невозможно провести через Конгресс и другие законодательные органы развитых стран – особенно если бы это подразумевало, что богатые страны примут практически неограниченную юридическую ответственность за ущерб от изменения климата за рубежом».

Но главная проблема соглашения, которая грозит застопорить его выполнение, в том, кого считать донором, а кого – претендентом на климатические «репарации». И в первую очередь речь о Китае.

Издание признает, что дипломатия в области изменения климата скована геополитикой, но предпочитает возложить всю вину на Китай: «Режим Китая был настолько оскорблен, когда спикер палаты представителей США Нэнси Пелоси посетила Тайвань в августе, что разорвал отношения, фактически поставив свои территориальные претензии выше будущего планеты [...]». В прошлом году министр иностранных дел Китая Ван И заявил американскому посланнику по вопросам изменения климата Джону Керри, что сотрудничество по вопросам климата не может быть отделено от политических отношений двух стран. «Если весь оазис окружен пустынями, то рано или поздно оазис опустеет», – сказал он. Угрожающие дюны, действительно, представляются огромными».

The Economist полагает, что Пекину предстоят новые геополитические испытания, и ему следует в дальнейшем выбирать «будущее планеты»: «В январе госпожу Пелоси сменил республиканец, который, возможно, найдет какой-нибудь новый способ сорвать китайско-американские переговоры по климату. В долгосрочной перспективе цель господина Си состоит в том, чтобы ослабить американскую мощь, и он, похоже, неоправданно пренебрегает идеей о том, что изменение климата вызовет в Китае все новые и новые стихийные бедствия».

Председатель Китая Си Цзиньпин не приехал на COP27.

Национальную делегацию возглавлял замминистра экологии и окружающей среды Чжао Инминь, чья позиция была тверда: Китай реализует национальную стратегию по борьбе с изменением климата, с которым столкнулось человечество, и неуклонно следует по пути зеленого и низкоуглеродного развития, отдавая предпочтение развитию экологии. «Китай также готов работать с международным сообществом для содействия всестороннему, сбалансированному и эффективному выполнению Парижского соглашения и продолжать привносить китайскую мудрость, китайскую силу и китайский вариант решения в построение справедливой, равноправной и взаимовыгодной глобальной системы управления в сфере изменения климата» – сказал Чжао Инминь, выступая на конференции.

Менее формально прокомментировала итоги COP27 **газета China Daily** – орган ЦК Компартии Китая. Ее редакционный комментарий не оставляет сомнений в том, что Китай не намерен относить себя к донорам в сделке по «убыткам и ущербу».

«Историческая уступка богатых стран, безусловно, будет способствовать укреплению синергии и созданию поистине глобального контингента для сдерживания изменения климата. В конце концов, за последние десятилетия развивающиеся страны затаили обиду на развитые страны, которые, очевидно, внесли наибольший вклад в глобальное потепление, но все же медлили с предоставлением обещанной ими помощи. В этом смысле у развивающихся стран может быть больше шансов взять на себя более активную роль, когда речь заходит о коллективных мерах реагирования на изменение климата, – пишет China Daily. – Тем не менее, пока не будут проработаны конкретные детали и наиболее уязвимые жертвы не получают помощь, в которой они нуждаются и

которую заслуживают, трудно сказать, какие реальные изменения это может повлечь. Трудные переговоры на протяжении всей COP27 иллюстрируют, насколько разделенными остаются страны в отношении общего курса действий. Настолько, что перспектива иметь его кажется туманной даже после этой «исторической» вежи». Китайский партийный орган обращает внимание на то, что COP27 не привела к консенсусу по решению проблемы выбросов: «Без устранения коренных причин изменения климата, самым серьезным препятствием на пути которого является зависимость от ископаемого топлива, нет никакой надежды ограничить глобальное повышение температуры». Примечательно, что в этом China Daily сходится и с западными комментаторами.

«Арена позерства, притворства и недосказанности в отношении зависимости от нефти и газа»



«COP28 состоится в сверкающем мегаполисе Объединенных Арабских Эмиратов ровно через год, – пишет в [комментарии для немецкой Die Zeit](#) директор Потсдамского института исследований воздействия на климат Оттмар Эденхофер, которого газета представляет как «ведущего экономиста по климату в Германии». – Разумеется, Дубай был построен на деньги, полученные от продажи нефти. Во время только что завершившейся конференции COP27 на египетском морском курорте Шарм-эш-Шейх в итоговой декларации было неловко избегать упоминания о поэтапном отказе от нефти и газа. Успехом уже считается тот факт, что климатические цели предыдущего саммита COP26 в Глазго в конце концов не были отменены, а были подтверждены, и что на COP28 в Дубае все представят свои отчеты о выбросах».

«Создание фонда для компенсации «убытков и ущерба», каким бы важным он ни был, не должно служить ширмой

для проволок в отношении сокращения выбросов парниковых газов, – [призывает Le Monde](#). – Шарм-эш-Шейх остался ареной позерства, притворства и недосказанности в отношении зависимости от нефти и газа, которая, тем не менее, составляет суть проблемы. Ведущая роль, которую продемонстрировал Евросоюз, расходится с позицией стран Персидского залива, Китая и Индии, которые неохотно отказываются от этих источников энергии. Пока обязательства по этому вопросу не станут более твердыми, международное сообщество будет успокаивать свою совесть, ставя перед собой амбициозные цели, которые вряд ли будут достигнуты, поскольку ископаемое топливо останется тяжелым наркотиком мировой экономики».

[Дэвид Уоллес-Уэллс](#) прогнозирует, что сложившийся на COP27 новый баланс «амбиций и справедливости» может получить развитие в дальнейшей политике и механизмах финансирования: «Взятые вместе, эти два события – прогресс в справедливости, но не в декарбонизации – предполагают возможность того, что история климатической геополитики может измениться, и проект сокращения выбросов все чаще придумается осуществлять промышленным предприятиям и национальным государствам самостоятельно. Миссия по борьбе с климатической несправедливостью тем временем ложится на международные институты, такие как ООН, которые не так давно казались несколько неспособными выполнить этот мандат».

Выходы из тупика: «Это кажется утопичным, но...»



[Оттмар Эденхофер](#) развивает мысли Уоллеса-Уэллса вплоть до конкретных предложений, настаивая, что Германия и Европа попробовать предпринять новые шаги вместе с США, Китаем и Индией: «Мы не должны ждать конференции в Дубае в следующем году. Экономические сверхдержавы должны сотрудничать, совместно сокращая выбросы парниковых газов. Это кажется утопичным, но первые шаги выполнимы».

Первым делом Эденхофер предлагает [реформировать многосторонние банки развития, определив главной целью их политики помощь странам в отказе от использования угля](#): это «должно быть приоритетом, поскольку действующие и проектируемые сегодня угольные электростанции производят выбросы в течение своего срока службы, что делает климатические цели недостижимыми». У такого подхода есть шансы, полагает эксперт, ведь, в конце концов, Китай пообещал прекратить финансирование угольных электростанций за рубежом, а «на стартовой площадке» поэтапного отказа от угля находятся, в частности, такие развивающиеся рынки, как Индонезия, Индия или Вьетнам.

Таким образом, многосторонние банки развития могли бы [выкупить угольные электростанции в этих странах и согласовать с правительствами план их вывода из эксплуатации](#).

Многосторонние банки развития, со своей стороны, представили на COP27 совместное заявление (под документом подписались 10 финансовых институтов во главе со Всемирным банком). Банки напомнили, что в 2021 году мобилизовали рекордные средства для решения проблем изменения климата: 51 млрд долл. в страны с низким и средним уровнем дохода, 31 млрд долл. в страны с высоким уровнем дохода, и еще 41 млрд долл. составило сопутствующее частное финансирование. Таким образом, МБР обеспечили в 2021 году уровень финансирования борьбы с изменением климата, которого они намеревались достичь лишь к 2025 году.

В заявлении говорится, что для сохранения реального импульса в борьбе с изменением климата требуется, чтобы все вовлеченные стороны — правительства, банки развития и общество — совместно работали над эффективными программами и проектами, соответствующей государственной политикой, и значительно увеличивали финансирование из разных источников.

Банки также указали приоритеты своей политики на будущее (расширение финансирования адаптации, особенно для стран с низким уровнем доходов; поддержка усилий по сохранению природы; увеличение льготного финансирования и др.), но в их контексте идеи Оттмара Эденхофера пока выглядят слишком смелыми.

Вторая идея Эденхофера — **целевые соглашения с отдельными странами, которые могут быть более эффективными, чем стремление «делать все возможное вместе со всеми»**. Немец приводит в пример соглашение с

Индонезией (→ см. стр. 9), основанное на финансировании и взаимных действиях: США и Германия, а также частные спонсоры платят 20 млрд долл., что позволяет Индонезии с ее 270-миллионным населением отказаться от добычи угля; это, в свою очередь, ведет к сокращению выбросов и в то же время влияет на мировые рынки.

«Это были бы первые решительные меры, которые заложат основу для устранения препятствий, которые все еще стоят на пути дальнейшего международного сотрудничества: протекционизма США и растущих конфликтов на международных рынках нефти и газа. В конце концов, США и ЕС выдвинули амбициозные инициативы в области климатической политики, а Китай и Индия стремятся начать национальную торговлю квотами на выбросы», — заключает Эденхофер.

Редколлегия **The Economist** согласна с немцем, но видит перспективы развития и в конкуренции «лагерей»: «Необходимо больше сотрудничества в борьбе с изменением климата. Но даже в его отсутствие конкуренция великих держав может в чем-то помочь. Во время холодной войны американо-советское соперничество стимулировало исследования в области таких технологий, как ядерная энергетика и солнечные батареи. Сегодня и Америка, и Китай хотят доминировать в технологиях чистой энергетики и вкладывают деньги в их развитие. Остальной мир уже извлек выгоду из китайских солнечных батарей и американских электромобилей; за ними могут последовать новые прорывы».

Как достичь прозрачности оценок затрат и прогресса?

У соглашения по «убыткам и ущербу» есть и нелинейные позитивные последствия. Само по себе обсуждение темы убытков и предлагаемого компенсационного фонда еще больше усилит давление на развитые и развивающиеся рынки с целью сокращения выбросов, считает Оттмар Эденхофер. А кроме того, тема убытков неизбежно придаст больше прозрачности в оценке. «Экономическая наука уже оценивает затраты, связанные, например, с неурожаем, повреждением зданий, потерей плодородных земель или падением производительности труда. Хотя эти цифры не дают полной картины опасного изменения климата, они показывают: издержки, связанные с изменением климата, уже резко возросли и будут продолжать расти в будущем», — считает эксперт.

Вопросам прозрачности оценок климатического финансирования посвятила свое выступление на COP27 директор-распорядитель **Международного валютного фонда (МВФ) Кристалина Георгиева**.

Во-первых, отметила она, потребности в инвестициях для адаптации к изменению климата и смягчения его последствий очень велики — они намного превышают 100 млрд долл., которые страны с развитой экономикой обязались мобилизовать для развивающихся стран. Понимая это, невозможно оценить прогресс в достижении абстрактного «нужно много больше», а потому Георгиева полагает: необходимы более точные показатели чистых инвестиционных потребностей как для смягчения последствий, так и для адаптации. Точно так же необходимо договориться о том, как измерять усилия по смягчению последствий в разных странах и прогресс в достижении определяемых на национальном уровне вкладов (NDCs). А в отношении адаптации необходимо

согласовать общее определение того, что представляет собой адаптационная мера по сравнению с обычными инвестициями. Все это позволит избежать двойного счета или занижения показателей.

Во-вторых, по мнению главы МВФ, необходимо общее определение или, по крайней мере, общее понимание того, что считать климатическим финансированием, а также согласованная методология расчета предоставленного, мобилизованного и полученного климатического финансирования.

В-третьих, поскольку международное сообщество согласовывает общий набор определений и стандартов, каждая страна должна внести свой вклад в ускорение климатического финансирования, считает Георгиева. Ключевым шагом является реализация сильной климатической политики и стандартов, которые создают инвестиционную среду, направляющую капитал на возможности с низким уровнем выбросов углерода. Необходимо задуматься о государственных инвестициях в зеленую инфраструктуру, которые облегчают инвестиции компаний и домохозяйств, например, в электрические сети, использующие возобновляемые источники энергии, или зарядные станции для электромобилей. Еще лучше — предпринимать меры, напрямую оценивающие выбросы углерода, или политика, обеспечивающая эквивалентные результаты, например, льготы или регулирование. Помимо сокращения выбросов, этот тип политики может создать важные доходы для облегчения перехода — фактически, анализ МВФ показывает, что финансирование климата в размере 100 млрд долл. будет примерно равно 15% доходов, полученных от налога на выбросы углерода в размере 75 долл. в странах с развитой экономикой.

Российская повестка: «Мы ехали, понимая, что будет сложно договариваться»

Участник российской делегации на COP27 **первый замминистра экономического развития Илья Торосов** в интервью агентству «Интерфакс» рассказал о том, какими видятся основные итоги конференции для России.

Среди его тезисов:

- Россия отстояла все позиции, которые хотела; при этом «Мы ехали, понимая, что нам будет сложно договариваться. Но с разными странами, и даже с западными, у нас был абсолютно конструктивный диалог»;
- В отношении реализации 6-й статьи Парижского соглашения (о рыночных и нерыночных механизмах реализации мер по противодействию изменению климата) решено, что климатические проекты будут оцениваться именно по результатам: «Для нас было важно, чтобы независимые оценщики не говорили: «Нам этот проект – по возобновляемым источникам энергии – нравится, а этот – по улавливанию CO₂ на загрязняющем производстве – не нравится». То есть, теперь оценщик не сможет, например, из-за политической конъюнктуры сказать, что вот такие проекты теперь не считаются климатическими. Это ключевой момент, который мы с коллегами отбивали»;
- Формулировки в итоговом документе в отношении обновления обязательств стран по снижению выбросов на национальном уровне (NDC) в срок до конца 2023 года достаточно гибкие; Россия не взяла на себя новых обязательств: «Мы хотим иметь гибкость в этом вопросе, чтобы поступать так, как целесообразно для нашей экономики»;

<https://unfccc.int/news/cop27-reaches-breakthrough-agreement-on-new-loss-and-damage-fund-for-vulnerable-countries>
https://unfccc.int/sites/default/files/resource/cop27_auv_2_cover%20decision.pdf
<https://www.un.org/sg/en/content/sg/statement/2022-11-19/statement-the-secretary-general-the-conclusion-of-cop27%20%20sham-el-sheikh%20%20%20>
<https://unfccc.int/cop27/auv>
<https://www.nytimes.com/2022/11/23/opinion/environment/cop27-climate-decarbonization.html?searchResultPosition=1>
<https://www.zeit.de/wirtschaft/2022-11/klimapolitik-cop27-kooperation-europa-usa-china/komplettansicht>
https://www.lemonde.fr/idees/article/2022/11/21/la-cop27-entre-espoirs-et-desespoir_6150863_3232.html
<https://www.economist.com/leaders/2022/11/24/cop27-was-disappointing-but-us-china-climate-diplomacy-is-thawing>
<https://www.washingtonpost.com/opinions/2022/11/20/egypt-cop27-climate-conference-emissions-progress/>
<https://www.chinadaily.com.cn/a/202211/21/WS637b6941a31049175432b069.html>
<https://www.eib.org/attachments/press/cop27-mdb-joint-statement-en.pdf>
<https://www.imf.org/en/News/Articles/2022/11/10/sp110922-MD-COP27-ministerial>
<https://www.interfax.ru/interview/873727>

Международные партнерства для «справедливого перехода» Индонезии и ЮАР

Президент Индонезии Джоко Видодо и лидеры Группы международных партнеров (IPG) под руководством США и Японии объявили о запуске Партнерства по справедливому энергетическому переходу (Just Energy Transition Partnership, JETP). Партнерство преследует цель трансформации энергетического сектора Индонезии в соответствии со сценарием глобального потепления в пределах 1,5°C. Объявление состоялось в рамках саммита G20, проходившего в Индонезии.

Помимо США и Японии среди участников партнерства – Великобритания, Германия, Дания, Европейский Союз, Италия, Канада, Норвегия и Франция.

JETP предполагает ускоренное сокращение выбросов в энергетическом секторе до нуля к 2050 году и использование возобновляемых источников энергии, поэтапный отказ от угольных электростанций, а также реформы регулирования и повышение энергоэффективности.

При поддержке международных партнеров Индонезия в течение следующих шести месяцев разработает всеобъемлющий инвестиционный план для достижения целей программы, которая предусматривает:

- выход на пик выбросов в энергетическом секторе к 2030 году;

- В итоговом документе отмечена роль не только возобновляемых источников энергии, но и в целом низкоуглеродных источников: «Некоторые страны, у кого их нет, прямо настаивали, чтобы были только ВИЭ. Это, естественно, нам невыгодно. Потому что в России низкоуглеродные источники энергии есть, и мы их будем развивать»;

- Относительно поэтапного сокращения/отказа от использования ископаемого топлива (такой позиции нет в итоговом документе): «Нам удалось исключить жесткие формулировки, которые бы требовали отказа от того или иного ископаемого топлива. Мы с коллегами из других стран считаем недопустимым избирательный подход к инструментам снижения выброса парниковых газов»;

- Россия не планирует становиться донором Фонда возмещения убытков и ущерба развивающимся странам: в связи с решением о его создании «развитые страны подняли вопрос о расширении донорской базы. Этот вопрос отложили на следующий год. [...] мы, как и Китай, кстати, тоже, считаемся богатыми странами, которые «давайте тоже вкладывайтесь». Мы предполагаем действовать согласно тому статусу, который есть сейчас»;

- Вопрос вывода низкоуглеродных технологий из-под санкций не решен: «Западные страны очень этого не хотят. Развивающиеся страны и страны с переходной экономикой нас поддерживают. Вопрос остается на следующий год».

- ограничение выбросов энергетического сектора на уровне 290 Мт CO₂ в 2030 году по сравнению с базовым значением в 357 Мт CO₂;

- достижение нулевого уровня выбросов в энергетическом секторе к 2050 году, что позволит ускорить достижение Индонезией углеродной нейтральности на десять лет;

- к 2030 году доля возобновляемых источников должна составить не менее 34% всего объема производства электроэнергии.

Основная цель долгосрочного партнерства – привлечь 20 млрд долл. в виде государственного и частного финансирования в течение 3-5 лет.

Взносы в JETP со стороны государственного сектора составят 10 млрд долл. (из них 2,5 млрд. – от Евросоюза), еще 10 млрд долл. поступят от Bank of America, Citi, Deutsche Bank, HSBC и Standard Chartered.

На COP27 продвинулось и аналогичное соглашение в отношении ЮАР, запущенное год назад в Глазго. На конференции в ноябре 2021 года правительства ЮАР, Франции, Германии, Великобритании и США вместе с Евросоюзом выпустили Политическое заявление о партнерстве по справедливому энергетическому переходу (JETP) ЮАР.

В Шарм-эш-Шейхе ЮАР представила инвестиционный план, который охватывает три приоритетных сектора для финансирования— энергетический сектор, электромобили и зеленый водород. В нем определены финансовые потребности в размере 98 млрд долл. США в течение 5 лет, чтобы начать 20-летний энергетический переход в ЮАР. Инвестиции потребуются как от государственного, так и от частного секторов.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/statement_22_6923

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2022/11/15/indonesia-and-international-partners-secure-groundbreaking-climate-targets-and-associated-financing/>

<https://www.gov.uk/government/news/joint-statement-south-africa-just-energy-transition-investment-plan>

Группа стран-партнеров под председательством Великобритании одобрила план и займется мобилизацией 8,5 млрд долл. для запуска первой фазы программы. Финансирование будет направлено на вывод из эксплуатации угольных электростанций; финансирование альтернативной занятости в районах добычи угля; инвестиции, которые будут способствовать ускоренному внедрению ВИЭ, и инвестиции в новые сектора зеленой экономики.

Байден в Египте: «Прошу прощения, что мы вообще выходили из Парижского соглашения»



Президент США Джоозеф Байден лично посетил конференцию COP27 и выступил перед ее участниками. Он напомнил, что климатическая повестка стала ключевой темой его президентства.

«Мы немедленно присоединились к Парижскому соглашению. Мы созвали крупные саммиты по климату и – я прошу прощения, что мы вообще выходили из соглашения – мы учредили Форум крупных экономик, чтобы побудить страны по всему миру поднять свои климатические амбиции», – сказал Байден.

Речь президента США, которая не раз прерывалась аплодисментами, была призвана продемонстрировать, что США вернулись в климатическую повестку как лидер, способный возглавить инициативы на глобальном и национальном уровне.

В ходе конференции Белый дом обнародовала «Дорожную карту природных решений», согласно которой

планируется выделить 25 млрд долл. для поддержки природоохранных решений, рассчитанных на максимальное использование потенциала природных ресурсов по поглощению углерода.

Дорожная карта предполагает действия по защите, устойчивому управлению или восстановлению экосистем, включая лесовосстановление, восстановление болот, устойчивое управление сельскохозяйственными угодьями и рыболовством. Данные меры могут повысить устойчивость к таким угрозам, как наводнения и экстремальная жара, и могут замедлить изменение климата за счет улавливания и хранения углекислого газа.

Дорожная карта фокусируется на пяти основных направлениях: разработка политики, получение дополнительного финансирования, взаимодействие с федеральными объектами, обучению сотрудников и развитию инноваций. В рамках дорожной карты Административно-бюджетное управление Администрации Президента США (Office of Management and Budget, OMB) пересматривает основное руководство по анализу экономического эффекта инвестиций (циркуляры A-4 и A-94), чтобы помочь федеральным ведомствам более полно учитывать экологические факторы при принятии решений о финансировании. В дорожной карте также содержится рекомендация федеральным органам расширить использование природных решений при проектировании, модернизации и управлении федеральными объектами.

Дорожная карта предусматривает привлечение дополнительного финансирования для природных решений из частного сектора. Белый дом предлагает федеральным ведомствам «изучить возможность использовать частные углеродные кредиты для финансирования проектов экологических решений».

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2022/11/11/fact-sheet-president-biden-announces-new-initiatives-at-cop27-to-strengthen-u-s-leadership-in-tackling-climate-change/>

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/speeches-remarks/2022/11/11/remarks-by-president-biden-at-the-27th-conference-of-the-parties-to-the-framework-convention-on-climate-change-cop27-sharm-el-sheikh-egypt/>

<https://eg.usembassy.gov/fact-sheet-biden-%E2%81%A0harris-administration-announces-roadmap-for-nature-based-solutions/>

<https://www.spglobal.com/commodityinsights/en/market-insights/latest-news/energy-transition/110922-cop27-white-houses-nature-based-solutions-roadmap-eyes-voluntary-carbon-market>

Китай ужесточает нормы выбросов для угольных электростанций

Министерство экологии и окружающей среды (МЭЭ) Китая, регулирующее национальный углеродный рынок КНР, сообщило об ужесточении контрольных показателей выбросов для угольных электростанций и о введении базового значения годовой интенсивности выбросов углерода.

Национальный углеродный рынок Китая в настоящее время охватывает только сектор производства электроэнергии, на долю которого приходится около 40% выбросов в стране, а на предприятия, работающие на угле, приходится более 97% выбросов в секторе энергетики. В зависимости от типа генерирующих установок и объемов производства угольным электростанциям будет присвоен контрольный показатель выбросов углерода,

разрешенных на каждый МВт-час произведенной электроэнергии. Угольные электростанции с интенсивностью выбросов, превышающей контрольный показатель, должны компенсировать превышение за счет приобретения сертификатов («китайские разрешения на выбросы», СЕА), а предприятия, интенсивность выбросов которых ниже контрольного показателя, имеют право продавать СЕА.

К 2021 году контрольные показатели интенсивности выбросов были ужесточены на 6,5% для традиционных энергоблоков мощностью более 300 МВт, на 10,4% для традиционных блоков мощностью менее 300 МВт и на 18,4% для нестандартных угольных энергоблоков.

https://www.mee.gov.cn/ywdt/zbf/202211/t20221103_1000246.shtml

<https://www.spglobal.com/commodityinsights/en/market-insights/latest-news/energy-transition/110722-china-tightens-emissions-benchmarks-for-coal-plants-in-national-carbon-market>

Китай принял план, призванный покончить с сильным загрязнением воздуха в крупнейших городах к 2025 году



Китайское правительство обнародовало амбициозный межведомственный план действий, который призван покончить с сильным загрязнением воздуха в крупнейших городах страны. План разработан 15 государственными ведомствами, в том числе Министерством экологии и окружающей среды, а также Национальной комиссией по развитию и реформам.

Согласно документу, к 2025 году более чем в 230 городах Китая практически не должно наблюдаться «дней сильного загрязнения» (дни, когда индекс качества воздуха находится на уровне более 200 единиц, что считается «крайне вредным» или «рискованным» для здоровья). Для достижения этой цели правительство намерено оптимизировать структуру производства и реализовать ряд мер низкоуглеродного перехода в энергетическом секторе, в частности, сократить использование угля. Кроме того, будут ужесточены правила использования дизельного грузового транспорта

(один из основных источников выбросов диоксида азота и образования смога) и увеличена доля грузов, перевозимых по железной дороге.

Целям опубликованного плана также соответствует намерение правительства создать «систему инновационных решений в области экологически чистых технологий» для борьбы с загрязнением воздуха, почвы и грунтовых вод, сокращения отходов и защиты экосистем. Разработка инноваций будет поддерживаться налоговыми льготами и новыми «банками зеленых технологий», говорится в плане. Китай также будет стимулировать предприятия и финансовые организации оказывать большую поддержку инновационным зеленым технологиям.

Согласно плану, Китай также подтвердил свою приверженность технологии улавливания, использования и хранения углерода для предотвращения попадания парниковых газов в атмосферу. Правительство пообещало провести дополнительные исследования с целью поддержки крупномасштабных демонстрационных проектов и использования водоносных горизонтов и нефтеносных пластов для удержания уловленного CO₂. Правительство также поддержит исследования «технологий глубокой декарбонизации» в различных отраслях промышленности, включая сталелитейную, цементную, тепловую энергетику и сельское хозяйство.

<https://www.scmp.com/news/china/science/article/3200175/climate-change-can-china-eliminate-heavy-air-pollution-2025>

<https://www.reuters.com/business/cop/china-pledges-high-tech-support-climate-environmental-problems-2022-11-02/>

Эксперты ООН призывают принять меры для повышения достоверности обязательств по выходу на углеродную нейтральность

Группа экспертов ООН по обязательствам негосударственных организаций в области нулевых выбросов (HLEG) выпустила доклад, в котором призывает реализовать «дорожную карту» мер с тем, чтобы не допустить компрометацию целей углеродной нейтральности нереалистичными обещаниями и гринвошингом.

В то время как тысячи компаний, финансовых институтов, городов и регионов (такой круг субъектов рассматривается в докладе) по всему миру активно

поддерживают цели по нулевым выбросам CO₂, для самой концепции углеродной нейтральности наступил «переломный момент», говорится в докладе:

«Некоторые из негосударственных организаций не подкрепили свои обязательства по нулевым выбросам реальными делами, другие могли недооценить сложность достижения цели или интерпретировали ее неверно, а третьи, возможно, и не собирались достигать заявленных целей, рассчитывая исключить на положительный медиа-эффект в момент объявления».

Чтобы не допустить распространение подобных практик и прецедентов, семнадцать экспертов HLEG сформулировали пять ключевых принципов целеполагания (амбициозность, целостность, прозрачность, достоверность и справедливость), а также десять практических рекомендаций в сфере декарбонизации. В частности, группа рекомендует, чтобы публичные net zero обязательства «включали в себя промежуточные цели на каждые пять лет» и описывали способы достижения поставленных целей, соотносящиеся с подходами Межправительственной группы экспертов ООН по изменению климата (МГЭИК) или сценариями углеродной нейтральности Международного энергетического агентства (МЭА).

Негосударственные организации должны публиковать детальные планы перехода к углеродной нейтральности, а также ежегодные отчеты о ходе выполнения целей. Эксперты допускают возможность использования углеродных кредитов, приобретенных на добровольных рынках, но эти кредиты не должны учитываться при

оценке выполнения организацией ее промежуточных целей по декарбонизации, пишет HLEG.

Также группа рекомендует регуляторам разработать обязательные стандарты и правила в области обязательств по нулевым выбросам, которые бы относились в первую очередь к крупным корпоративным эмитентам CO₂, а также к частным и государственным организациям. HLEG также считает необходимым создание межгосударственной рабочей группы по регулированию вопросов углеродной нейтральности.

Выводы и рекомендации экспертной группы активно поддержал созданный под эгидой ООН Альянс владельцев активов с чистым нулевым воздействием (Net-Zero Asset Owner Alliance, NZAOA), объединяющий инвесторов с почти 11 трлн долл. активов под управлением. Рекомендации HLEG подтверждают значимость работы, проделанной членами альянса, установившими промежуточные цели, согласующиеся с целями Парижского соглашения, и отчитавшимися об их достижении, отмечает NZAOA.

<https://www.unepfi.org/industries/net-zero-asset-owner-alliance-applauds-un-high-level-expert-groups-guidance-on-making-credible-net-zero-pledges/>
https://www.un.org/sites/un2.un.org/files/high-level_expert_group_n7b.pdf

США и ОАЭ в партнерстве обеспечат привлечение более 100 млрд долл. в зеленую энергетику

В преддверии COP27 Соединенные Штаты Америки и Объединенные Арабские Эмираты заключили соглашение о партнерстве в области чистой энергии, согласно которому страны обеспечат привлечение 100 млрд долл. в развертывание зеленых энергетических мощностей объемом 100 ГВт к 2035 году. Рамочное соглашение о Партнерстве по ускорению развития чистой энергии (PACE) подписали в Абу-Даби старший советник Госдепартамента по энергетической безопасности Амос Хокстинг и министр промышленности и передовых технологий ОАЭ Ахмед аль-Джабер в присутствии президента ОАЭ шейха Мухаммеда бен Заида Аль Нахайяна.

Соглашение политически важно для обеих сторон. ОАЭ в текущем году резко активизировали усилия в области возобновляемой энергетики, поставив задачу увеличить долю чистой энергии в энергобалансе страны до 50% к 2050 году. Правительство также пообещало в ближайшие месяцы пересмотреть энергетическую стратегию эмиратов с тем, чтобы обеспечить выход на углеродную нейтральность к 2050 году. Климатический имидж стране особенно важен с учетом того, что в следующем году именно Дубай будет принимать 28-ю Конференцию сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP28). Администрации Байдена соглашение PACE позволяет еще раз заявить об международных амбициях в рамках глобального зеленого перехода и расширить взаимодействие с важным союзником по энергетическому диалогу (в октябре США объявили об укреплении сотрудничества в области зеленой энергетики с Индией, а

августе – с Индонезией). В сообщении Белого дома и заявлении Госсекретаря США Энтони Блинкена PACE названо «прочным партнерством для обеспечения быстрого и бесперебойного перехода к чистой энергии и отказу от неослабевающего использования ископаемого топлива».

План PACE включает четыре основные направления сотрудничества:

- зеленые инновации в рамках цепочки поставок, ускорения инвестиций в добычу, производство и переработку ключевых ископаемых и других ресурсов, необходимых для производства экологически чистой энергии;
 - инвестиции в сокращение выбросов углерода и метана и использование декарбонизированного сырья в производстве водорода и различных товаров, включая развертывание новых технологий улавливания, утилизации и хранения углерода;
 - продвижение современной ядерной энергетики как чистого энергетического решения, в том числе в трудно поддающихся декарбонизации секторах;
 - декарбонизация промышленности и транспорта путем поощрения инвестиций, стимулирования производства и спроса на продукцию с нулевым уровнем выбросов, в том числе чистого топлива для авиации и судоходства.
- В рамках партнерства США и ОАЭ сформируют рабочие группы, которые будут проводить встречи каждые три месяца, а также экспертную группу для определения приоритетных проектов, и измерения прогресса в реализации соглашения.

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2022/11/01/fact-sheet-u-s-uae-partnership-to-accelerate-transition-to-clean-energy-pace/>
<https://www.reuters.com/world/middle-east/uae-targets-clean-projects-50-energy-mix-by-2050-energy-minister-2022-10-30/>

ЕС и Казахстан заключили стратегическое партнерство в области сырья, батарей и возобновляемого водорода

Председатель Европейской комиссии Урсула фон дер Ляйен и премьер-министр Казахстана Алихан Смаилов во время конференции COP27 подписали Меморандум о взаимопонимании, устанавливающий партнерство между ЕС и Казахстаном в области устойчивого сырья, батарей и «зеленого» водорода. Согласно сообщению Еврокомиссии, партнерство направлено на развитие сотрудничества в трех основных сферах:

- интеграция сторон в цепочки создания стоимости друг друга, в том числе определение совместных проектов и возможностей для привлечения инвестиций, выравнивание стандартов в области ESG, а также модернизация добычи и переработки ресурсов за счет внедрения новых технологий и устойчивых практик;
- повышение устойчивости цепочек поставок сырья, батарей и возобновляемого водорода, в том числе за счет

улучшения взаимной прозрачности и информированности сторон об инвестиционных, торговых и операционных мерах и возможностях;

- укрепление сотрудничества в области экспертизы, исследований и инноваций по направлениям декарбонизации цепочки создания стоимости сырья (в том числе за счет использования возобновляемых источников энергии и цифровизации), экологизации и устойчивости добычи полезных ископаемых, а также управления производственными отходами минерального происхождения и извлечения из них критического сырья. В течение ближайших шести месяцев ЕС и Казахстан обязались разработать «дорожную карту» на 2023–2024 годы, включающую конкретные действия и направления для совместных проектов.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6585

Евросоюз присоединяется к переговорам о глобальном соглашении по пластику

Европейский союз присоединился к Коалиции стран по прекращению загрязнения пластиковыми отходами к 2040 году, председателем которой являются Норвегия и Руанда.

Принятие юридически обязывающего документа по прекращению загрязнения пластиком является ключевым приоритетом Плана действий ЕС по экономике замкнутого цикла в рамках Европейского соглашения «Зеленая сделка». На пятой сессии Ассамблеи ООН по окружающей

среде в марте 2022 года страны согласились начать переговоры по новому договору. ЕС и его государства-члены считают, что новый документ должен включать необходимые обязательства, позволяющие странам активизировать действия по предотвращению попадания пластика в окружающую среду. Переговоры по новому договору начались в Уругвае 28 ноября 2022 года и должны завершиться к 2025 году.

https://environment.ec.europa.eu/news/advancing-towards-zero-pollution-eu-joins-call-ambitious-global-agreement-end-plastic-pollution-2040-2022-11-24_en

Правительство Канады развивает крупный водородный проект в Альберте

Правительство Канады объявило об инвестициях в размере 300 млн канадских долл. в проект по созданию производства чистого водорода в провинции Альберта, реализуемый американской Air Products.

Общий бюджет проекта оценивается в 1,6 млрд долл. Помимо федеральной господдержки в рамках инициативы Net Zero Accelerator Фонда стратегических инноваций, Air Products Canada также получит 161,5 млн долл. от провинции Альберта.

Проект предусматривает строительство в Эдмонтоне завода по производству и сжижению водорода, использующего технологии автотермического риформинга и улавливания углерода. Реализация проекта обеспечит создание около 230 высококвалифицированных рабочих мест и поможет обеспечить чистым водородом нефтеперерабатывающие заводы, а также электроэнергетическую сеть и транспортную отрасль Альберты, говорится в сообщении канадского правительства.

<https://www.canada.ca/en/innovation-science-economic-development/news/2022/11/government-of-canada-makes-significant-investment-in-albertas-clean-hydrogen-sector-and-outlines-next-steps-to-help-canadian-industry-sectors-cut-p.html>

Центробанк Малайзии запустил программу экологизации цепочки создания стоимости для МСП

Центральный банк Малайзии (Bank Negara Malaysia, BNM) в сотрудничестве с рядом финансовых учреждений и других партнеров запустил Программу озеленения цепочки создания стоимости для того, чтобы помогать малым и средним предприятиям повышать экологичность их

деятельности. В рамках программы предприниматели и сотрудники компаний смогут получать технические консультации от партнеров BNM, а также финансирование проектов декарбонизации и озеленения бизнеса из Фонда низкоуглеродного перехода (LCTF).

<https://www.bnm.gov.my/-/cop27-gvc-lctf>

CDP опубликовала очередной список городов-лидеров в области климата



Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) опубликовала пятый ежегодный список городов, предпринимающих активные действия по смягчению последствий изменения климата. В этом году лидерами названы 122 города по всему миру – они и составили публикуемый CDP «список А». В целом же оценку CDP получили более 1000 городов.

Чтобы получить оценку уровня «А», среди прочего, город должен публично раскрыть информацию через платформу

<https://www.cdp.net/en/articles/cities/new-wave-of-cities-from-global-south-among-122-climate-action-leaders-on-cdps-2022-a-list>
<https://www.cdp.net/en/articles/cities/21-european-cities-on-cdp-a-list-for-climate-action>

Компания AT&T запустила портал анализа климатических рисков для использования в госсекторе

Американский телекоммуникационный гигант AT&T запустил портал анализа климатических рисков и устойчивости ClimRR, разработанный в партнерстве с Федеральным агентством по чрезвычайным ситуациям (FEMA) и Аргонским центром климатической устойчивости Министерства энергетики США.

Используя климатологическое моделирование, которое является одной из самых сложных методологий, ClimRR предоставляет государственным, местным, племенным и территориальным менеджерам по чрезвычайным ситуациям и лидерам сообществ бесплатный доступ к локализованным данным о будущих климатических

CDP, иметь общегородской кадастр выбросов и опубликовать план действий по климату. Кроме того, город должен провести оценку климатических рисков и уязвимости и иметь план адаптации к изменению климата. По итогам 2022 года в список вошли крупные города из всех частей света – Лондон и Париж, Сан-Франциско и Рио-де-Жанейро, Кейптаун, Сеул и Мельбурн. Большинство городов «списка А» находятся в Северной Америке (49), далее следуют регионы Европа и Ближний Восток (42), Азия (14), Латинская Америка (8), Океания (7) и Африка (2). Великобритания практически удвоила количество городов в «списке А»: с 11 в 2021 году до 19 в этом году.

После отсутствия с 2019 года в список вернулся Нью-Йорк. Как отмечает CDP, климатическое лидерство ему помогла обеспечить программа «CoolRoofs», предусматривающая охлаждение крыш благодаря использованию светоотражающих поверхностей. «CoolRoofs», которая охватила 6 млн квадратных футов крыш, снижает затраты на охлаждение, сокращая потребление энергии и снижая выбросы парниковых газов.

Впервые в список попали города из таких стран, как Перу, Эквадор, Камерун, Турция, Иордания и Индия.

рисках, которые могут быть использованы для формирования стратегий противодействия, подготовки к стихийным бедствиям и управления рисками.

Портал позволяет анализировать опасности, связанные с температурами, осадками, ветром и засухой. Дополнительные риски, такие как лесные пожары и наводнения, будут добавлены в ближайшие месяцы.

Первоначально AT&T обратилась в Аргонский центр климатической устойчивости с просьбой подготовить климатические прогнозы в ClimRR для собственных нужд, а впоследствии открыла базу данных для общественного доступа.

<https://about.att.com/story/2022/fema-argonne-climrr.html>
<https://www.spglobal.com/marketintelligence/en/news-insights/latest-news-headlines/at-t-launches-climate-risk-portal-for-public-sector-use-72930970>

ФИНАНСИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ЕС: новый выпуск зеленых облигаций NextGenerationEU

Европейская комиссия разместила очередной выпуск зеленых облигаций NextGenerationEU на 6 млрд евро в рамках финансирования программы устойчивого восстановления экономики ЕС. Срок обращения облигаций – 10 лет плюс один квартал, ставка купона – 2,75%. Выпуск пользовался значительным спросом среди инвесторов – согласно сообщению комиссии, книга заявок была переподписана в семь раз.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6902

NextGenerationEU – пятилетняя программа финансирования планов восстановления и устойчивости стран-членов ЕС с общим планируемым объемом 807 млрд евро. Программа привлекает средства за счет выпуска долговых инструментов. Совокупный объем привлеченных средств с начала 2022 года превысил 96 млрд евро, а с момента запуска NextGenerationEU – 167,5 млрд евро, из которых 35,5 млрд евро привлечены путем размещения зеленых облигаций.

Сингапур и Китай расширяют сотрудничество в области зеленых финансов

Денежно-кредитное управление Сингапура (MAS) объявило о новых инициативах по расширению сотрудничества с КНР в области зеленых финансов и углублению связей на рынке капитала. В ходе 18-го заседания Совета по двустороннему сотрудничеству (JCBC) в Сингапуре стороны достигли следующих договоренностей:

1. **MAS и Народный банк Китая создадут Целевую группу** для углубления двустороннего сотрудничества в области зеленых финансов и содействия более активному обмену информацией между государственным и частным секторами для более эффективной мобилизации частного капитала для нужд устойчивого развития региона. Целевая группа будет изучать возможности сотрудничества в таких областях, как стандарты и терминология, решения для зеленого и переходного

финансирования, инструменты данных и технологий для стимулирования потоков зеленого финансирования и расширения возможностей зеленых инвестиций в Китае и регионе.

2. **Сингапурская биржа (SGX) и Шэньчжэньская фондовая биржа (SZSE) до конца года осуществят запуск трех первых ETF** в рамках программы «ETF Product Link», которая позволит инвесторам в Китае и Сингапуре получить взаимный доступ к инвестиционным возможностям ETF на рынках двух стран.

3. **SGX, Шанхайская фондовая биржа и SZSE совместно запустят к концу года семейство низкоуглеродных индексов**, которое послужит бенчмарком при запуске новых зеленых фондов, ориентированных на Китай, АСЕАН и другие страны Азии.

<https://www.mas.gov.sg/news/media-releases/2022/singapore-and-china-strengthen-cooperation-in-green-finance-and-capital-market-linkages>

Великобритания наращивает объемы климатического финансирования в Африке

В ходе конференции COP27 министр иностранных дел Великобритании Джеймс Клеверли объявил, что страна предоставит 200 млн фунтов стерлингов Африканскому банку развития (AfDB) в рамках климатической инициативы Climate Action Window (CAW), которая представляет собой новый механизм для финансирования наиболее уязвимых к изменению климата стран Африки, страдающих от засух, наводнений и других бедствий.

Новый пакет финансирования станет частью обязательств Великобритании в рамках Климатического пакта Глазго (принят на COP26 в 2021 году), включающего обязательство стран-доноров удвоить финансирование проектов климатической адаптации по итогам 2025 года по сравнению с уровнем 2019 года. Кабинет Риши Сунака обещает превзойти эту цель и утроить адаптационный портфель страны с 500 млн фунтов стерлингов в 2019 году до 1,5 млрд фунтов стерлингов в 2025 году.

Также на COP27 состоялась встреча Риши Сунака и президента Кении Уильяма Руту, после которой были достигнуты договоренности об ускоренной реализации шести климатических проектов на сумму 500 млрд

кенийских шиллингов (около 4 млрд долл. США). Проекты включают в себя:

- новое производство геотермальной и солнечной энергии в городах Менегаи и Малинди;

- государственно-частное партнерство на сумму 425 млрд кенийских шиллингов (около 3,5 млрд долл. США) для строительства плотины Гранд-Хай-Фолс, которая будет генерировать 1 ГВт возобновляемой энергии;

- озеленение центра Найроби вокруг нового центрального железнодорожного вокзала;

- инвестиции в размере 32 млрд кенийских шиллингов (около 260 млн долл. США) в устойчивый к изменению климата сельскохозяйственный центр в районе озера Виктория в Кисуму.

Кроме того, правительство Великобритании выделит 2 млрд кенийских (около 16 млн долл. США) шиллингов новой гарантийной компании, которая должна обеспечить до 12 млрд шиллингов (около 98 млн долл. США) климатического финансирования кенийских проектов в течение следующих 3 лет за счет механизма снижения инвестиционных рисков.

<https://www.gov.uk/government/news/climate-finance-to-flow-to-kenya-as-uk-prime-minister-agrees-with-president-ruto-to-fast-track-kes-500-billion-of-british-investment>

<https://www.gov.uk/government/news/uk-steps-up-climate-finance-support-for-african-countries>

<https://www.gov.uk/government/news/foreign-secretary-at-cop27-pledges-new-support-for-developing-countries-to-deal-with-climate-change>

<https://www.gov.uk/government/news/climate-finance-to-flow-to-kenya-as-uk-prime-minister-agrees-with-president-ruto-to-fast-track-kes-500-billion-of-british-investment>

ЕИБ представил рамочную политику в области экологии

Европейский инвестиционный банк (ЕИБ) представил рамочную политику экологической устойчивости (EIB Environment Framework), которая описывает подходы, планы и ключевые инструменты банка в рамках выполнения его экологических целей и обязательств.

Согласно документу, ЕИБ считает текущие масштабы экологических инвестиций недостаточными для того, чтобы справиться с вызовами деградации окружающей среды, а дефицит финансирования экологических проектов только в Европе измеряется сотнями миллиардов долларов. Ключевыми целями ЕИБ в области экологии являются борьба с загрязнением окружающей среды, устойчивое использование и защита пресноводных и морских ресурсов, переход к экономике замкнутого

цикла, а также защита и восстановление биоразнообразия и экосистем.

Банк планирует активизировать мобилизацию средств для кредитования проектов экологической устойчивости, в том числе за счет зеленых и смешанных долговых инструментов. Особое внимание будет уделяться поддержке пилотных проектов, в частности, развитию и масштабированию рабочей модели высокоинтегрированных рынков природных кредитов.

В документе также подробно описываются инструменты и подходы ЕИБ к отбору финансируемых проектов, оценке воздействия этих проектов и самого ЕИБ на окружающую среду, а также к измерению экологических рисков контрагентов банка.

<https://www.eib.org/en/press/all/2022-483-cop27-eib-presents-framework-to-support-environmental-sustainability>

ЕИБ: климатические проекты в Европе, Африке и Латинской Америке

Совет директоров Европейского инвестиционного банка (ЕИБ) утвердил выделение очередных траншей общим объемом 10,9 млрд евро для финансирования климатических и экологических проектов.

4 млрд евро будут направлены на проекты развития чистой энергетики, сокращения энергопотребления и борьбу с изменением климата, в том числе на развитие энергетических сетей в Испании, Чехии и Молдове. Кроме того, в список одобренных инициатив вошли софинансирование проектов регионального развития в Греции и Эстонии, инвестиции в смягчение последствий изменения климата и адаптацию городов на Кипре, а также три целевые инициативы по упорядочению финансирования возобновляемой энергетики и проектов энергоэффективности и доступности в Африке.

3,4 млрд евро выделены на развитие устойчивого транспорта в Европе и в Африке, в том числе создание нового водного пути протяженностью 107 км для соединения рек Сены и Шельды, запуск линии электробусов и речных маршрутных такси в Бордо, развитие устойчивого городского транспорта во Флоренции, восстановление линии метро в Каире и другие проекты.

2,2 млрд евро пойдут на поддержку бизнес-инвестиций, программы совместного финансирования частного сектора в Италии и Болгарии, проект поддержки женщин-предпринимателей в Румынии, инвестиции в сельское хозяйство и биоэкономику (на сумму около 500 млн евро) по всей Европе. Одобрено выделение прямых грантов для поддержки крупных корпоративных исследований и разработки автомобильных топливных элементов, полупроводников и программного обеспечения.

Кроме того, 1,2 млрд евро направлены на модернизацию инфраструктуры водоснабжения и водоотведения в Варшаве, строительство новой больницы в Испании и модернизацию системы сбора, очистки и удаления отходов в пяти городах Аргентины.

В Италии ЕИБ предоставил ESG-кредит в размере 260 млн евро машиностроительному холдингу Leonardo, работающему в аэрокосмической и оборонной промышленности. Кредит, связанный с устойчивым развитием (sustainability-linked loan), будет использован

для финансирования исследований и разработок в области вертолетостроения, электронных приборов для обороны и космоса. Кредит сроком не более 12 лет предусматривает корректировку эффективной процентной ставки в зависимости от достижения заемщиком KPI, соответствующих целям ESG. Отмечается, что такой кредит позволит Leonardo привлечь средства на более выгодных условиях по сравнению со стандартными банковскими кредитами или облигациями.

На конференции COP27 ЕИБ и Банк развития ЮАР (DBSA) подписали соглашение, в рамках которого ЕИБ предоставит Южно-Африканской Республике 200 млн евро для поддержки целевых инвестиций в солнечную и ветряную энергетику. Как ожидается, сделка позволит ЮАР мобилизовать дополнительно 200 млн евро инвестиций в создание 1200 МВт зеленых генерирующих мощностей, что позволит избежать 3,6 млн тонн выбросов CO₂ после того, как все поддерживаемые проекты будут введены в эксплуатацию. Ожидается, что финансируемые проекты создадут сотни новых рабочих мест во время строительства и эксплуатации и поддержат местные компании.

Также в ходе COP27 ЕИБ подписал ряд партнерских соглашений и писем о намерениях с правительством Египта для финансирования проектов Национальной платформы зеленых проектов (NWFЕ) в секторах энергетики, транспорта, а также водном и сельском хозяйстве.

В водном секторе новые инвестиции в размере около 400 млн евро будут направлены в проекты улучшения доступа к питьевой воде и повторного использования сточных вод, а также в проекты повышения энергоэффективности. В транспортном секторе ЕИБ объявил о новом финансировании в размере 221 млн евро для поддержки модернизации 119-километровой железной дороги между городами Танта и Дамьетта. Кредит ЕИБ сроком 25 лет увеличит пропускную способность второй по загруженности железной дороги Египта. Вкладом ЕИБ в решение проблемы продовольственной безопасности в Египте будет финансирование инициатив по адаптации сельского хозяйства к изменению климата.

<https://www.eib.org/en/press/all/2022-491-eib-approves-eur-11-billion-for-climate-action-and-clean-energy-business-sustainable-transport-health-and-urban-investment>
<https://www.eib.org/en/press/all/2022-466-leonardo-260-milioni-di-euro-di-finanziamento-sustainability-linked-dalla-banca-europea-per-gli-investimenti-con-kpi-innovativo-legato-al-raggiungimento-degli-obiettivi-tecnologici-esg>
<https://www.eib.org/en/press/all/2022-479-european-investment-bank-and-development-bank-of-southern-africa-launch-eur-400-million-south-africa-renewable-energy-investment-initiative>
<https://www.eib.org/en/press/news/cop27-eib-announces-new-support-for-egypt-s-own-green-transition>

IFC: устойчивые инвестиции в Индии и Румынии

Международная финансовая корпорация (IFC) объявила об инвестициях в капитал индийской Crystal Crop Protection, ведущей агрохимической компании Индии. Совместно с фондом IFC Emerging Asia Fund (EAF) корпорация проинвестировала в Crystal Crop 300 млн рупий (около 37 млн долл. США). Инвестиции позволят компании повысить фермерскую производительность, сократить сбои в цепочке поставок, вызванные пандемией COVID-19, и создать надежную инфраструктуру для устойчивого производства средств защиты растений. Кроме того, финансирование IFC поможет Crystal Crop улучшить свою IT-инфраструктуру, повысить автоматизацию производства и расширить деятельность в сфере исследований и разработок.

В Румынии IFC предоставила долгосрочный кредит в размере 40 млн евро банку Garanti BBVA Romania (GBRO). Средства будут направлены на кредитование населения на приобретение зеленого жилья (в том числе через зеленую ипотеку), а также благоустройство «зеленых» домов. Корпорация отмечает, что румынский рынок жилья отстает в экологическом сертифицировании, а кредитование в сфере экологичного жилья находится на ранней стадии развития. По оценкам, на которые ссылается IFC, более 95% румынских зданий, построенных до 2010 года, нуждаются в энергоэффективной модернизации.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27256>
<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27286>

IFC и Швейцария поддержат продвижение стандартов ESG финансовым регулятором Вьетнама

Международная финансовая корпорация (IFC) в партнерстве с Государственным секретариатом Швейцарии по экономическим вопросам (SECO) и Государственной комиссией по ценным бумагам Вьетнама (SSC) подписали Меморандум о взаимопонимании с целью продвижения принципов ESG и устойчивого финансирования на рынке Вьетнама. При поддержке корпорации SSC будет работать над внедрением стандартов и практик ESG, а также устанавливать регуляторные требования в области устойчивого развития и устойчивых финансов.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27276>

Сотрудничество с Вьетнамом будет развиваться на основе запущенной в 2022 году IFC and SECO совместной Интегрированной программы ESG, направленной на стимулирование частных инвестиций в развивающихся странах путем продвижения интеграции ESG-подходов в системы корпоративного управления и управления рисками на местных рынках. Вьетнам, который в сообщении IFC назван одной из наиболее уязвимых стран к изменению климата, а также одной из самых углеродоемких экономик в Азии, станет одним из первых государств для реализации программы.

АБИИ: проекты в Египте и Пакистане, партнерство в Азии

На конференции COP27 Азиатский банк инфраструктурных инвестиций (АБИИ) подписал соглашение о партнерстве с рядом **ключевых министерств правительства Египта** с целью совместного развития возобновляемых источников энергии и борьбы с изменением климата в рамках египетской программы Nexus on Water, Food and Energy (NWFE).

Программа NWFE, запущенная в рамках Национальной стратегии Египта в области изменения климата и превышающая 14 млрд долл., включает в себя три основных компонента – продукты питания, вода и энергия. АБИИ намерен внести свой вклад в реализацию целей энергетического компонента NWFE, в рамках которого планируется мобилизовать не менее 10 млрд долл. инвестиций для установки 10 ГВт мощностей солнечной и ветряной энергии к 2028 году. Инициатива также нацелена на вывод из эксплуатации около 5 ГВт неэффективных мощностей, основанных на ископаемом топливе, к 2025 году.

В ходе конференции АБИИ также подписал **кредитное соглашение на сумму 500 млн долл. США с правительством**

Пакистана для поддержки национальной программы «Достижение устойчивости с помощью контрциклических расходов» (BRACE). Целью BRACE, созданной в ответ на пандемию COVID-19, является финансирование инициатив в сфере социальной защиты, продовольственной безопасности и поддержки бизнеса. В рамках программы АИВ утвердил первые девять проектов на общую сумму 2,21 млрд долл. по направлениям экономической устойчивости, поддержки энергетического, водного и транспортного секторов.

Кроме того, **АБИИ и Глобальный энергетический альянс для людей и планеты (GEAPP) объявили о стратегическом инвестиционном партнерстве**, предусматривающем мобилизацию до 1 млрд долл. с целью поддержки зеленого перехода в энергетическом секторе Азии. Партнерство предполагает сотрудничество АБИИ и GEAPP путем выявления проектов и программ для софинансирования в таких областях как возобновляемая энергия.

<https://aiib-live-sgp.mcon-group.com/en/news-events/news/2022/AIIB-Supports-Egypt-Efforts-to-Boost-Renewable-Energy-and-Stimulate-Climate-Action.html>
<https://aiib-live-sgp.mcon-group.com/en/news-events/news/2022/AIIB-Signs-USD500-Million-Agreement-at-COP27-to-Support-Pakistan-Economic-Resilience.html>
<https://aiib-live-sgp.mcon-group.com/en/news-events/news/2022/AIIB-and-GEAPP-signing-at-COP27.html>

Международные банки развития инвестируют в проекты по возобновляемой энергии фонда Alcazar Energy Partners II

Инвестиционная компания Alcazar Energy объявила о закрытии первого раунда финансирования инфраструктурного фонда Alcazar Energy Partners II (AEP-II), нацеленного на инвестиции в проекты по возобновляемым источникам энергии (ВИЭ) на Ближнем Востоке, в Северной Африке, Восточной Европе и Центральной Азии. По итогам первого раунда фондирования объем фонда превысил 336 млн долл., а его инвесторами стали ведущие институты развития, включая Европейский банк реконструкции и развития (80 млн долл.), Европейский инвестиционный банк (75 млн долл.), Международную финансовую корпорацию, Азиатский банк инфраструктурных инвестиций (по 40 млн долл.) и ряд других.

AEP-II нацелен на инвестиции в солнечные и наземные ветровые технологии, а также технологии хранения электроэнергии. Целевой размер фонда составляет 500 млн долл. AEP-II ожидает, что его инвестиции приведут к развитию инфраструктуры для чистой энергетики совокупной мощностью более 2 ГВт, что позволит избежать выбросов около 3,2 млн тонн парниковых газов. При этом фонд рассчитывает мобилизовать около 2 млрд долл. прямых иностранных инвестиций в развивающиеся страны и способствовать созданию более 15 тыс. рабочих мест. Портфельные компании фонда, как ожидается, направят около 35 млн долл. в инициативы по поддержке местных сообществ в регионах реализации проектов.

<https://www.prnswire.com/news-releases/alcazar-energy-partners-ii-reaches-us336-6m-first-close-for-renewable-energy-projects-301676293.html>

РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ESG

Европарламент утвердил директиву для повышения гендерного равенства в советах директоров корпораций



Европейский парламент утвердил Директиву «Женщины в советах директоров» спустя десять лет после ее внесения Европейской комиссией. Директива направлена на введение прозрачных процедур найма в компаниях, чтобы к концу июня 2026 года по крайней мере 40% должностей неисполнительных директоров или 33% всех должностей директоров были заняты недопредставленным полом. Заслуги должны оставаться ключевым критерием в процедурах отбора, которые, согласно новым правилам, должны быть прозрачными. Компании, зарегистрированные на бирже, должны будут раз в год

предоставлять компетентным органам информацию о гендерном представительстве в своих советах директоров и, если цели не достигнуты, о том, как они планируют их достичь. Эта информация должна быть опубликована на сайте компании в легкодоступном виде.

Малые и средние предприятия с числом сотрудников менее 250 исключены из сферы действия директивы.

Государствам-членам необходимо ввести правила об эффективных, оказывающих сдерживающее воздействие и соразмерных наказаниях, таких как штрафы, для компаний, которые не соблюдают открытые и прозрачные процедуры назначения. Судебный орган также может аннулировать совет директоров, выбранный компанией, если он нарушает принципы Директивы.

Директива была инициирована Еврокомиссией в 2012 году и до марта текущего года была фактически заблокирована государствами-членами ЕС (Советом Европейского Союза). В марте документ был одобрен Советом ЕС, и после нынешнего одобрения Европарламентом подлежит официальной публикации, после чего в 20-дневный срок вступит в силу.

<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20221118IPR55706/parliament-approves-landmark-rules-to-boost-gender-equality-on-corporate-boards>

ESMA проводит консультации по проекту принципов использования в названиях фондов термина «ESG»

Европейская служба по ценным бумагам (ESMA) открыла общественные консультации по проекту руководящих принципов использования в названиях фондов термина «ESG» или других терминов, связанных с устойчивостью. Цель предлагаемого регулирования – обеспечить защиту инвесторов от необоснованных или преувеличенных заявлений об устойчивом развитии, предоставив как национальным надзорным органам, так и управляющим активами четкие измеримые критерии оценки названий фондов.

ESMA особенно заинтересована в отзывах заинтересованных сторон о введении количественных порогов для минимальной доли инвестиций, достаточной для присвоения фонду названия с использованием термина «ESG» или других терминов, связанных с устойчивым развитием.

ESMA предлагает ввести следующие новации:

- количественный порог в 80% инвестиций для использования в названии слов, связанных с термином «ESG»;
- дополнительный порог 50% для использования термина «устойчивый» или любого термина, связанного с устойчивостью, как часть общего порога в 80%;
- применение минимальных гарантий ко всем инвестициям фондов, использующих такие термины (критерии исключения);
- дополнительные критерии для конкретных типов фондов (индексные фонды и фонды воздействия).

Комментарии принимаются до 20 февраля 2023 года. Руководство вступит в силу спустя 3 месяца после официальной публикации на веб-сайте ESMA после периода консультаций и доработки.

<https://www.esma.europa.eu/press-news/esma-news/esma-launches-consultation-guidelines-use-esg-or-sustainability-related-terms>

Европейские регуляторы: совместный запрос об информации в отношении гринвошинга

Три европейских надзорных органа (Европейская банковская служба, ЕБА, Европейская служба по страхованию и профессиональным пенсиям, EIOPA, и Европейская служба по ценным бумагам и рынкам, ESMA, вместе – ESA) опубликовали совместный запрос о сборе данных о гринвошинге (Call for Evidence on greenwashing), чтобы собрать информацию от заинтересованных сторон о том, как понять ключевые особенности, движущие силы и риски, связанные с гринвошингом, а также собрать примеры потенциальных методов гринвошинга.

В связи с растущим спросом на продукты, связанные с устойчивым развитием, и быстро развивающимися режимами регулирования и предложениями продуктов, связанных с устойчивым развитием, призыв также мотивирован необходимостью лучшего понимания того, какие области могут стать более подверженными рискам гринвошинга. Кроме того, запрашивается информация о потенциальных методах гринвошинга, применимых к различным сегментам цепочки создания стоимости устойчивых инвестиций и жизненного цикла финансовых продуктов.

Получение более детального понимания гринвошинга поможет при разработке политики и осуществлении надзора, а также поможет повысить надежность заявлений, связанных с устойчивостью. ESA подчеркивают, что в запросе термин «гринвошинг» используется в широком значении, подразумевая, что заявления, связанные с устойчивостью, могут быть связаны со всеми факторами ESG (т.е. не только с непосредственно «зеленой» тематикой).

ESA приглашает все заинтересованные стороны, в том числе поднадзорные финансовые учреждения, а также другие заинтересованные стороны, начиная от розничных инвесторов и ассоциаций потребителей и заканчивая неправительственными организациями и научными кругами, направить свои комментарии до 10 января 2023

<https://www.eba.europa.eu/esas-launch-joint-call-evidence-greenwashing>

https://www.eba.europa.eu/sites/default/documents/files/document_library/Publications/Other%20publications/2022/1043468/ESAs%20Call%20for%20evidence%20on%20Greenwashing.pdf

ICMA представила новые Положения о суверенных долговых обязательствах, эластичных к изменению климата

Международная ассоциация рынков капитала (ICMA) опубликовала новые Положения о долговых обязательствах, эластичных к изменению климата (CRDC), которые могут отсрочить выплату долга страной в случае заранее определенного серьезного климатического шока или стихийного бедствия. В группу, готовившую положения, входили международные финансовые институты, в том числе Международный валютный фонд (МВФ) и Всемирный банк, страны G7, страны-заемщики и частный сектор, включая крупные американские и европейские банки и инвестиционные фирмы, юридических и финансовых консультантов,

года. Информация должна быть сосредоточена на рисках и событиях, связанных с гринвошингом, возникающих в финансовом секторе и влияющих на финансовые продукты или услуги, которые подпадают под регулирование ESA.

Запрос ESA представляет собой обширный вопросник, в котором помимо прочего респондентам предлагается привести конкретные случаи, которые, по их мнению, представляют собой пример гринвошинга. При этом респонденты могут либо предоставить полную информацию о реальных наименованиях организаций или продуктов, представляющих собой возможные практики гринвошинга, либо обезличить их.

Промежуточный отчет для Европейской комиссии ESA представят в мае 2023 г., итоговый отчет – в мае 2024 г.

специализирующихся на суверенном долге, а также академических экспертов.

Новые условия предусматривают отсрочку погашения суверенного долга перед частными кредиторами на заранее согласованный период, которые могут применяться к широкому кругу стихийных бедствий и географических регионов. Помимо поддержки устойчивости к стихийным бедствиям путем высвобождения денежных потоков, CRDC могут помочь избежать проблем с ликвидностью, с которыми сталкиваются страны с низкими доходами в обстоятельствах, которые превращаются в дефолты и затяжные реструктуризации.

<https://www.icmagroup.org/assets/Chairs-Summary-UK-Chaired-Private-Sector-Working-Group-Sub-Group-on-CRDCs.pdf>

<https://www.icmagroup.org/News/news-in-brief/icma-publishes-new-climate-resilient-debt-clauses-to-facilitate-sovereign-debt-relief-and-financial-stability/>

IOSCO: регулирование углеродных рынков – один из трех приоритетов



В ходе конференции COP27 в Египте председатель Международной организации комиссий по ценным бумагам (IOSCO) бельгиец Жан-Поль Серве объявил приоритеты деятельности IOSCO: исключение гринвошинга в интересах защиты инвесторов, содействие раскрытию информации об устойчивом развитии в интересах эмитентов и инвесторов, а содействие успешному функционированию углеродных рынков.

IOSCO опубликовала для проведения публичных консультаций документ с рекомендациями по созданию надежных и хорошо функционирующих обязательных углеродных рынков (CCM) и дискуссионный документ, в

котором изучаются мнения отрасли о роли регуляторов финансовых рынков на добровольных углеродных рынках (VCM).

В документе о CCM содержится ряд рекомендаций для юрисдикций, стремящихся создать соответствующие рынки в качестве способа выполнения своих обязательств по статье 6 Парижского соглашения об изменении климата. Основываясь на уроках, извлеченных из опыта существующих рынков, предлагается понимание соответствующих нормативных и надзорных структур, позволяющих развивать надежные, эффективные и ликвидные рынки.

В отчете о VCM исследуется множество атрибутов, которые могут способствовать созданию надежных рынков углеродных кредитов, а также уязвимости, которые мешают рынкам углеродных кредитов расширяться. В отчете предлагается для обсуждения ряд ключевых соображений по развитию устойчивых рынков углеродных кредитов, а также предлагается рассмотреть роль регуляторов финансовых рынков в надзоре за этим сектором.

Комментарии к докладам принимаются до 10 февраля 2023 года.

<https://www.iosco.org/news/pdf/IOSCONEWS669.pdf>

<https://www.iosco.org/news/pdf/IOSCONEWS668.pdf>

<https://www.iosco.org/library/pubdocs/pdf/IOSCOPD719.pdf>

ЕИОРА отчиталась о поддержке страхового и пенсионного секторов в борьбе с изменением климата

Европейская служба по страхованию и профессиональным пенсиям (ЕИОРА) опубликовала резюме своей деятельности по поддержке страхового и пенсионного секторов в борьбе с изменением климата. Публикация приурочена к 27-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP27) в Египте. За истекший год ЕИОРА выпустила руководство по оценке собственных рисков и платежеспособности (ORSA) для страховщиков и рекомендации по применению Регламента ЕС о раскрытии информации об устойчивом финансировании.

До конца текущего года ЕИОРА планирует начать консультации по оценке необходимости пруденциального подхода к ESG в рамках Solvency II. В декабре впервые будет опубликована общеевропейская статистика по пробелам в страховании от стихийных бедствий. В 2023 году ЕИОРА проведет стресс-тест для оценки устойчивости европейского пенсионного сектора к сценариям изменения климата.

<https://www.eiopa.europa.eu/media/news/eiopa-underlines-its-commitment-supporting-insurance-and-pensions-sectors-tackling>

Китайский регулятор запустил «Статистическую систему зеленого страхования»

Комиссия по регулированию банковской и страховой деятельности Китая (CBIRC) выпустила «Уведомление о статистической системе зеленого страхования» (*на китайском языке*), чтобы реализовать новую концепцию развития, в полной мере использовать положительную роль страхования в создании и совершенствовании зеленой, низкоуглеродной и экономической системы развития замкнутого типа, а также способствовать всесторонней зеленой трансформации экономического и социального развития.

«Уведомление» официально выпустило «Статистическую систему зеленого страхования», которая будет вести учет бизнеса по зеленому страхованию каждой страховой компании в соответствии с комбинацией параметров продукта и параметров клиента. В «Уведомлении» подчеркивается, что компании должны придавать

большое значение статистической работе по зеленому страхованию, точно понимать определение и значение зеленого страхования, уделять пристальное внимание концепции зеленого развития и выполнять статистическую работу по зеленому страховому бизнесу с высоким качеством. «Уведомление» требует от компаний усилить наращивание потенциала зеленого страхования, а также создать и улучшить механизмы идентификации и управления для продуктов зеленого страхования, клиентов зеленой отрасли и целей зеленого страхования. CBIRC заявляет, что будет активно продвигать внедрение «Статистической системы» и в то же время дополнительно изучать и выпускать соответствующие руководящие принципы для зеленого страхования и в целом способствовать устойчивому и здоровому развитию зеленого страхового бизнеса.

<http://big5.cbirc.gov.cn/cn/view/pages/ItemDetail.html?docId=1081137&itemId=915&generalType=0>

AMF готовится к внедрению регламента SFDR для сектора управления активами

Управление по финансовым рынкам Франции (AMF) вносит поправки в свою доктрину регулирования, чтобы облегчить внедрение Европейского регламента по раскрытию информации об устойчивости в секторе финансовых услуг (SFDR) для управляющих активами.

В связи со вступлением в силу 1 января 2023 года новых требований к прозрачности нефинансовой отчетности фондов коллективного инвестирования в переводные ценные бумаги (Undertakings for the Collective Investment in Transferable Securities, UCITS) и Альтернативных инвестиционных фондов (AIF) регулятор вносит поправки в правила уведомления пайщиков.

В соответствии с правилами регулирования коллективных инвестиций, любое изменение нефинансовых критериев требует отправки уведомления держателям паев. AMF модифицирует свою доктрину, чтобы избежать отправки 1

января 2023 года уведомлений для значительной части фондов, зарегистрированных по статьям 8 и 9 SFDR.

Следующие изменения показателей нефинансовой отчетности считаются «существенным изменением» базовой стратегии фонда и требуют отправки уведомлений:

- понижение классификации фонда согласно статьям SFDR, если это изменение в классификации не приводит к изменению нефинансовых критериев продукта;
- снижение степени раскрытия данных в соответствии с рекомендацией AMF за номером DOC-2020-03;
- снижение показателей соответствия Таксономии ЕС более чем на 10% в относительном значении и более чем на 500 пунктов в абсолютном значении;
- прекращение учета основных негативных воздействий (PAI) (статья 7 SFDR).

<https://www.amf-france.org/fr/actualites-publications/actualites/lamf-modifie-sa-doctrine-afin-de-faciliter-lentree-en-application-du-reglement-delegue-sfdr-pour-les>

AMF выпустило два аналитических отчета по устойчивому финансированию

Управление по финансовым рынкам Франции (AMF) опубликовало два аналитических отчета по устойчивому финансированию в рамках новых обязательств по отчетности в соответствии с Таксономией ЕС, а также о влиянии изменения климата на финансовую отчетность. Первое исследование посвящено анализу раскрытия информации 27 компаниями (финансовыми и нефинансовыми) в рамках первого применения новых обязательств по отчетности, вытекающих из статьи 8 Регламента о Таксономии ЕС.

Регулятор сделал следующие выводы:

- почти все компании в выборке опубликовали квалификационные показатели, требуемые согласно европейским нормам, в своей декларации о нефинансовой деятельности (DPEF);
- подавляющее большинство компаний представили свои показатели в контексте, но степень детализации в целом остается неоднородной, что ограничивает сопоставимость публикуемых данных;
- отсутствие ясности в нормативных документах порождает методологические проблемы, связанные с

интерпретацией положений или вопросами доступности данных;

- некоторые компании решили опубликовать в дополнение к нормативным показателям показатели, отличные от тех, которые предусмотрены таксономией. AMF указывает, что эта практика не противоречит нормам, но представляет собой раскрытие «альтернативных финансовых показателей».

Второй аналитический отчет AMF включает в себя обзор информации, представленной в финансовой отчетности за 2021 год, о последствиях изменения климата и принятых обязательствах.

AMF отмечает, что эмитенты улучшили качество раскрытия информации за счет увеличения объема данных. Например, вся выборка раскрыла климатические обязательства и почти половина – обязательства по достижению углеродной нейтральности к 2050 году. Тем не менее, отражение этих обязательств в финансовой отчетности не всегда является четким и подробным.

<https://www.amf-france.org/en/news-publications/news-releases/amf-publishes-two-analyses-information-provided-listed-companies-under-taxonomy-reporting-and>

МАКРОПРУДЕНЦИАЛЬНАЯ, ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА И СОБСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЦЕНТРАЛЬНЫХ БАНКОВ

Банк Франции возглавил независимый рейтинг «экологичности» центральных банков G20

Rank	Country	Research and Advocacy (out of 10)	Monetary Policy (out of 50)	Financial Policy (out of 50)	Leading by Example (out of 20)	Aggregate Score (out of 130)	Grade (A+ to F)
1 (5)	France	10	12	31	17	70 (5)	B-
2 (6)	Italy	10	12	31	8	61 (4)	C+
3 (7)	Germany	10	12	30	8	60 (4)	C+
4 (4)	European Union	10	12	28	8	58 (7)	C
5 (5)	United Kingdom	10	10	27	9	56 (8)	C
6 (2)	Brazil	10	18	18	7	53 (9)	C
6 (3)	China	10	12	31	0	53 (9)	C
8 (9)	Japan	10	6	14	5	35 (20)	D+
9 (8)	Indonesia	10	1	14	5	30 (21)	D+
10 (14)	Canada	10	2	14	2	28 (5)	D
11 (11)	Mexico	10	4	4	5	23 (17)	D
12 (10)	India	10	0	10	1	21 (8)	D
13 (13)	South Korea	10	1	6	2	19 (7)	D-
14 (5)	Russia	0	0	8	2	18 (12)	D-
15 (15)	Australia	10	0	4	3	17 (6)	D-
16 (14)	United States	10	0	6	0	16 (5)	D-
17 (8)	Turkey	10	0	2	2	14 (4)	D-
18 (17)	South Africa	10	0	2	1	13 (10)	D-
19 (9)	Argentina	0	0	0	0	6 (0)	F
20 (16)	Saudi Arabia	0	0	0	0	0 (0)	F

Базирующаяся в Лондоне некоммерческая исследовательская организация Positive Money опубликовала ежегодный рейтинг Green Central Banking, первый выпуск которого увидел свет в марте 2021 года. Рейтинг учитывает климатические и экологические политики центральных банков «большой двадцатки» в четырех областях: оценка данных и выработка позиции, денежно-кредитная политика, финансовое регулирование и внутренние операции.

Россия поднялась с 16-го на 14-е место, поскольку «в обзорах финансовой устойчивости Банк России признал большие риски перехода, которым подвергается углеродоемкая экономика страны», а также включил воздействие климатических рисков в анализ сценариев уязвимости финансовой системы.

Франция сохранила лидерство в рейтинге, за ней следуют Германия и Италия.

Европейский центральный банк занял 4-е место благодаря предпринятым усилиям по повышению устойчивости

своей денежно-кредитной политики. Великобритания удержала 5-е место благодаря улучшению финансового регулирования и требований к раскрытию данных, связанных с климатом, но отстает от ЕЦБ по экологизации денежно-кредитной политики.

Бразилия и Китай делят 6-е место: они уступили позиции в результате медленного выполнения климатических обязательств Центральным банком Бразилии и увеличения финансовой поддержки угольных проектов со стороны Народного банка Китая.

19 из 20 центральных банков G20 являются членами Сообщества центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS), однако их климатическая политика не претворяется в жизнь, говорится в отчете.

Авторы исследования утверждают, что экстремальные погодные явления и рост цен на ископаемое топливо демонстрируют, как экологический кризис «может подорвать основные условия ценовой и финансовой стабильности и поставить под угрозу способность центральных банков выполнять свои основные задачи». Авторы предупреждают, что повышение процентных ставок рискует задуть капиталоемкие зеленые инвестиции.

Ни один из центральных банков G20 не смог набрать рейтинг выше B-. В отчете содержится призыв к ЦБ признать изменение климата основной проблемой финансовой и ценовой стабильности. Рекомендованы такие меры по борьбе с климатическими рисками, как повышение требований к капиталу для кредитования ископаемого топлива, а также принятие политик по переориентации финансирования на зеленые инвестиции.

<https://greencentralbanking.com/scorecard/>
<https://positivemoney.org/2022/11/reining-in-fossil-finance-is-key-to-fighting-inflation-report-urges/>

СФС и NGFS проанализировали применение климатических сценариев регуляторами

Совет по финансовой стабильности (СФС) и Сообщество центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS) представили на саммите G20 совместный доклад по результатам сценарного анализа, проведенного национальными финансовыми регуляторами для оценки финансовых рисков, связанных с климатом. В докладе обобщаются результаты анализа климатических сценариев на уровне отдельных компаний, секторов финансового рынка и финансовой системы в целом.

Результаты исследования показывают, что сценарии NGFS зарекомендовали себя как надежный инструмент оценки макрофинансовых последствий изменения климата для финансовых регуляторов. Последствия климатических рисков для финансовой стабильности существенны, но сосредоточены лишь в некоторых секторах и в целом, по имеющимся оценкам, национальные финансовые системы способны их сдерживать. При этом остаточные риски и

побочные эффекты могут быть не столь управляемыми, а показатели незащищенности и уязвимости, вероятно, занижены. Это может объясняться тем, что не все модели учитывают вторичные эффекты, потенциальную нелинейность связанных с климатом рисков и другие потенциальные источники риска, например, резкую коррекцию цен на активы в результате их быстрой продажи.

В докладе также содержится вывод о том, что анализ сценариев вносит значительный вклад в оценку рисков, но зачастую не преобразуются в микро- или макропруденциальные меры политики. Ключевую роль в применении сценарного анализа играет устранение пробелов в данных, улучшении доступности данных и сопоставимости данных на глобальном уровне. СФС и NGFS призывают регуляторов к укреплению трансграничного сотрудничества по анализу климатических сценариев.

<https://www.ngfs.net/en/communique-de-presse/current-climate-scenario-analysis-exercises-may-understate-climate-exposures-and-vulnerabilities>
https://www.ngfs.net/sites/default/files/medias/documents/climate_scenario_analysis_by_jurisdictions_initial_findings_and_lessons.pdf

ЕЦБ устанавливает срок для банков по достижению соответствия надзорным ожиданиям в отношении управления климатическими рисками

Европейский центральный банк (ЕЦБ) опубликовал результаты своего тематического обзора, который показывает, что банки все еще далеки от адекватного управления климатическими и экологическими рисками. В связи с этим ЕЦБ установил сроки для банков, чтобы они постепенно начали соответствовать надзорным ожиданиям, изложенным в Руководстве ЕЦБ по рискам, связанным с климатом и окружающей средой, 2020 года. Также ЕЦБ опубликовал обзор передовой практики некоторых банков, демонстрирующий возможность быстрого прогресса и направленный на улучшение практики во всем секторе.

Тематический обзор был направлен на проверку того, адекватно ли банки выявляют и управляют климатическими рисками, а также экологическими рисками, такими как утрата биоразнообразия. Обзор также углубленно рассматривает стратегии банков в отношении рисков и их процессов корпоративного управления и риск-менеджмента. В фокус обзора попали 107 крупных банков, находящихся под непосредственным надзором ЕЦБ, и 79 менее значимых банков, находящихся под надзором национальных органов.

В обзоре сделан вывод о том, что 85% банков в настоящее время применяют хотя бы базовые методы в большинстве областей, на которые распространяются надзорные ожидания ЕЦБ. Это означает, что банки выполнили первоначальное картирование своих рисков, распределили обязанности внутри организации, установили первоначальные КПЭ и разработали качественную стратегию снижения по крайней мере части своих рисков, однако им по-прежнему не хватает более сложных методологий и подробной информации о климатических и экологических рисках.

Надзорная оценка ЕЦБ выявила существенные недостатки в практике банков и их способности управлять климатическими и экологическими рисками разумным и всеобъемлющим образом. Банки по-прежнему значительно недооценивают широту и масштабы рисков, указывает ЕЦБ. «Слепые пятна» в выявлении климатических и экологических рисков в ключевых секторах, географических регионах и драйверах риска

были выявлены в 96% учреждений, и из них 60% были сочтены серьезными пробелами.

Примечательно, что надзорная оценка показала: из 21 банка, которые не указали, что были существенно подвержены риску, ни один не охватил всесторонне свои основные типы рисков и основные портфели.

ЕЦБ установил крайние сроки для конкретных учреждений для достижения полного соответствия его ожиданиям к концу 2024 года. Хотя в отдельных случаях могут быть исключения, ЕЦБ сообщил банкам о своих ожиданиях достижения, как минимум, следующих этапов. В качестве первого шага ЕЦБ ожидает, что банки должным образом классифицируют климатические и экологические риски и проведут полную оценку их влияния на деятельность банков не позднее марта 2023 года.

На втором этапе (самое позднее к концу 2023 года) ЕЦБ ожидает, что банки будут учитывать климатические и экологические риски в своем корпоративном управлении, стратегии и управлении рисками. На последнем этапе ожидается, что к концу 2024 года банки оправдают все оставшиеся ожидания надзорных органов в отношении климатических и экологических рисков, изложенные в Руководстве 2020 года, включая полную интеграцию в Процесс внутренней оценки достаточности капитала и стресс-тестирование.

Сроки будут тщательно контролироваться, и в случае необходимости будут приняты принудительные меры. Надзорные органы уже включают данные о климате и окружающей среде для конкретных банков в Процесс надзорного обзора и оценки (SREP). ЕЦБ установил обязательные качественные требования к более чем 30 банкам в ежегодном SREP. Более того, для небольшого числа банков результаты надзорных мероприятий 2022 года по климатическим и экологическим рискам повлияли на их баллы в SREP. Это, в свою очередь, влияет на требования к капиталу по Компоненту 2.

<https://www.bankingsupervision.europa.eu/press/pr/date/2022/html/ssm.pr221102-2f7070c567.en.html>

<https://www.bankingsupervision.europa.eu/press/blog/2022/html/ssm.blog221102-398faec8ca.en.html>

<https://www.bankingsupervision.europa.eu/ecb/pub/pdf/ssm.thematicreviewcerreport112022-2eb322a79c.en.pdf>

<https://www.bankingsupervision.europa.eu/ecb/pub/pdf/ssm.thematicreviewcercompendiumgoodpractices112022-b474fb8ed0.en.pdf>

Банк Италии представил результаты опроса о степени соответствия поднадзорных банков надзорным ожиданиям

Банк Италии опубликовал результаты опроса о степени соответствия банков LSI (Less Significant Institutions – менее значимых учреждений) ожиданиям надзорных органов в отношении климатических и экологических рисков. В фокус исследования попали институты, находящиеся под непосредственным надзором Банка Италии (системно значимые банки находятся под надзором Европейского ЦБ). *Документ выпущен на итальянском языке.*

В апреле 2022 года Банк Италии выпустил документ «Ожидания надзорных органов в отношении климатических и экологических рисков», содержащий необязательные указания относительно интеграции климатических и экологических рисков в системы управления и контроля, в бизнес-модель и в корпоративную стратегию, в организационную систему и в операционные процессы и т.п. Затем во втором квартале 2022 года Банк Италии провел первоначальное структурированное исследование уровня интеграции климатических и экологических рисков в парадигмы управления банков LSI.

В частности, опрос касался следующих областей: управление и склонность к риску, оценка существенности, бизнес-модель и стратегия, управление рисками.

Опрос выявил, за исключением некоторых положительных исключений, низкую степень соответствия ожиданиям, но, в то же время, широкое и растущее осознание важности проблемы для перспектив бизнес-модели устойчивого развития.

Среди основных выводов исследования:

- управление климатическими и экологическими рисками вошло в компетенцию многих советов директоров;
- многие банки предприняли структурированные инициативы по обучению членов совета директоров, а некоторые включили знание вопросов климата и окружающей среды в число критериев коллективной оценки совета директоров;
- наиболее критичная ситуация, как и ожидалось, сложилась в сфере доступности данных и

информационных систем, способных надлежащим образом ими управлять. Следовательно: количественные подходы к измерению климатического риска все еще редки и неорганичны; процессы управления рисками плохо структурированы; цели, выраженные в виде количественных показателей риска (KRI) и показателей эффективности (KPI), не получили широкого распространения;

- исследование выявило задержки в разработке структурированных процессов проведения анализа существенности климатических рисков: большинство банков выборки только приступили к качественным оценкам потенциального влияния факторов внешней среды на наиболее значимые для их бизнес-модели риски, а остальная часть банков не проводила никакой оценки;
- некоторые банки начали или только планируют интегрировать подверженность контрагента климатическому риску в свои процессы кредитования и мониторинга; с этой целью они разработали специальные анкеты в качестве основного инструмента сбора данных для присвоения ESG-оценок, иногда основанных на собственных качественно-количественных методологиях, но чаще определяемых с использованием приложений от внешних поставщиков.

Большинство банков в выборке сообщили, что они запустили или запланировали некоторые инициативы для содействия постепенному приведению в соответствие с ожиданиями, особенно в контексте корпоративной стратегии, кредитного риска и инвестиционных услуг; однако почти ни один институт еще не обобщил эти изменения в структурированный план (т. е. с указанием рабочих мест, управляющих и сроков), утвержденный советом директоров.

В соответствии с опубликованным отчетом административным органам всех LSI-банков предлагается определить и утвердить конкретные трехлетние планы действий по эффективной интеграции климатических рисков в процессы управления и риск-менеджмента.

<https://www.bancaditalia.it/media/notizia/rischi-climatici-e-ambientali-indagine-tematica-su-un-campione-di-banche-meno-significative/>
https://www.bancaditalia.it/compti/vigilanza/normativa/archivio-norme/comunicazioni/com-20221123/Nota_informativa_rischi_climatici_e_ambientali.pdf

Банк Франции присоединяется к инициативе PRI

Банк Франции подписал Принципы ответственного инвестирования ООН (PRI) и стал одним из первых центральных банков, присоединившихся к этой инициативе, тем самым конкретизировав свою приверженность соблюдению международных стандартов в рамках своей политики ответственного инвестирования. Стратегия ответственного инвестирования Банка Франции построена в соответствии с целью борьбы с изменением климата и с учетом критериев устойчивости. Придерживаясь Принципов ответственного инвестирования, инициативы, поддерживаемой ООН, Банк Франции желает продемонстрировать свою готовность продолжать вносить свой вклад в эти глобальные усилия.

С подписанием PRI Банк Франции присоединяется к сети международных инвесторов, которые обязуются соблюдать общепризнанные стандарты интеграции факторов ESG в свою инвестиционную практику. PRI обязывает своих участников устанавливать цели ответственного инвестирования на более чем 50% своих активов, иметь команду, предназначенную для реализации этих целей, и организовывать надзор за этим действием. В настоящее время институты, присоединившиеся к PRI, управляют активами на сумму 126 трлн евро.

<https://www.banque-france.fr/en/communique-de-presse/responsible-investment-banque-de-france-joins-un-pri-initiative>

США: ПОВЕСТКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ ВОПРОСОВ ESG

Минтруд США выпустил правило учета ESG-факторов для пенсионных инвестиций

Министерство труда США выпустило в окончательной редакции правило учета ESG-факторов при выборе пенсионных схем и реализации прав акционеров, например, при голосовании на общем собрании. Правило разработано во исполнение Указа №14030, который был подписан президентом Дж. Байденом 20 мая 2021 года. Указ предписывает федеральному правительству определить политику защиты сбережений и пенсий от финансовых рисков, связанных с климатом. Правило устанавливает, что управляющие пенсионными планами могут учитывать потенциальные финансовые

выгоды от инвестирования в компании, приверженные позитивным экологическим, социальным и управленческим действиям, поскольку они помогают участникам плана максимально использовать свои пенсионные пособия.

Правило вступит в силу через 60 дней после его публикации в Федеральном реестре. Для отдельных положений о голосовании срок вступления в действие отложен до одного года после даты публикации, чтобы дать доверенным лицам и инвестиционным менеджерам дополнительное время для подготовки.

<https://www.dol.gov/newsroom/releases/ebsa/ebsa20221122>

<https://www.dol.gov/sites/dolgov/files/ebsa/temporary-postings/prudence-and-loyalty-in-selecting-plan-investments-and-exercising-shareholder-rights-final-rule.pdf>

Белый дом представил проект правил о раскрытии климатической информации для поставщиков товаров и услуг для федерального правительства

Администрация Президента США вынесла на общественные консультации проект «Федерального правила о климатических рисках и устойчивости поставщиков», которое потребует от крупных федеральных подрядчиков публично раскрывать информацию о своих выбросах парниковых газов, финансовых рисках, связанных с климатом, и установить научно-обоснованные цели по сокращению выбросов.

Указывается, что федеральное правительство США, будучи крупнейшим в мире покупателем товаров и услуг (только за последний финансовый год закупки составили более 630 млрд долл.), сталкивается со значительными финансовыми рисками, связанными с изменением климата. Перебои в цепочках поставок за последний год повлияли на все сектора, включая федеральное правительство и его критически важных подрядчиков и субподрядчиков. Предлагаемое новое правило призвано укрепить устойчивость уязвимых цепочек поставок и снизить климатические риски.

В соответствии с проектом, крупнейшие поставщики, включая федеральных подрядчиков, получающих ежегодные контракты на сумму более 50 млн долл., должны будут публично раскрывать информацию о выбросах Охвата 1 и 2, а также соответствующие категории выбросов Охвата 3, раскрывать финансовые

риски, связанные с климатом, и устанавливать научно-обоснованные цели по сокращению выбросов. Федеральные подрядчики с годовыми контрактами на сумму от 7,5 до 50 млн долл. должны будут сообщать о выбросах Охватов 1 и 2. Все федеральные подрядчики с годовыми контрактами менее 7,5 млн долл. будут освобождены от этого правила. Малые предприятия с годовыми контрактами на сумму более 7,5 млн долл. должны будут сообщать только о выбросах Охватов 1 и 2. Новое правило затронет как американские, так и международные компании. Особенно это коснется аэрокосмической и оборонной, цементной и сталелитейной промышленности, поскольку они эти сектора получают значительную часть общих федеральных расходов. При этом 207 компаний в этих секторах (или 63% от общего числа компаний, которым было предложено раскрыть информацию) уже заполняют ежегодный климатический вопросник Международной инициативы по раскрытию информации о выбросах углерода (CDP). Компании, которые в настоящее время имеют федеральные контракты (или планируют получить их) и уже раскрывают информацию через платформу CDP, уже соответствуют этим новым требованиям.

Консультации продлятся до 13 января 2023 г.

<https://www.sustainability.gov/federsustainabilityplan/fed-supplier-rule.html>

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2022/11/10/fact-sheet-biden-harris-administration-proposes-plan-to-protect-federal-supply-chain-from-climate-related-risks/>

<https://www.cdp.net/en/articles/media/in-bold-new-move-biden-administration-makes-cdps-model-the-law>

SEC опубликовала стратегический план на 2022-26 гг.

Комиссия по ценным бумагам и биржам США (SEC) опубликовала Стратегический план на 2022-26 годы, в котором излагаются основные цели SEC:

1. Защита инвесторов от мошенничества, манипуляций и неправомерных действий.
2. Разработка и внедрение надежной нормативно-правовой базы, которая соответствует темпам развития рынков, бизнес-моделей и технологий.
3. Соблюдение принципов разнообразия, справедливости и инклюзивности в трудовых отношениях.

Вопросы ESG/устойчивого финансирования в стратегии не рассматриваются как самостоятельное направление,

<https://www.sec.gov/news/press-release/2022-210>

однако в части защиты инвесторов (цель 1) предусматривается постоянное совершенствование системы раскрытия информации в: «инвесторы все чаще ищут информацию, связанную, среди прочего, с климатическими рисками эмитентов, политикой гигиены в сфере кибербезопасности и самым важным активом – сотрудниками»)

Стратегический план SEC опубликован в соответствии с Законом о модернизации деятельности правительства США от 2010 года, который требует, чтобы федеральные агентства публиковали свои задачи, инициативы и стратегические цели на четырехлетний период.

SEC подвела итоги в сфере правоприменения

Комиссия по ценным бумагам и биржам США (SEC) подвела итоги в сфере правоприменительных действий в завершившемся 2022 финансовом году. В общей сложности Комиссия подала **760 исков о принудительном исполнении** (+9% по сравнению с прошлым годом), а **сумма взысканных средств составила 6,439 млрд долл.** (+67% по сравнению с прошлым годом, рекордный показатель в истории SEC).

Проблемы ESG, отмечает Комиссия, становятся все более важными для многих инвесторов, в связи с чем Отдел правоприменения сосредоточил внимание на публичных компаниях и инвестиционных продуктах и стратегиях в этой сфере. В частности, сотрудники SEC контролируют вопросы, касающиеся существенности, точности раскрытия информации и фидуциарных обязанностей, кодифицированные в федеральных законах, нормативных актах и прецедентном праве.

В этой связи SEC упоминает три кейса:

- обвинение в адрес **BNY Mellon Investment Adviser, Inc.** по поводу вводящих в заблуждение заявлений и упущений в рассмотрении принципов ESG при принятии инвестиционных решений для определенных ПИФов;

- судебный процесс против **железородной компании Vale S.A.** по поводу предположительно ложных и вводящих в заблуждение заявлений местным органам власти, общинам и инвесторам о безопасности своих плотин до обрушения плотины Брумадинью в Бразилии, в результате которого погибли 270 человек, нанес серьезный экологический и социальный ущерб;

- обвинения против **робо-консультанта Wahed Invest, LLC** который позиционировал себя как компания, предоставляющая консультационные услуги в соответствии с исламским или шариатским законодательством, но в действительности не внедрила соответствующие письменные политики и процедуры.

➔ см. также стр. 35

<https://www.sec.gov/news/press-release/2022-206>

ЕВРОПЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ «ЗЕЛЕНАЯ СДЕЛКА»

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

ЕС ужесточает цели по выбросам и поглотителям парниковых газов



Европейский парламент и Совет ЕС предварительно согласовали существенное ужесточение целей и условий сокращения выбросов парниковых газов в ЕС путем поправок в соглашение о разделении усилий (ESR). Кроме того, органы власти договорились увеличить цель по чистому удалению CO₂ в землепользовании и лесных угодьях на 15% в рамках новой редакции регламента о землепользовании и лесном хозяйстве (LULUCF).

Тон обсуждения обеих инициатив в ЕС уже сейчас говорит том, что Евросоюз озабочен реальностью достижения углеродной нейтральности к 2050 году и намерен послать своим странам-членам сильный сигнал о необходимости принимать и выполнять конкретные краткосрочные обязательства по сокращению выбросов CO₂. При этом дискуссии по новым мерам нельзя считать законченными – для их вступления в силу новые редакции обоих документов должны быть официально одобрены Европарламентом и Советом ЕС.

В рамках пересмотра соглашения ESR, которое в текущей редакции регулирует примерно 60% выбросов ЕС, планируется увеличить обязательный целевой уровень сокращения выбросов CO₂ к 2030 году с 30% до 40% по сравнению с показателем 1990 года (на уровне Евросоюза). Национальные цели для отдельных стран ЕС будут установлены относительно показателей выбросов 2005 года и составят не менее 10% (Болгария) и не более

50% (Швеция, Финляндия, Люксембург) в зависимости от размера ВВП на душу населения и показателей эффективности страны. Для достижения этих целей каждое государство ЕС должно будет обеспечивать соблюдение ежегодных квот по выбросам, устанавливаемых отдельно на периоды 2021–2022 гг., 2023–2025 гг., и 2026–2030 гг. на основе специальных формул.

Власти также предлагают ужесточить регулирование межстранового рынка квот на выбросы, чтобы стимулировать реализацию каждым государством собственных мер по сокращению эмиссии CO₂. В частности, объем продажи квот страной будет ограничен 10-15% от ее общего лимита по выбросам (при этом доходы от продажи должны идти на борьбу с изменением климата), а объем возможной покупки – 5-7,5% от странового лимита. Кроме того, будут введены предельные значения для возможного переноса неиспользованных лимитов на последующие годы.

В сообщении Европарламента новые правила названы «большим шагом к выполнению климатических целей ЕС» и мерой, гарантирующей, что вклад в достижение этих целей будут вносить все страны союза, «а существующие лазейки будут закрыты».

Одновременно, согласно новой редакции регламента о землепользовании и лесном хозяйстве, ЕС планирует увеличить цель по чистому удалению парниковых газов естественными поглотителями в землепользовании и лесном хозяйстве на 15% до 310 млн тонн CO₂-эквивалента. Как ожидается, текущее правило, согласно которому выбросы парниковых газов в землепользовании и лесном хозяйстве не должны превышать объемы поглощения CO₂, будет действовать до 2025 года, а в 2026–2030 годах, когда чистые выбросы должны стать отрицательными, каждая страна ЕС должна будет обеспечить выполнение собственных целевых показателей по поглощению CO₂.

Согласно сообщению Европарламента, в случае несоблюдения этих промежуточных целей страна должна

будет разработать пакет корректирующих мер; также на нарушителей может быть наложен штраф в виде увеличения цели по чистому сокращению выбросов на 2030 год. При этом новая редакция документа сохраняет возможность для стран ЕС продавать и покупать единицы устранения углерода для выполнения национальных целей.

<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2022/11/08/fit-for-55-eu-strengthens-emission-reduction-targets-for-member-states/>
<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20221107IPR49206/fit-for-55-deal-on-carbon-sinks-goal-will-increase-eu-2030-climate-target>
<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2022/11/11/fit-for-55-provisional-agreement-sets-ambitious-carbon-removal-targets-in-the-land-use-land-use-change-and-forestry-sector/>

Еврокомиссия ускоряет выдачу разрешений на производство возобновляемой энергии

Еврокомиссия разработала временный и чрезвычайный регламент с целью ускоренного внедрения возобновляемых источников энергии (ВИЭ) в Европе. Согласно законопроекту, опубликованному комиссией, проекты развертывания производственных установок и сетевой инфраструктуры ВИЭ должны классифицироваться как инициативы первостепенного общественного интереса, что предусматривает упрощенный порядок выдачи разрешений для их реализации.

Комиссия отмечает, что необходимость срочных мер связана с ухудшением ситуации на энергетических рынках в последние месяцы. Предполагается, что новый регламент будет применяться в течение одного года, то есть периода, необходимого для принятия и внедрения в законодательство стран ЕС Директивы о возобновляемых источниках энергии. Основная цель Еврокомиссии – срочно упростить «длительные и сложные административные процедуры, которые считаются одним из ключевых препятствий, снижающих скорость и объемы инвестиций в ВИЭ».

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/IP_22_6657

Евродепутаты призвали Еврокомиссию найти дополнительные источники финансирования плана REPowerEU

Депутаты Европарламента поручили Еврокомиссии найти дополнительные источники финансирования плана REPowerEU (предусматривает отказ от российского топлива) и поддержали обязательное включение мер, предусмотренных планом, в национальные планы восстановления и устойчивости стран ЕС.

Изначальное предложение Еврокомиссии заключалось в выделении дополнительных 20 млрд евро на поддержку проектов плана REPowerEU из Резервного фонда стабильности рынка. В соответствии с решением парламента, эта сумма должна быть увеличена, а дополнительные гранты на поддержку проектов с REPowerEU должны распределяться среди государств-членов ЕС с учетом уровня их энергетической зависимости, динамики внутренних цен на энергию для домашних хозяйств и доли ископаемых видов топлива в валовом внутреннем потреблении энергии. При этом источником финансирования в пределах изначально

В рамках контроля за реализацией регламента LULUCF Еврокомиссия представит специальный отчет не позднее, чем через шесть месяцев после первой глобальной инвентаризации выбросов, согласованной в рамках Парижского соглашения об изменении климата. Также Европарламент обещает усовершенствовать систему мониторинга выбросов и поглотителей CO₂.

Согласно законопроекту, максимальный срок выдачи разрешений на установку солнечного энергетического оборудования на зданиях и сооружениях и подключение такого оборудования к сетям не должен превышать один месяц, а в случае отсутствия ответа от властей в течение этого срока разрешение будет считаться полученным (концепция «позитивного административного молчания»). Согласование проектов модернизации электростанций за счет ВИЭ, включая все необходимые экологические оценки, не должно занимать больше шести месяцев. При этом экологическая оценка таких проектов должна быть ограничена рисками ухудшения воздействия производства по сравнению его с текущей конфигурацией. Процедура получения разрешений на подключение к электросетям любой инфраструктуры ВИЭ ограничивается одним месяцем и существенно упрощается в случаях, когда общее увеличение мощности не превышает 15%. Также Еврокомиссия предлагает ограничить срок выдачи разрешений на установку тепловых насосов тремя месяцами и упростить процедуры подключения к сетям (вплоть до перехода на уведомительный порядок) для маломощных тепловых насосов.

заявленных 20 млрд евро должны стать поступления от аукционов в рамках Системы торговли выбросами ЕС (EU ETS), а в части дополнительных грантов – ранее неизрасходованные средства фондов, в том числе из бюджетного цикла 2014–2020 годов.

Согласно тексту решения, все новые редакции планов восстановления, направляемые в Еврокомиссию, должны будут включать пакеты мер по энергосбережению, производству экологически чистой энергии и диверсификации источников энергии в соответствии с REPowerEU. По итогам голосования Европарламент и Еврокомиссия начнут переговоры по предлагаемому изменением с национальными правительствами Евросоюза.

Кроме того, депутаты призвали страны ЕС направлять не менее 35% их расходов в соответствии с REPowerEU на меры, имеющие многострановой эффект, даже если они осуществляются одной страной ЕС.

<https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20221107IPR49607/meps-vote-to-include-energy-measures-in-national-recovery-plans>

Планы Еврокомиссии по введению стандарта Евро-7 вызвали критику автопроизводителей



Европейская комиссия опубликовала предложение о введении нового экологического стандарта Евро-7 для транспортных средств, продаваемых в ЕС. Согласно обнародованному проекту регламента Европарламента и Совета ЕС, Евро-7 должен снизить сложность текущих стандартов выбросов для транспорта, ввести более жесткие лимиты по всем видам загрязнителей и вдвое (до 200 тыс. км) увеличить размер пробега машин, в течение которого требования будут применимы. Предполагается, что Евро-7 вступит в силу 1 июля 2025 года для легкого транспорта и 1 июля 2027 года для автобусов и фур. К 2035 году, согласно оценкам Еврокомиссии, переход на новый стандарт снизит выбросы оксидов азота NOx автомобилями, фургонами, автобусами и фурами дополнительно на 35%–56% по сравнению с уровнем, обеспечиваемым стандартом Евро-6. Евро-7 также покрывает выбросы твердых частиц из выхлопных труб и отходы, связанные с эксплуатацией тормозных колодок и шин, в том числе, у электромобилей. Представляя Евро-7, комиссия особо отметила, что новый стандарт не приведет к существенному росту стоимости

транспортных средств и не сделает мобильность менее доступной. Ожидаемое чиновниками увеличение стоимости составляет 90–150 евро для автомобилей и фургонов и около 2700 евро для фур и автобусов. Однако эксперты и автопроизводители не поддержали эти оценки. В частности, член правления Volkswagen AG Томас Шэфер заявил, что рост цен для конечных потребителей в автосалонах может достигать 5000 евро, и для малолитражных автомобилей, таких как Volkswagen Polo, это может означать увеличение стоимости на 25%, что ставит под сомнение целесообразность их дальнейшего производства. А главный исполнительный директор автогиганта Stellantis (Fiat, Opel, Peugeot, Maserati и др.) Карлос Таварес отметил, что принятие Евро-7 может стать «отклонением от основной цели по электрификации» автотранспорта, создав преимущества для китайских автопроизводителей, которым не нужно будет отвлекаться на новые стандарты. «Я не думаю, что Европе нужен Евро-7», – заявил Таварес.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6495
https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/QANDA_22_6496
<https://europe.autonews.com/automakers/stellantis-ceo-tavares-says-euro-7-diversion-fending-chinese-rivals>
<https://www.motor1.com/news/622442/vw-polo-uncertain-future-euro7/>

Иннофонд ЕС увеличивает финансирование крупномасштабных проектов в сфере декарбонизации

Еврокомиссия начала прием заявок на финансирование из средств Инновационного фонда ЕС в рамках третьего конкурса крупномасштабных проектов в области чистых технологий. Согласно сообщению комиссии, Фонд смог удвоить по сравнению с планировавшимся бюджет конкурса до 3 млрд евро благодаря увеличению доходов от аукционов в рамках Системы торговли выбросами ЕС (EU ETS).

Заявки принимаются от проектов по четырем направлениям: (i) общая декарбонизация (бюджет – 1 млрд евро): возобновляемая энергетика, декарбонизация энергоемких отраслей, улавливание, использование и хранения углерода и др.; (ii) инновационная электрификация и водород (1 млрд евро): замещение ископаемого топлива электричеством в промышленности, возобновляемый водород; (iii) производство чистых технологий (0,7 млрд евро): производство компонентов и

конечного оборудования для электролизеров, возобновляемой энергетики, накопителей энергии и тепловых насосов; (iv) пилотные проекты среднего размера (0,3 млрд евро): прорывные технологии глубокой декарбонизации во всех целевых секторах фонда. Проекты будут оцениваться независимыми экспертами в соответствии с уровнем инновационности, потенциалом предотвращения выбросов CO₂, операционной, финансовой и технической зрелостью, потенциалом масштабирования и экономической эффективностью. Конкурсные заявки принимаются от резидентов стран ЕС, а также Исландии и Норвегии, до 16 марта 2023 года. Первый конкурс крупномасштабных проектов был проведен в 2021 году (бюджет – 1 млрд евро, отобрано семь проектов из 311 заявок), второй конкурс завершился в июле 2022 года (бюджет – 1,8 млрд евро, отобрано 17 проектов из 139 заявок).

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6489
https://climate.ec.europa.eu/eu-action/funding-climate-action/innovation-fund/large-scale-calls_en

Италии разрешено выделить 500 млн евро господдержки для морских перевозчиков, переходящих на экологический транспорт

Европейская комиссия одобрила предоставление Италией господдержки морским перевозчикам в объеме 500 млн евро для приобретения экологических судов, модернизации флота и снижения использования ископаемого топлива. Итальянская программа предусматривает финансирование местных судоходных компаний или перевозчиков, соединяющих порты Италии со странами Европы и Средиземноморья. Средства будут выделяться из «дополнительного фонда», созданного за счет средств бюджета в дополнение к Национальному плану восстановления и устойчивости страны. В рамках программы будут профинансированы проекты

приобретения судов с нулевым уровнем выбросов, в том числе судов, работающих на электричестве и водороде, а также модернизации менее экологичного морского транспорта с целью использования биотоплива и синтетического топлива, а также ветровой тяги в качестве альтернативы традиционным силовым установкам. Поддержка будет выделяться в форме прямых грантов. Максимальная сумма помощи на одного бенефициара составляет 40% от подлежащих компенсации расходов, но этот лимит может быть увеличен до 60% для малых и средних предприятий и до 45% для проектов приобретения судов с нулевым уровнем выбросов.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6487

Еврокомиссия запустила лесное партнерство с пятью странами в Африке, Азии и Южной Америке

В ходе конференции COP27 глава Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен подписала пять меморандумов о взаимопонимании и формировании лесного партнерства – с Гайаной, Монголией, Республикой Конго, Угандой и Замбией. Лесное партнерство включает в себя структурный план комплексного сотрудничества с целью защиты лесных ресурсов. Целями партнерства является развитие устойчивого управления лесами, обеспечения

экономической трансформации путем стимулирования биоэкономики лесов, сокращения обезлесения и деградации лесов, а также содействие производству и развитию рынков устойчивой лесной продукции. Лесные партнерства разрабатываются индивидуально и согласуются с потребностями и целями каждой страны-подписанта, отмечает Еврокомиссия.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_6653

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ

ЕС: директива CSRD утверждена, проекты стандартов раскрытия подготовлены



Европейские власти в ноябре существенно продвинулись в формировании законодательной и нормативной базы в сфере отчетности об устойчивом развитии.

Окончательно принята Директива ЕС о корпоративной отчетности в области устойчивого развития (Corporate Sustainability Reporting Directive, CSRD), которая вводит более жесткие правила отчетности и распространяет их на более широкий круг компаний по сравнению с действующими нормами.

Кроме того, завершена работа над проектами европейских стандартов раскрытия информации, которые создадут необходимую базу для практического внедрения директивы CSRD. Проекты, которые готовила Европейская консультативная группа по финансовой отчетности (EFRAG), переданы для дальнейших формальных процедур утверждения в Европейскую комиссию.

Директиву о корпоративной отчетности в области устойчивого развития (Corporate Sustainability Reporting Directive, CSRD) в течение ноября одобрил сначала

Европейский парламент, а затем – Совет Европейского Союза. Утверждение Советом ЕС – финальный этап принятия акта, за которым следует только официальная публикация и, спустя 20 дней, вступление в силу.

Директива CSRD вносит поправки в Директиву о нефинансовой отчетности 2014 года (Non-Financial Reporting Directive, NFRD) и ужесточает существующие правила нефинансовой отчетности с целью адаптации ЕС к внедрению устойчивой экономики.

Компании, подпадающие под действие CSRD, должны будут предоставлять отчеты о своих стратегиях и бизнес-моделях, процессах управления, существенных воздействиях на устойчивость, раскрывать оценки рисков, а также отчитываться о наличии политик, целей, планов действий и результатов деятельности в области устойчивого развития.

Под действие CSRD попадут более 50 тыс. компаний (по сравнению с примерно 12 тыс. компаний, подпадающих в настоящее время под действие Директивы NFRD).

Обязательное раскрытие социальной и экологической информации согласно CSRD будет касаться как публичных, так и непубличных компаний, и будет вводиться поэтапно, начиная с крупных компаний:

- с 1 января 2024 года – для крупных компаний, представляющих общественный интерес (Public Interest Entity, PIE) с более чем 500 сотрудниками, уже подпадающих под действие директивы NFRD (отчеты должны быть представлены в 2025 году);

- с 1 января 2025 года для крупных компаний, (с более чем 250 сотрудниками и/или оборотом в 40 млн евро и/или активами 20 млн евро) которые в настоящее время не подпадают под действие директивы NFRD (отчеты должны быть представлены в 2026 году);

- с 1 января 2026 года для включенных в листинг МСП и других предприятий (отчеты должны быть представлены в 2027 году, но МСП могут взять отсрочку до 2028 года).

Компании из третьих стран должны будут исполнять требования Директивы, если их чистый оборот в ЕС составляет от 150 млн евро и у них открыта дочерняя компания или филиал в ЕС.

В свою очередь, Европейская консультативная группа по финансовой отчетности (EFRAG) официально представила Европейской комиссии первый набор проектов Европейских стандартов отчетности в области устойчивого развития (ESRS), в которых изложены правила и требования к компаниям по отчетности о воздействии, возможностях и рисках, связанных с устойчивостью, в соответствии с CSRD.

Первый набор проектов ESRS был предварительно одобрен Советом EFRAG по отчетности в области устойчивого развития (EFRAG SRB) и учитывает результаты проводившихся в текущем году общественных консультаций. Как отмечают наблюдатели, по сравнению с изначальным проектом количество требований к раскрытию информации было сокращено со 136 до 84, а количество подлежащих раскрытию количественных и качественных данных – с 2161 до 1144. В частности, такие сокращения означают намерение перенести некоторые требования с общего уровня на уровень конкретных секторов.

Первый набор ESRS состоит из 12 проектов:

1. Общие (сквозные) стандарты:

- Проект ESRS 1 Общие требования;
- Проект ESRS 2 Общие положения;

2. Специальные стандарты:

а. Окружающая среда:

- Проект ESRS E1 Изменение климата;
- Проект ESRS E2 Загрязнение;

- Проект ESRS E3 Водные и морские ресурсы;
 - Проект ESRS E4 Биоразнообразие и экосистемы;
 - Проект ESRS E5 Ресурсы и экономика замкнутого цикла;
- б. Социальные вопросы:
- Проект ESRS S1 Собственная рабочая сила;
 - Проект ESRS S2 Работники в цепочке создания стоимости;
 - Проект ESRS S3 Затронутые сообщества;
 - Проект ESRS S4 Клиенты и конечные пользователи;
- в. Корпоративное управление:
- Проект ESRS G1 Деловое поведение.

Публикация проектов стандартов сопровождается рядом дополнительных документов, включая записку о надлежащей правовой процедуре, в которой излагается применяемый процесс и основные различия между предварительными версиями стандартов и проектом ESRS, пояснительной запиской о том, как проект ESRS принимает во внимание инициативы и законодательные акты, анализ затрат и выгод первого комплекта проектов ESRS и др.

<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2022/11/28/council-gives-final-green-light-to-corporate-sustainability-reporting-directive/>
<https://www.efrag.org/News/Public-387/EFrag-delivers-the-first-set-of-draft-ESRS-to-the-European-Commission>
<https://www.efrag.org/lab6>
https://www.haufe.de/finance/jahresabschluss-bilanzierung/efrag-verabschiedet-esrs-entwurfe_188_580220.html

ISSB рассматривает совместимость проектов своих стандартов с проектами других организаций

Совет по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB) на своем заседании обсудил наработанные персоналом Совета предложения по повышению совместимости проектов Стандартов ISSB (S1 и S2) с другими международными и юрисдикционными стандартами, связанными с устойчивостью.

В частности, среди рассмотренных стандартов были:

- Стандарты Совета по стандартам устойчивого бухгалтерского учета (SASB);
- Стандарты Совета по стандартам раскрытия информации об изменении климата (CDSB);
- Стандарты Инициативы по глобальной отчетности (GRI);
- Проекты Европейских стандартов отчетности в области устойчивого развития (ESRS), разработанные группой EFRAG.

Первые два Совета в течение последнего года были интегрированы в ISSB, а их Стандарты являются материалами ISSB. В рамках проектов Стандартов ISSB Стандарты SASB являются обязательной основой раскрытия, а Стандарты CDSB – «полезной основой для выявления рисков и возможностей устойчивого развития, а также раскрытия информации».

В отношении других стандартов/проектов ISSB обсудил, должен ли Стандарт S1 ссылаться на другие стандарты, которые созданы для более широкой группы заинтересованных сторон, выходящей за рамки основных пользователей, на которых сосредоточены стандарты ISSB. S1 устанавливает глобальную основу для отчетности, требуя от организации предоставления существенной информации для инвесторов обо всех ее рисках и возможностях в области устойчивого развития во всей цепочке создания стоимости. В рамках обсуждения (формальное решение не принималось) было отмечено, что разрешение компаниям использовать материалы GRI или EFRAG в отсутствие конкретного стандарта ISSB снизит бремя отчетности для компаний, применяющих эти стандарты для других целей, но важно обеспечить, чтобы предоставленная информация соответствовала роли ISSB в удовлетворении потребностей основных пользователей отчетности. Аналогичным образом, было бы полезно, если бы проходящий в настоящее время время доработку европейский проект ESRS E1 ссылался на материалы ISSB.

<https://www.ifrs.org/news-and-events/news/2022/11/issb-progresses-discussions-on-reference-to-other-standards/>

ISSB подтверждает требования по использованию анализа сценариев, связанных с климатом

Совет по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB) провел специальное заседание, чтобы ответить за вопросы заинтересованных сторон, что подразумевается под термином «анализ сценариев, связанных с климатом» в проекте Стандарта отчетности «Раскрытие информации, связанной с климатом» (Стандарт S2).

Совет единогласно подтвердил, что компании должны будут использовать анализ сценариев, связанных с климатом, для отчетности об устойчивости к изменению климата и выявления связанных с климатом рисков и возможностей для поддержки раскрытия информации.

Со своей стороны, ISSB окажет дополнительную прикладную поддержку составителям отчетности, включая предоставление соответствующих рекомендаций, однако базироваться сценарный анализ должен на материалах, разработанных Целевой группой

по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

ISSB, таким образом, будет ссылаться на рекомендации TCFD, в которых излагаются типы анализа сценариев, включая количественный, частично-количественный и качественный. ISSB указал, что необходимо применять анализ сценариев, но установить подход, который можно масштабировать в зависимости от обстоятельств организации. Как минимум, организация должна будет провести качественную форму анализа сценариев как основу для анализа устойчивости.

ISSB предоставит рекомендации о том, какие климатические сценарии следует использовать компаниям, в зависимости от обстоятельств их деятельности, включая влияние отрасли и страны, для предоставления соответствующей информации инвесторам.

В этом руководстве будет указано, в каких случаях может быть уместно включение сценария, предусматривающего соответствие целям Парижского соглашения об изменении климата (Paris-aligned scenario). ISSB также укажет в своем руководстве по применению Стандарта S2, что «готовые сценарии», такие как сценарии Сообщества

центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS), могут быть полезными ресурсами для компаний.

Принятые решения и разъяснения будут включены в окончательную версию Стандарта S2, в том числе в формате сопутствующих Руководств.

<https://www.ifrs.org/news-and-events/news/2022/11/issb-confirms-requirement-use-climate-related-scenario-analysis/>

GRI проводит консультации по рабочей программе GSSB на 2023-25 гг.

Инициатива по глобальной отчетности (GRI) объявила о начале общественных консультаций по проекту программы работы Глобального совета по стандартам устойчивого развития (GSSB), который будет направлять деятельность по установлению стандартов GRI в течение следующих трех лет.

GRI, в частности, запрашивает мнения по темам и секторам, которые должны быть приоритетными для новых или обновленных стандартов.

Консультации продлятся до 17 февраля 2023 года.

<https://www.globalreporting.org/news/news-center/priorities-for-gri-standards-development/>
https://www.globalreporting.org/media/3p3mc1am/public_consultation_draft_gssb_work_program_2023-2025.pdf

TNFD выпустила новую бета-версию стандарта для управления природными рисками и раскрытия информации

Целевая группа по раскрытию финансовой информации, связанной с природой (TNFD), выпустила бета-версию 0.3 стандарта для управления природными рисками и раскрытия информации со значительными обновлениями и улучшениями

Окончательные рекомендации TNFD должны быть выпущены в сентябре 2023 года. Как отмечается в сообщении группы, на пути к финализации рекомендаций нынешняя публикация учитывает широкий вклад и отзывы заинтересованных сторон, включая компании, финансовые организации, правительства и регулирующие органы, стандартустанавливающие организации, гражданский сектор, местные и коренные сообщества.

Обновление включает целый ряд материалов, в том числе:
- расширение проекта рекомендаций по раскрытию информации (включение в них данных о зависимостях и воздействиях компании на природу наряду с ее рисками и возможностями);

- проект новых рекомендаций по раскрытию информации, касающихся отслеживаемости цепочки поставок; качества участия заинтересованных сторон, включая правообладателей; согласования климатических и экологических целей организации;

- дополнительные рекомендации по оценке рисков и возможностей, а также метрики, предлагаемые для поддержки этого анализа;

- повышение практической применимости предлагаемого подхода к оценке рисков и возможностей (LEAP);

- проект руководства по установлению целей, разработанный Сетью по научно-обоснованным целям (SBTN), и проект руководства по раскрытию информации для финансовых учреждений;

- два дискуссионных документа: по сценариям и по социальным аспектам управления рисками, связанными с природой, и раскрытия информации.

<https://tnfd.global/news/tnfd-releases-third-beta-framework/>

Швейцария вводит обязательное раскрытие климатических данных для крупных компаний

Федеральный совет Швейцарии (правительство страны) принял постановление о раскрытии климатических данных крупными компаниями начиная с 1 января 2024 года. Публикуемая отчетность должна состояться в соответствии с Рекомендациями Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

Постановление затрагивает государственные компании, банки и страховые компании со штатом от 500 сотрудников и совокупными активами не менее 20 млн швейцарских франков или оборотом более 40 млн

швейцарских франков. Как отмечается в пресс-релизе Федерального совета, обязательная публичная отчетность включает в себя раскрытие информации не только о финансовых рисках, которым подвергается компания в результате связанной с климатом деятельности, но и о влиянии хозяйственной деятельности компании на климат. Кроме того, компания должна раскрыть цели по сокращению прямых и косвенных выбросов парниковых газов и предоставить планы достижения этих целей.

Сроки введения в действие новых правил установлены, чтобы компании могли подготовиться к их выполнению.

<https://www.admin.ch/gov/en/start/documentation/media-releases.msg-id-91859.html>
<https://www.news.admin.ch/news/message/attachments/73998.pdf>

FRC выпустил ежегодный обзор отчетности по корпоративному управлению



Совет по финансовой отчетности Великобритании (FRC) опубликовал ежегодный обзор отчетности в соответствии с Кодексом корпоративного управления Великобритании. FRC наблюдает постоянное улучшение качества отчетности. Все больше компаний придерживаются принципа «соблюдай или объясняй», однако содержательные объяснения предоставляют далеко не все.

FRC также был разочарован недостаточностью данных о результатах внедрения практики корпоративного управления. По мнению регулятора, компании должны продемонстрировать в своей отчетности, как именно было

улучшено их корпоративное управление. Также отмечается минимальное раскрытие информации о взаимодействии совета директоров с основными акционерами: некоторые компании просто заявляли, что встречи проводились, не предоставляя дополнительной информации о результатах. Такие пояснения важны с точки зрения информирования инвесторов и общественности, выстраивания доверия рынка и снижения стоимости капитала.

FRC призвал участников рынка уделить особое внимание раскрытию методологии расчета данных об использовании энергии и углеродном следе, раскрытии выбросов Охвата 3, а также о том, как именно цели и инициативы в области разнообразия связаны со стратегией компании.

FRC исследовал показатели 100 случайно выбранных компаний индекса FTSE 350 и компаний с малой капитализацией. Полученные данные помогут FRC при проведении запланированных в будущем году консультаций по внесению изменений в Кодекс корпоративного управления.

https://www.frc.org.uk/getattachment/6a896f6b-8f4a-4a19-8662-f87a269ffce3/Review-of-Corporate-Governance-Reporting_-2022.pdf
<https://www.frc.org.uk/news/november-2022/improvements-in-corporate-governance-reporting-but>

IFAC публикует обзор раскрытия корпоративных данных о сокращении выбросов

Международная федерация бухгалтеров (IFAC) опубликовала глобальный обзор раскрытия корпоративной информации «Достижение углеродной нейтральности». В обзоре анализируются тенденции раскрытия информации о целях сокращения выбросов и планах перехода 40 крупнейших листинговых компаний в 15 юрисдикциях – всего 600 компаний. В число юрисдикций вошли все страны G7, а также Австралия, Бразилия, Индия, Индонезия, Китай, Мексика, ЮАР и Южная Корея.

Основные выводы:

- 66% крупных листинговых компаний, участвовавших в обзоре, включили те или иные цели по сокращению выбросов в раскрываемую корпоративную информацию. В этих целевых показателях выбросов использовалась различная терминология (например, «углеродно-нейтральный» и «Net Zero»), и только 39% включали выбросы Охвата 3.

- 129 компаний установили 2050 год в качестве ориентира для достижения целевого показателя сокращения выбросов в соответствии с Парижским соглашением об изменении климата;

- большинство компаний устанавливают свои цели в соответствии с протоколами Парижского соглашения об изменении климата (28%) или Инициативы по научно-обоснованным целям (SBTi) (43%);

- 322 компании раскрыли климатические данные согласно рекомендациям TCFD, причем 86% из них раскрыли целевые показатели;

- 90% компаний, которые раскрыли цели по выбросам, также предоставили информацию о том, как они планируют достичь своих целей;

- в планах перехода чаще фигурируют стратегии сокращения выбросов, а не компенсации;

- только 24% компаний, имевших план перехода, указали данные по расходам в прошлом или оценки расходов при реализации запланированных мер.

<https://www.ifac.org/knowledge-gateway/contributing-global-economy/publications/getting-net-zero-global-review-corporate-disclosures>
<https://www.ifac.org/news-events/2022-11/new-ifac-report-highlights-lack-comparability-corporate-climate-reporting>
<https://www.iasplus.com/en-gb/news/2022/11/international-federation-of-accountants-ifac-has-released-a-report-providing-insight-into-climate-related-disclosure>

PRI запускает интегрированный инструмент раскрытия ESG-данных для управляющих альтернативными активами

Совет по альтернативным кредитам (Alternative Credit Council, ACC), входящий в Ассоциацию управления альтернативными инвестициями (Alternative Investment Management Association, AIMA), Ассоциация синдицированных кредитов и торговли ссудами (Loan Syndications and Trading Association, LSTA) и Ассоциация ответственного инвестирования (PRI) при поддержке CDP объявили о запуске проекта интегрированного раскрытия ESG-данных: ESG Integrated Disclosure Project (ESG IDP). Шаблон ESG IDP расширяет возможности по выявлению отраслевых ESG-рисков в кредитных портфелях инвесторов и способствует сопоставлению значимых данных от альтернативных управляющих активами.

<https://www.esgidp.org/>

<https://www.unpri.org/news-and-events/alternative-credit-managers-launch-esg-integrated-disclosure-tool/10763.article>

Партнерами-основателями новой инициативы являются американская глобальная компания по управлению альтернативными инвестициями Apollo Global Management и компания по альтернативному инвестированию Oak Hill Advisors, которые вместе с Исполнительным комитетом ESG IDP возглавят работу по внедрению шаблона ESG IDP на рынке. ESG IDP также поддерживается коалицией участников рынка, в которую входят Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP), Инициатива по конвергенции ESG-данных (ESG Data Convergence Initiative, EDCI) и Ассоциация кредитного рынка (Loan Market Association, LMA).

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ

Net-Zero Banking Alliance: официальные и неофициальные итоги

Банковский альянс по достижению нулевого уровня выбросов (Net-Zero Banking Alliance, NZBA) опубликовал свой первый отчет о проделанной работе.

В отчете подробно описаны промежуточные цели более чем 60 банков-членов Альянса по декарбонизации к 2030 году, а также содержится сводная оценка выполнения альянсом своих обязательств. Альянс достиг важной вехи: большинство (90%) из 43 банков, которые должны были опубликовать цели к концу октября 2022 года, сделали это, а еще 19 членов установили и выполнили свои первые цели задолго до истечения 18-месячного срока.

Всего за полтора года Альянс увеличился почти втрое: теперь в него входят 122 банка-члена из 41 страны, на долю которых приходится 40% мировых банковских активов. В соответствии с принятым «Заявлением об обязательствах» и «Руководством по установлению климатических целей для банков», у членов Альянса есть 18 месяцев с момента вступления, чтобы сформулировать и объявить свой первый набор промежуточных целей по декарбонизации.

Целевые показатели должны определять приоритеты деятельности на основе объема выбросов парниковых газов, интенсивности выбросов парниковых газов и/или финансовых рисков в портфеле. Цели должны соответствовать путям перехода к траектории 1,5°C без превышения или с низким уровнем превышения, как указано в научно-обоснованных климатических сценариях, и должны быть достигнуты к 2030 году.

Одновременно неправительственная организация по ответственному инвестированию ShareAction провела анализ 43 крупнейших банков Банковского альянса Net Zero, которые являются крупнейшими финансистами сектора ископаемого топлива. Результаты анализа показали, что большинство банков установило по крайней мере одну отраслевую цель по сокращению выбросов парниковых газов, однако 1/3 банков не вышли на приемлемые цели декарбонизации, что может сорвать достижение Альянсом углеродной нейтральности к 2050 году.

Основные выводы исследования:

- только 16% (7 банков) установили промежуточные цели;
- большинство банков (более 80%) при постановке целей отдает приоритет секторам с наибольшим уровнем выбросов, таким как нефть и газ или электроэнергетика.

Однако только один банк опубликовал целевые показатели для сельского хозяйства и ни один банк не опубликовал целевые показатели для химического сектора – оба эти сектора представляют значительные климатические риски для инвесторов;

- показатели интенсивности становятся нормой, несмотря на риск роста абсолютных значений выбросов. Целевые показатели интенсивности стимулируют банки поощрять нефтегазовые компании к более эффективной добыче нефти и газа, а не к абсолютному снижению добычи;

- цели по ископаемому топливу трудно сравнить из-за методологических различий. Такие банки, как JPMorgan и TD Bank, не делают различий между возобновляемыми источниками энергии, низкоуглеродным топливом и ископаемым топливом. Это означает, что они могут достичь своих целей, расширив финансирование возобновляемой и низкоуглеродной энергетики, а не сокращая финансирование нефти и газа;

- большинство банков не включают в целевые показатели основной источник финансирования нефтегазового сектора – акционерное и долговое финансирование.

Основные рекомендации ShareAction по достижению углеродной нейтральности:

- NZBA следует прямо потребовать, чтобы банки-члены установили промежуточные цели на 2030 год. Это даст инвесторам и другим внешним заинтересованным сторонам более четкое представление о том, как они продвигаются к углеродной нейтральности;

- банки, которые установили только целевые показатели по интенсивности выбросов, должны последовать примеру 13 банков, установивших абсолютные целевые показатели выбросов для нефти и газа;

- NZBA следует усилить руководящие принципы в отношении сценариев Net Zero, используемых его членами, чтобы сценарий 1,5°C был принят в качестве стандарта;

- банки должны выйти за рамки минимальных пороговых значений сценариев Net Zero и включить дополнительный буфер в свои цели, чтобы повысить вероятность достижения целей Парижского соглашения об изменении климата.

<https://www.unepfi.org/industries/banking/nzba-progress-report-published/>
<https://shareaction.org/news/banks-decarbonisation-targets-risk-net-zero-overshoot>

Швейцария: результаты исследования климатической политики участников финансового рынка

Швейцария объявила результаты третьего добровольного климатического исследования финансового рынка, которое проводится по инициативе Федерального ведомства по охране окружающей среды (FOEN) в сотрудничестве с Государственным секретариатом по международным финансам (State Secretariat for International Financial Matters, SIF – ведомство федеральной администрации Швейцарии) по методике Парижского соглашения (Paris Agreement Capital Transition Assessment, ПАСТА). Опрос, в котором приняли участие пенсионные фонды, страховые компании, банки и управляющие компании, проведен в третий раз, предыдущие исследования состоялись в 2017 и 2020 годах.

Результаты показывают, что у 1/3 участников есть не только климатические стратегии, но и конкретные климатические цели на период до 2050 года. Для достижения этих целей большинство участников стремятся сделать свои бизнес-модели более

благоприятными для климата. В целом инвестиции в ископаемые виды топлива, такие как уголь, нефть и газ, сократились по сравнению с уровнем 2020 года.

1/3 недвижимости финансовых учреждений участников отопляется за счет возобновляемых источников энергии, в то время как в 2020 году – только 1/4. Около 40% ипотечных кредиторов предоставляют стимулы для экологически безопасного ремонта.

Авторы опроса отмечают, что инвестиции по-прежнему направляются в нефтегазодобывающие компании, которые намереваются увеличить добычу, а не сократить ее. Скоординированный диалог с портфельными инвесторами мог бы помочь скорректировать их планы перехода, а банки могли бы ставить перед собой куда более амбициозные цели в области климата. Кроме того, у большинства участников опроса не оказалось краткосрочных или среднесрочных климатических целей.

<https://www.admin.ch/gov/de/start/dokumentation/medienmitteilungen.msg-id-91898.html>

Австралия: результаты первой оценки климатической уязвимости в пяти крупнейших банках

Управление пруденциального регулирования Австралии (APRA) представило результаты своей первой оценки климатической уязвимости (CVA), в рамках которой изучались пять крупнейших банков Австралии: ANZ, Commonwealth Bank, Macquarie Bank, National Australia Bank и Westpac. Регулятор изучал, как банки моделировали предполагаемое будущее финансовое воздействие изменения климата на их бизнес, а также то, как они могут реагировать на связанные с этим физические и переходные риски.

CVA требовала от банков-участников моделирования воздействия климатических рисков с использованием двух международно признанных сценариев, разработанных Сообществом центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS): первый из них основывался на продолжающемся росте глобальных выбросов до 2050 года и далее, а второй исследовал перспективу быстрого сокращения глобальных выбросов с 2030 года.

Результаты исследования показали, что изменение климата может создать будущие финансовые проблемы как для банков, так и для их заемщиков. При этом воздействие климатических рисков, вероятно, будет сосредоточено в определенных регионах и отраслях. Например, убытки ипотечных кредиторов могут быть выше в северной Австралии, в то время как банковские убытки были выше при кредитовании секторов бизнеса, более подверженных переходным рискам, таких как горнодобывающая промышленность, производство и транспорт. В ответ на эти потенциальные убытки банки прогнозировали, что они скорректируют свои аппетиты к риску и практику кредитования, например, сократят кредитование с высокой стоимостью кредита и уменьшат свою подверженность регионам и отраслям с более высоким риском.

APRA теперь рассмотрит, как опыт, полученный в результате CVA, можно применить к другим отраслям, регулируемым APRA, и к проблемам, связанным с климатом.

<https://www.apra.gov.au/news-and-publications/apra-releases-results-of-inaugural-climate-vulnerability-assessment>

Принципы устойчивого страхования ООН подписал первый страховщик из США

Биржа страхования фермеров (Farmers Insurance Exchange), специализирующаяся на страховании домовладельцев, автостраховании и коммерческом страховании, объявила о том, что она первой среди страховщиков, зарегистрированных в США, подписала Принципы устойчивого страхования ООН (PSI).

PSI – ключевой инструмент для страхового сектора, позволяющий его подписантам выстраивать стратегии, системы управления рисками и инвестиционные процессы в соответствии с Целями устойчивого развития ООН и подходами международных соглашений в области климата. На конец октября 2022 года к PSI присоединились более 220 организаций со всего мира, в

том числе страховщики, на которых приходится около трети мировых страховых премий и 15 трлн долл. активов под управлением.

В то же время от США до последнего времени среди подписантов PSI были лишь четыре небольшие компании, специализирующиеся на консалтинге и кредитных рейтингах, а крупнейшие американские страховщики до сих пор не присоединились к принципам. При этом Farmers Insurance Exchange принадлежит швейцарской страховой группе Zurich Insurance Group, которая не только придерживается Принципов устойчивого страхования, но и участвует в международных инициативах Net Zero Insurance Alliance и Asset Owner Alliance.

<https://www.unepfi.org/industries/insurance/farmers-insurance-exchange-becomes-first-u-s-insurer-to-sign-the-u-n-principles-for-sustainable-insurance/>

Бразилия: ЦБ установил правила бухучета углеродных кредитов для банков

Центральный банк Бразилии (Banco Central do Brasil, BCB) выпустил Норматив №325, регулирующий план счетов Стандарта бухгалтерского учета организаций, регулируемых центральным банком (Cosif) в части инструментов, связанных с механизмами ESG и климатической устойчивости, таких как углеродные кредиты и декарбонизационные кредиты (Crédito de Descarbonização, CBIO).

Целью данной меры является обеспечение большей прозрачности использования ESG-активов финансовыми учреждениями, а также стандартизация бухгалтерских записей, чтобы BCB мог контролировать активы устойчивого развития в инвестиционных портфелях, следить за развитием рынка и, при необходимости, своевременно принимать меры.

В соответствии с правилами бухгалтерского учета, применимыми к финансовым учреждениям, способ оценки этих активов зависит от того, как банк намерен ими распорядиться. Если актив приобретается с целью будущей продажи и получения прибыли на основе

изменения рыночных цен, он должен оцениваться по справедливой стоимости. Если организация приобретает актив для использования в хозяйственной деятельности, он должен оцениваться по наименьшей из двух величин: стоимости приобретения или справедливой стоимости.

Наконец, мера уточняет наличие любых обязательств, юридических или неформализованных, связанных с механизмами ESG и климатической устойчивости, которые должны быть отражены в бухгалтерском учете как резервы на непредвиденные расходы.

Критерии бухучета и оценки активов и обязательств устойчивого развития, определенные центробанком, соответствуют передовой международной практике и были выпущены в рамках гармонизации Cosif и стандартов МСФО.

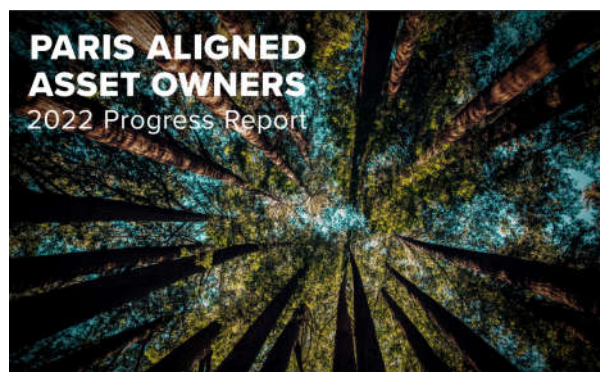
Норматив вступает в силу с 1 января 2023 года.

<https://www.bcb.gov.br/detalhenoticia/17775/nota>
<https://www3.bcb.gov.br/aplica/cosif>

ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ

Альянсы инвесторов Net Zero Asset Managers и Paris Aligned Asset Owners

отчитались о росте числа своих участников, раскрывающих климатические цели



Инициатива Net Zero Asset Managers (NZAM) выпустила очередную отчет о раскрытии климатических целей своими участниками, число которых к концу ноября 2022 года достигло 291 (общие активы под управлением – более 66 трлн долл.).

С момента выхода предыдущего отчета в мае 2022 года еще 86 управляющих компаний опубликовали цели по доле активов, которые должны соответствовать траектории достижения нулевых выбросов к 2050 году или раньше. Общее число таких участников NZAM составило 169, а их целевые net zero активы – 21,8 трлн долл., или

39% от совокупных активов под управлением (55,3 трлн долл.). При этом 63 инвестора, в числе которых гигант BlackRock, обязались увеличить долю net zero активов до более чем 75%, а 97 инвесторов – до более 50%.

Из 169 управляющих компаний, сформулировавших начальные климатические цели, 87 используют методологию Парижской единой инвестиционной инициативы (NZIF), 39 – Инициативы по научно-обоснованным целям (SBTi) для финансовых учреждений, 9 – Протокол постановки целей (TSP) Альянса владельцев активов с чистым нулевым воздействием (остальные компании либо используют комбинацию инструментов, либо иные методологии).

Одновременно инициатива Paris Aligned Asset Owners (ПАО), объединяющая в основном управляющих пенсионными накоплениями, опубликовала свой первый отчет об итогах года и прогрессе своих участников на пути к достижению углеродной нейтральности портфелей к 2050 году или ранее. В частности, согласно отчету, в 2022 году начальные целевые показатели опубликовали еще 13 подписантов инициативы, включая AP7, Lloyds Banking Group Pensions Trustees Limited и Ilmarinen, а общее число компаний, публикующих целевые показатели, достигло 40. Подписантами ПАО являются 57 компаний с совокупными активами под управлением 3,3 трлн долл. Все они используют методологию (NZIF).

<https://www.netzeroassetmanagers.org/nzam-update-november-2022-initial-target-disclosure/>

<https://www.netzeroassetmanagers.org/net-zero-asset-managers-initiative-announces-initial-targets-for-86-investors-as-total-number-of-asset-managers-committing-to-net-zero-increases-to-291/>

https://www.parisalignedinvestment.org/media/2022/11/PAAO-Progress-Report-November2022_Final.pdf

<https://www.parisalignedinvestment.org/media/2022/11/IIGCC-10-2022-PAAO-Disclosures-v5.pdf>

SEC обвинила Goldman Sachs AM в несоблюдении политик и процедур в отношении ESG-инвестиций

Комиссия по ценным бумагам и биржам США (SEC) обвинила одного из крупнейших управляющих активами Goldman Sachs Asset Management, LP (GSAM) в нарушении политик и процедур, связанных с двумя взаимными фондами и одной инвестиционной стратегией, рекламируемой как ESG-инвестиции.

В постановлении SEC указано, что с апреля 2017 года по февраль 2020 года GSAM допустил ряд нарушений в политике и процедурах, связанных с выбором и мониторингом ценных бумаг в сфере ESG. С апреля 2017 г. по июнь 2018 г. у компании не было письменных политик и процедур для ESG-исследования для одного из продуктов, а после того, как политики и процедуры были установлены, GSAM не смог им следовать до февраля 2020 года.

<https://www.sec.gov/news/press-release/2022-209>

В постановлении SEC указано, что процедуры GSAM требовали заполнения анкеты до принятия решения о включении компании в инвестиционный портфель каждого продукта. Несмотря на это, персонал заполнил большинство ESG-анкет после того, как ценные бумаги уже были выбраны. Сотрудники GSAM при этом полагались на существующие исследования в сфере ESG, которые часто проводились вразрез с политикой и процедурами GSAM. На основании проведенного расследования SEC постановила, что GSAM виновна в нарушении раздела 206(4) Закона об инвестиционных консультантах 1940 года и правила SEC 206(4)-7. GSAM согласилась выплатить штраф в размере 4 млн долл.

iCI: выпуск руководства по углеродной нейтральности для прямых инвестиций

Глобальное сообщество более чем 200 компаний и частных инвесторов «Международная климатическая инициатива» (Initiative Climat International, iCI) объявило о выпуске своего руководства «Способ внедрения углеродной нейтральности в сфере прямых инвестиций» (A Case for Net Zero in Private Equity).

Руководство было разработано рабочей группой iCI Net-Zero в партнерстве с ведущим стратегическим консультантом в сфере глобального управления инвестициями Indefi, при поддержке Инициативы Carbon Disclosure Project, и основано на трех основных подходах: - углеродная нейтральность (Net Zero) – сложный принцип, требующий всесторонних знаний о внешних и внутренних

факторах, влияющих на деятельность компаний, а также о глобальных последствиях данной деятельности;

- достижение углеродной нейтральности – это непрерывный и циклический процесс;

- стратегия достижения углеродной нейтральности – ответственность руководителей высшего звена в компаниях, занимающихся прямыми инвестициями.

Документ состоит из трех основных разделов, которые объясняют возможности индустрии прямых инвестиций в борьбе за углеродную нейтральность и предоставляют членам iCI дорожную карту для начала работы.

<https://www.unpri.org/private-equity/a-case-for-net-zero-in-private-equity/10692.article>

<https://www.unpri.org/news-and-press/initiative-climat-international-launches-a-case-for-net-zero-in-private-equity/10825.article>

Euronext: новая семья индексов гендерного равенства

Панъевропейская биржа Euronext объявила о запуске индексов гендерного равенства Euronext Equileap Gender Equality Eurozone 100 и Euronext Equileap Gender Equality France 40, которые стали первыми в более широкой группе индексов, направленных на решение проблем, связанных с гендерным балансом на рабочем месте.

В ответ на ЦУР ООН №5 («Гендерное равенство») индексы были разработаны Euronext с использованием системы показателей компании Equileap, чтобы помочь участникам рынка инвестировать в зарегистрированные на бирже компании, стремящиеся улучшить гендерное разнообразие и реагировать на растущий спрос на социальные тематические инвестиции. В методологии индекса также применяются исключения на основе видов деятельности, соответствующих требованиям Глобального

договора ООН, а также исключаются спорные виды деятельности.

Компании, включенные в индексы, отбираются на основе их оценки гендерного равенства по четырем различным категориям:

- гендерный баланс в руководстве и рабочей силе;

- равное вознаграждение и баланс между работой и личной жизнью;

- политика продвижения гендерного равенства;

- обязательство, прозрачность и подотчетность.

Поставщик оценок гендерного равенства для этих индексов, Equileap, оценивает приверженность каждой компании гендерному равенству от совета директоров до цепочки поставок и руководствуется принципами ООН по расширению прав и возможностей женщин.

<https://www.euronext.com/en/about/media/euronext-press-releases/euronext-launches-gender-equality-indices>

https://equileap.com/wp-content/uploads/2022/11/20221129_Press-release_Euronext-.pdf

РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

SSE выпустила обзор по добровольным углеродным рынкам



Инициатива ООН по устойчивым фондовым биржам (SSE) опубликовала Обзор сектора добровольных углеродных рынков (voluntary carbon markets, VCM), а также объявила о создании новой Консультативной группы по углеродным рынкам.

Обзор рынка касается следующей тематики:

- что такое VCM и как они организованы;
- какие бывают виды VCM и чем они отличаются;
- почему к VCM проявляется повышенный интерес;
- как работают VCM;
- насколько велик добровольный углеродный рынок;
- факторы успеха VCM;
- сложности, с которыми сталкиваются VCM;
- роль бирж в VCM;
- как биржи могут принять участие в VCM;
- как SSE может поддержать биржи, работающие на углеродном рынке.

В ближайшие месяцы под руководством новой Консультативной группы будут разработаны рекомендации для тех бирж, которые уже работают в сфере углеродного рынка, и для тех, которые прорабатывают варианты участия.

<https://sseinitiative.org/wp-content/uploads/2022/11/UNSSE-Market-Monitor-Voluntary-Carbon-Markets.pdf>

<https://sseinitiative.org/all-news/cop27-prime-minister-of-egypt-launches-egx-voluntary-carbon-market-un-sse-moderates-panel-at-launch-event/>
<https://sseinitiative.org/all-news/un-sse-engages-voluntary-carbon-markets-launches-new-market-monitor-and-advisory-group/>

Египетские власти анонсировали создание добровольного углеродного рынка

В ходе Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP27) премьер-министр Арабской Республики Египет Мустафа Мадбули объявил о создании добровольного углеродного рынка (voluntary carbon market, VCM) Египетской биржи (EGX). Новый рынок отвечает целям перехода к зеленой экономике в соответствии с концепцией Египта «Видение 2030» и Национальной стратегии в области изменения климата до 2050 года, четвертый компонент которой направлен на

укрепление инфраструктуры климатического финансирования.

Правительство Египта обязуется оказывать проекту всестороннюю поддержку.

Управление финансового регулирования Египта (FRA) и EGX разработают нормативно-правовую базу, бизнес-модели и организационные структуры для развития цепочки создания стоимости углеродного рынка.

<https://egx.com.com/en/NewsDetails.aspx?NewsID=231032>

<https://sseinitiative.org/all-news/cop27-prime-minister-of-egypt-launches-egx-voluntary-carbon-market-un-sse-moderates-panel-at-launch-event/>

ЕЕХ снова победила в тендере на организацию аукционов по торговле квотами на выбросы в Германии

Европейская энергетическая биржа (ЕЕХ) снова выиграла тендер Агентства по охране окружающей среды Германии на проведение аукционов по квотам на выбросы от имени Федеративной Республики Германия. Начиная с января 2024 года, в течение трех лет ЕЕХ продолжит проводить еженедельные аукционы от имени Германии в рамках системы торговли выбросами ЕС (EU ETS). После этого есть возможность продления контракта еще на два года. Текущий контракт заканчивается в начале января 2024 года.

С января 2010 года более 1,5 млрд квот на выбросы были проданы на аукционах ЕЕХ от имени Германии, и общий доход составил более 26,2 млрд евро. Эти средства почти полностью использовались для финансирования национальных и международных мер по защите климата. Кроме Германии, ЕЕХ проводит аукционы квот на выбросы от имени Европейской комиссии и 25 участвующих государств-членов ЕС, а также для Польши и Северной Ирландии.

https://www.eex.com/en/newsroom/detail?tx_news_pi1%5Baction%5D=detail&tx_news_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx_news_pi1%5Bnews%5D=63746cHash=c3611c631d6a7fe204050ad9064d2661

ЕЕХ и CfRN создадут рыночную платформу для суверенных углеродных «лесных» кредитов REDD+

Европейская энергетическая биржа (ЕЕХ) и Коалиция стран тропического леса (Coalition for Rainforest Nations, CfRN) в рамках конференции COP27 в Египте объявили о своем намерении создать рыночную платформу для суверенных углеродных кредитов REDD+.

«Сокращение выбросов в результате обезлесения и деградации» (Reducing emissions from deforestation and forest degradation, REDD+) – это глобальный механизм сохранения тропических лесов в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН), закрепленный в статье 5 Парижского соглашения. Страны-участники процесса получают выплаты, основанные на результатах, за подтвержденные действия по сохранению и восстановлению лесных угодий. Механизм создан с единодушного согласия 194 стран и находится в ведении секретариата РКИК ООН.

https://www.eex.com/en/newsroom/detail?tx_news_pi1%5Baction%5D=detail&tx_news_pi1%5Bcontroller%5D=News&tx_news_pi1%5Bnews%5D=63006cHash=8d5404ec59180522e45d3f4d1e60e745

Сингапурская биржа успешно провела аукцион «винтажных» углеродных кредитов

Climate Impact X (CIX), глобальный рынок экологических кредитов Сингапурской биржи (SGX), и компания по углеродному финансированию Respira International провели аукцион по продаже высококачественных «голубых» углеродных кредитов. На аукционе были успешно проданы 250 тыс. тонн кредитов 2021 года крупнейшего в мире проекта по восстановлению мангровых зарослей Delta Blue Carbon Project в Пакистане. Подобные кредиты называются «винтажными», так как привязаны к году, в котором они принесли экологическую выгоду – каждый кредит сократил одну метрическую тонну диоксида углерода (или эквивалент). Этот год называется «периодом мониторинга».

https://uploads-ssl.webflow.com/6230bcdb48cea930e5e38a3e/63645eb08aaf89217b47b80a_Media%20release%20-%20CIX%20and%20Respira%E2%80%99s%20landmark%20auction%20for%20blue%20carbon%20credits.pdf

IFC разместила социальные «кауги» и зеленые «кенгуру»

Международная финансовая корпорация (IFC, член Группы Всемирного банка) выпустила первые социальные облигации, номинированные в новозеландских долларах (kaugi bonds) для поддержки малообеспеченных слоев населения в развивающихся странах, включая женщин-предпринимателей и домохозяйства с низким доходом, нуждающихся в доступе к основным услугам.

Kaugi bonds – номинированные в новозеландских долларах облигации, выпущенные иностранным эмитентом (название происходит от распространенного в Новой Зеландии хвойного дерева каури).

IFC привлекла в 7-летние облигации с фиксированной процентной ставкой 300 млн новозеландских долларов. Они призваны поддержать развитие рынка ESG-облигаций в Новой Зеландии после дебютного выпуска суверенных зеленых облигаций правительства в начале ноября. Доходы от программы социальных облигаций IFC будут использоваться для финансирования различных социальных проектов (среди бенефициаров – женщины-владельцы малого бизнеса, не имеющие доступа к

финансированию; компании, которые включают людей, находящихся в «основании экономической пирамиды», в свою цепочку создания стоимости в качестве поставщиков, дистрибьюторов или клиентов, а также домохозяйства, у которых нет доступа к качественному здравоохранению).

Кроме того, IFC разместила дебютный выпуск зеленых облигаций на австралийском рынке (облигации Кенгуру) объемом 900 млн австралийских долларов. Облигации с фиксированной процентной ставкой и сроком погашения в мае 2027 года позволят профинансировать проекты в области чистой энергии, строительства энергоэффективных зданий, «зеленого» банкинга, сельского хозяйства, а также климатические адаптационные инициативы в развивающихся странах. Объем книги заявок превысил 1 млрд австралийских долларов. IFC отмечает, что размещение стало для корпорации крупнейшей Кенгуру-сделкой (выпуск долга иностранным эмитентом на австралийском рынке) за более чем десять лет.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27300>
<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27267>

ESG-РЕЙТИНГИ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ

FCA начинает работу над Кодексом поведения поставщиков ESG-данных и рейтингов

Управление по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA) объявило о создании группы по разработке Кодекса поведения поставщиков ESG-данных и рейтингов. По мнению FCA, введение надзора за поставщиками данных и рейтингов поддержит прозрачность и укрепит доверие к рынку ESG-данных и рейтинговых услуг.

Регулятор намерен провести консультации по пропорциональному и эффективному режиму регулирования рынка поставщиков ESG-данных, уделяя особое внимание рекомендациям Международной организации комиссий по ценным бумагам (IOSCO). По заявлению FCA, будут предприняты все усилия для гармонизации Кодекса с международным регулированием.

<https://www.fca.org.uk/news/news-stories/code-conduct-esg-data-and-ratings-providers>

Процесс создания Кодекса будут курировать Международная ассоциация рынков капитала (ICMA) и Международная группа по стратегии регулирования (International Regulatory Strategy Group, IRSG) – консультативный орган компании TheCityUK, в который входят эксперты индустрии финансовых услуг. Банк Англии и другие финансовые регуляторы и правительственные ведомства выступают в роли наблюдателей.

Рабочую группу возглавят инвесткомпания M&G, рейтинговое агентство Moody's, London Stock Exchange Group (LSEG) и юрфирма Slaughter and May. В состав группы войдут представители заинтересованных сторон, включая инвесторов, поставщиков ESG-данных и рейтингов, а также рейтингуемых организаций.

IFC опубликовала руководство по финансированию биоразнообразия

Международная финансовая корпорация (IFC) выпустила Справочное руководство по финансированию биоразнообразия, призванное содействовать инвесторам, бизнесу и регуляторам в оценке соответствия инвестиционных инструментов целям защиты биоразнообразия и экосистем.

Участники финансового рынка демонстрируют все больший интерес к инвестициям, связанным с биоразнообразием, однако им не хватает критериев для классификации соответствующих проектов и инструментов, пишет IFC. Выпущенное руководство основано на опыте корпорации в разработке и внедрении международных стандартов зеленых облигаций и голубого финансирования. В частности, оно содержит перечень ключевых направлений инвестиционных проектов, положительно влияющих на биоразнообразие, а также

рекомендации и сведения о лучших практиках в области отбора таких проектов заемщиками, раскрытия ими информации и взаимодействия с инвесторами.

В рамках подготовки документа корпорация в партнерстве с Обществом охраны дикой природы провела внешнюю экспертную оценку документа и консультации с представителями государства, бизнеса, научных кругов, а также гражданского общества. IFC обещает расширять руководство по мере развития и созревания рынка финансирования биоразнообразия.

https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/publications_ext_content/ifc_external_publication_site/publications_listing_page/biodiversity-finance-reference-guide
<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27268>

ISS ESG дополняет корпоративный рейтинг финансовым

ISS ESG, подразделение по ответственному инвестированию прокси-консалтинговой компании Institutional Shareholder Services Inc. (ISS), в дополнение к своему основному корпоративному ESG-рейтингу выпустило новый отдельный финансовый рейтинг и комбинированный рейтинг ESGF, который поможет инвесторам определить портфельные компании, демонстрирующие как высокие финансовые показатели, так и положительный ESG-профиль.

Новые данные по финансовому рейтингу в настоящее время доступны через собственную платформу ISS ESG DataDesk и будут доступны в отчетах по корпоративному рейтингу ISS ESG в 2023 году.

Решение Корпоративный рейтинг ISS ESG призвано помочь инвесторам понять, как риски и возможности в сфере ESG могут повлиять на эффективность их инвестиционных портфелей. Корпоративный рейтинг ISS

ESG позволяет инвесторам оценивать долгосрочные показатели устойчивого развития компаний, включая риски, возможности и влияние факторов ESG на всю цепочку корпоративной стоимости.

Дополнительный финансовый рейтинг, который при комбинировании с корпоративным ESG-рейтингом формирует рейтинг ESGF, использует данные ISS EVA, установленного стандарта измерения, анализа, прогнозирования, оценки и дисконтирования базовой экономической прибыли фирмы, а не ее бухгалтерской прибыли. Новый финансовый рейтинг и объединенный рейтинг ESGF представлены в виде абсолютных баллов в соответствии с Корпоративным рейтингом ISS ESG и буквенной системой оценок от A+ до D- с использованием девяти показателей прибыльности и шести показателей риска из структуры ISS EVA.

<https://insights.issgovernance.com/posts/iss-esg-launches-enhanced-corporate-rating-solution-with-supplemental-financial-rating/>

LSEG и Mizuho: сотрудничество в разработке ESG-решений

Группа Лондонской фондовой биржи (LSEG) и японская банковская корпорация Mizuho Financial Group, Inc. подписали соглашение о сотрудничестве в предоставлении решений в области устойчивого развития для корпоративных клиентов.

В качестве первого этапа Mizuho предоставит клиентам услуги по проверке финансовых решений на предмет соответствия правам человека и нормам корпоративного

управления на основе инструментов, предлагаемых LSEG. Таким образом, клиенты Mizuho получат возможность привести свою инвестиционную деятельность в соответствие с «Руководящими принципами по соблюдению прав человека в цепочках поставок», опубликованными правительством Японии в сентябре этого года.

<https://www.lseg.com/resources/media-centre/press-releases/lseg-and-mizuho-collaborate-development-sustainability-solutions>

ICE запускает сервис для содействия в раскрытии информации о выбросах углерода для управляющих активами и институциональных инвесторов

Межконтинентальная биржа ICE объявила о запуске новой услуги «ICE TCFD», которая поможет управляющим активами и другим финансовым учреждениям соответствовать требованиям Целевой группы Совета по финансовой стабильности по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

Значительная часть управляющих активами во всем мире раскрывают информацию в соответствии с рекомендациями TCFD, однако очень немногие (менее 10%) сообщили о соблюдении всех требований. Причиной этого является частичное или полное отсутствие

отчетности о выбросах углекислого газа и других парниковых газов со стороны портфельных компаний.

Решение «ICE TCFD» предоставляет управляющим активами данные о выбросах и связанную с ними аналитику для соблюдения меняющихся требований к отчетности для портфелей, состоящих из нескольких классов активов. Используя несколько первичных источников данных и сложное моделирование, ICE TCFD предлагает широкий спектр данных о выбросах и целевых показателях для компаний по всему миру.

<https://ir.theice.com/press/news-details/2022/ICE-TCFD-Solution-Provides-Greater-Transparency-Into-Carbon-Emissions-for-Asset-Managers-and-Institutional-Investors/default.aspx>

Experian запускает решение для оценки ESG-данных и объема выбросов для МСП

Европейский поставщик услуг в области данных Experian запустил ESG Insight, новое решение, позволяющее кредиторам оценить ESG-риски в их портфелях малых и средних предприятий. Новая услуга, запущенная с набором данных по 4 млн малых и средних предприятий Великобритании, предоставляет информацию, включающую оценки выбросов парниковых газов с

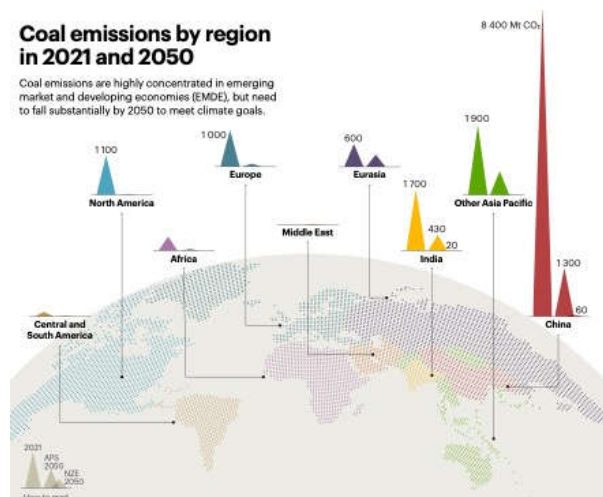
разбивкой по охватам 1, 2 и 3, а также рейтинги социального воздействия и корпоративного управления.

Решение использует широкий спектр факторов для создания представления о выбросах компании, включая расчетное потребление энергии, количество сотрудников на объектах и долю сотрудников, добирающихся до работы на автомобиле.

<https://www.experianplc.com/media/latest-news/2022/experian-launches-esg-insight-to-help-lenders-manage-climate-risk/>

ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ

МЭА: отчет «Уголь в переходе к углеродной нейтральности»



Международное энергетическое агентство (МЭА) выпустило отчет «Уголь в переходе к углеродной нейтральности».

Ключевой вывод исследования МЭА – подавляющая часть текущего глобального потребления угля приходится на страны, которые обязались добиться нулевого уровня выбросов. Тем не менее, глобальный спрос на уголь не только не снизился, но и стабилизировался на рекордно высоком уровне за последнее десятилетие. Если ничего не предпринимать, выбросы от существующих угольных активов сами по себе превысят предел в 1,5°C.

Всего в мире насчитывается около 9000 угольных электростанций. Их возрастной профиль сильно варьируется в зависимости от региона, от более 40 лет в США до менее 15 лет в развивающихся странах Азии. Промышленные объекты, использующие уголь, также долговечны, и в этом десятилетии будут приняты инвестиционные решения, которые в значительной степени сформируют перспективы использования угля в тяжелой промышленности на десятилетия вперед.

МЭА полагает, что не существует единого подхода к сокращению выбросов угля. В странах, где зависимость от угля высока (Индонезия, Монголия, Китай, Вьетнам, Индия и Южная Африка) важнейшее значение имеет адаптация подходов к национальным особенностям.

Масштабное расширение экологически чистых источников выработки электроэнергии, сопровождаемое общесистемным повышением энергоэффективности, является ключом к сокращению использования угля для производства электроэнергии и сокращению выбросов от существующих электростанций. В сценарии, при котором текущие национальные обязательства по борьбе с изменением климата выполняются своевременно и в

полном объеме, выработка существующих глобальных угольных электростанций упадет примерно на треть в период с 2021 по 2030 год, при этом 75% выработки будет заменено солнечной и ветряной энергией. В сценарии достижения углеродной нейтральности к 2050 году потребление угля упадет к середине столетия на 90%.

Важным условием снижения выбросов от угля является прекращение ввода в строй новых угольных электростанций. В отчете МЭА говорится, что около 50 из 100 финансовых учреждений, которые поддерживали связанные с углем проекты с 2010 года, не взяли на себя никаких обязательств по ограничению финансирования, а еще 20% взяли лишь незначительные обязательства.

<https://www.iea.org/reports/coal-in-net-zero-transitions>

<https://www.iea.org/news/achieving-a-swift-reduction-in-global-coal-emissions-is-the-central-challenge-for-reaching-international-climate-targets>

CDP: европейские компании более тщательно взвешивают климатические риски и возможности

Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) опубликовала данные о том, как европейские компании оценивают финансовые последствия изменения климата. Данные получены от компаний, включенных в индексы фондового рынка FTSE 350 и STOXX Europe 600, среди них такие гиганты как Shell, Vodafone, Adidas, Deutsche Bank и ArcelorMittal. 503 компании STOXX Europe 600 (84% индекса) имеют совокупную рыночную капитализацию в размере 11 трлн долл. США, а 225 компаний FTSE 350 (64% индекса) – капитализацию в размере 2,5 трлн долл. США. CDP анализирует степень соответствия оценок компаний Рекомендациям TCFD.

Исследование обнаружило растущую угрозу воздействия экстремальных погодных явлений и долгосрочных

изменений климата: финансовое воздействие этих физических рисков достигло 575 млрд долл. США, более 80% пришлось на финансовый сектор, что свидетельствует о недооценке влияния изменения климата в реальной экономике.

346 компаний из STOXX и 137 из FTSE 350 предоставили данные о потенциальной стоимости возможностей, связанных с изменением климата. В совокупности эта цифра составляет 1,9 трлн долл. США для STOXX Europe 600 и 519 млрд долл. США для FTSE 350. Компании увидели самые большие финансовые возможности в продуктах и услугах, а также открытии новых рынков при переходе к углеродно-нейтральной экономике.

<https://www.cdp.net/en/articles/investor/uk-and-european-stock-markets-waking-up-to-huge-climate-risks-and-opportunities>

Reuters: китайские автопроизводители нацелены на увеличение продаж электромобилей в Европе

Агентство Reuters, анализируя тенденции на рынке электромобилей, обращает внимание: китайские производители стремятся завоевать европейский рынок за счет более доступных моделей с высокими рейтингами безопасности и множеством высокотехнологичных функций. За последние несколько месяцев несколько китайских электромобилей получили пятизвездочные рейтинги Европейской программы оценки новых автомобилей (European New Car Assessment Programme, NCAP).

Пятизвездочные рейтинги Euro NCAP могут помочь европейцам преодолеть страхи по поводу качества автомобилей китайского производства после провальных краш-тестов в 2006 и 2007 годах.

Высокие рейтинги безопасности также открывают для китайских производителей электромобилей огромный рынок корпоративного автопарка. Продажи автопаркам составляют около половины всех продаж автомобилей на основных рынках, включая Германию, Францию и Великобританию, и многие корпоративные клиенты уделяют первостепенное внимание безопасности. Более того, многие автопарки хотят быстро перейти на

электромобили, чтобы достичь целей устойчивого развития.

Высокий спрос на электромобили на фоне проблем с цепочкой поставок (время ожидания для некоторых моделей увеличилось до более чем 12 месяцев) позволил европейским автопроизводителям поднять цены на электромобили и больше сосредоточиться на розничных клиентах, что создало окно возможностей для китайских производителей электромобилей.

Французская автомобильная консалтинговая компания Inovev сообщила, что за первые девять месяцев 2022 года в Европе было продано около 155 тыс. автомобилей китайского производства, что составляет 1,4% рынка. Почти половина проданных китайских автомобилей – электромобили, таким образом, Китаю принадлежит 5,8% доли европейского рынка полностью электрических автомобилей.

К 2030 году, по оценкам Inovev, электромобили будут составлять 40% продаж новых автомобилей в Европе, а китайским брендам достанется от 12,5% до 20% этого рынка с объемом продаж от 725 тыс. до 1,16 млн единиц.

https://www.reuters.com/business/autos-transportation/chinese-carmakers-target-more-european-sales-with-five-star-evs-2022-11-21/?utm_source=Sailthru&utm_medium=newsletter&utm_campaign=daily-briefing&utm_term=11-21-2022

Гонконг и Сингапур борются за лидерство в зеленом финансировании и сокращении выбросов углерода



Агентство Bloomberg Intelligence подготовило обзор рынка устойчивых облигаций двух крупнейших в Юго-Восточной Азии финансовых центров – Гонконга и Сингапура, каждый из которых стремится продвигать экологичное и устойчивое финансирование в долгосрочной перспективе и устанавливает четкие цели по выпуску облигаций.

Гонконг лидирует по выпуску долговых ценных бумаг в различных валютах и оффшорных облигаций в юанях. В 2017–2021 годах Гонконг опережал Сингапур по темпам роста эмиссии зеленых облигаций, что частично способствовало сокращению выбросов CO₂.

Правительства Гонконга и Сингапура планируют в ближайшие годы выпустить больше суверенных зеленых облигаций для финансирования государственных зеленых проектов. Гонконг планирует выпуск зеленых облигаций на сумму 175,5 млрд гонконгских долларов (22,4 млрд долл. США) до 2027 года, Сингапур стремится привлечь 35 млрд сингапурских долларов (24,3 млрд долл. США) к 2030 году. Это подразумевает ежегодный объем эмиссии суверенных облигаций 4,5 млрд долл. США в Гонконге и 3 млрд долл. США в Сингапуре.

Через знаковых экологических сделок в различных валютах подтвердила позицию Гонконга как зеленого финансового центра Азии. По состоянию на сентябрь 2022 г. у города есть 20 млрд долл. США непогашенных зеленых облигаций, номинированных в долларах, евро и юанях. В феврале 2021 года Гонконг разместил крупнейший в мире выпуск суверенных зеленых облигаций на сумму 2,5 млрд долл. США. В ноябре 2021 года правительство завершило размещение зеленых долговых обязательств, включающее еврооблигации и долларовые облигации, при этом общий размер трех траншей в три раза превышает объем первой эмиссии зеленых облигаций на 1 млрд долл.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/hk-and-singapore-vie-for-green-financing-carbon-reduction-lead/?tactic-page=600488>

Эксперты ЕЦБ: может ли Европа стать лидером зеленых инноваций?

Специалисты Европейского центрального банка (ЕЦБ) опубликовали статью «Может ли Европа стать лидером зеленых инноваций?», в которой подчеркивается, что ЕС заметно отстает от остального мира по количеству «зеленых» патентов на душу населения.

На пике зеленых инноваций в 2011 году на 1 млн населения в ЕС приходилось 17 «зеленых» патентов, определяемых как технологические изобретения, сокращающие выбросы парниковых газов при производстве и потреблении энергии. Для сравнения, в том же году количество зеленых патентов на 1 млн населения было более чем в три раза больше в США (54) и в четыре раза больше в Японии (69).

США в 2019 году. В том же месяце Гонконг разместил первый выпуск зеленых облигаций в юанях на сумму 5 млрд юаней (783 млн долл. США).

Политика Китая по продвижению оффшорного рынка облигаций в юанях может укрепить статус Гонконга как одного из ведущих мировых финансовых центров. В 2022 году в Гонконге запланирован выпуск оффшорных государственных облигаций в юанях на сумму 23 млрд юаней. Муниципальные органы власти могут последовать примеру правительства Шэньчжэня, разместившего в Гонконге муниципальные облигации на сумму 5 млрд юаней (включая зеленые облигации на сумму 3,9 млрд юаней (542 млн долл. США) в октябре 2021 года. По оценкам Всемирного банка, для достижения климатических целей Китаю может понадобиться не менее 17 трлн долл. США в ближайшие 30 лет. Согласно прогнозам Bloomberg Economics, это повлечет ежегодные экологические расходы в размере около 567 млрд долл. США, что эквивалентно примерно 17% инфраструктурных расходов Китая в 2021 году.

Гонконг повышал свою экологическую эффективность быстрее, чем Сингапур в 2017–2021 годах, и этому отчасти способствовал быстрый рост эмиссии зеленых облигаций. Выбросы CO₂/ВВП в Гонконге упали на 9% совокупного среднегодового темпа роста (CAGR) в период с 2017 по 2021 год до 0,07 кг на 1000 долл. США ВВП по сравнению со CAGR в Сингапуре на 4% до 0,08 кг. CAGR Гонконга снизился на 6% до 4,4 тонны по сравнению со снижением CAGR Сингапура на 2% до 9,7 тонны. Выпуск зеленых облигаций Гонконга подскочил на 150% CAGR по сравнению с 32% CAGR Сингапура.

Банки Сингапура могут использовать устойчивое финансирование для стимулирования роста кредитования в 2022 году на фоне активизации усилий по борьбе с изменением климата. Авторы статьи считают, что такие кредиты могут набирать обороты в среднесрочной перспективе, поскольку заемщики все чаще включают устойчивость в свои бизнес-модели. Налог на выбросы углерода, объявленный в бюджете на 2024 год, может также послужить стимулом для предприятий и частных лиц к сокращению своего углеродного следа и согласованию с национальными целями в области климата, что приведет к постепенному росту «зеленого» кредитования со стороны банков.

Существуют также огромные различия между государствами-членами ЕС: Дания лидирует с 92 зелеными патентами на 1 млн населения, Австрия, Финляндия, Германия и Швеция имеют более 30 зеленых патентов на 1 млн населения – при этом в каждой третьей стране ЕС зарегистрировано менее 1 зеленого патента на 1 млн населения.

Есть три основных фактора, которые стимулируют инновации в «зеленых» технологиях, отмечают авторы.

Прежде всего, это правильная оценка выбросов углерода, выделяемых в процессе производства.

Во-вторых, более высокие уровни венчурных инвестиций связаны со значительно большим количеством «зеленых» патентов на душу населения: в отличие от банковского кредитования, инвестиции в акционерный капитал идеально подходят для поддержки рискованных инвестиций, а отсюда и всех видов инноваций, включая новые экологически чистые технологии. Не случайно страны с более развитыми фондовыми рынками быстрее сокращают свой углеродный след. Однако в настоящее время Европа привлекает лишь около 10% мировых венчурных инвестиций по сравнению с примерно 40% в Северной Америке и Китае.

В-третьих, более высокие инвестиции в НИОКР сильнее коррелируют с «зелеными» инновациями. Лидерами ЕС по венчурному капиталу и инвестициям в НИОКР по отношению к ВВП являются Швеция и Финляндия. Если бы каждое государство-член ЕС имело такие же инвестиции, как и наиболее успешные страны, количество «зеленых»

патентов на душу населения в ЕС уже было бы выше, чем в США.

На ЕС приходится более 30% всех ведущих научных публикаций, при этом здесь зарегистрировано лишь 12% мировых «единорогов» (стартапов стоимостью более 1 млрд долл.). Несоответствие между качеством научных исследований и коммерческим успехом во многом связано с недостаточно динамичной индустрией венчурного капитала.

Авторы статьи резюмируют, что правительства стран ЕС – единственная сторона, у которой есть надлежащие инструменты для запуска двигателя зеленых инноваций в Европе. Если европейские правительства разработают политику поддержки зеленых инноваций через НИОКР и поступательное развитие ценообразования на выбросы углерода, у Европы появится реальный шанс стать лидером в этой сфере.

<https://www.ecb.europa.eu/press/blog/date/2022/html/ecb.blog221115--cc6d23739c.en.html>

UNEP FI: инвестиции в гендерное равенство – ключевой элемент борьбы с изменением климата

Финансовая инициатива Программы ООН по окружающей среде (UNEP FI) запустила серию публикаций с целью демонстрации связи между гендерным разнообразием, климатом и финансами. В первой статье, опубликованной на сайте UNEP, приводятся аргументы в пользу реализации мер по созданию равных возможностей для женщин как в бизнесе, так и на уровне государства и сообществ.

По данным авторов статьи, женщины гораздо более уязвимы к последствиям изменения климата, чем мужчины, в первую очередь в контексте бедности. Из 1,3 млрд людей на земле, живущих в условиях бедности, 70% – женщины, говорится в статье. Также для женщин вероятность серьезного ранения или смерти в результате стихийных бедствий, связанных с климатом, в 14 раз выше, чем для мужчин. При этом именно инвестиции в сокращение гендерного неравенства – ключевой элемент

решения задачи по достижению целей Парижского соглашения, пишут авторы.

В статье обсуждается ряд направлений улучшения гендерного равенства, в том числе поддержка женщин, развивающих мелкие фермерские хозяйства, а также инвестиции в равные возможности по получению образования. В частности, «за счет повышения доступности образования и возможностей самостоятельно принимать решения о размере своей семьи для женщин мы можем замедлить темпы роста населения, что, по оценкам, приведет к сокращению выбросов углерода на 68,9 млрд тонн к 2050 году», пишет UNEP FI. Это больше, чем расчетное сокращение выбросов от солнечных батарей или переход с бензиновых автомобилей на электромобили.

<https://www.unepfi.org/themes/climate-change/gender-climate-and-finance-how-investing-in-women-can-help-combat-climate-change/>

Банк Финляндии: исследование эффектов гендерного разнообразия в совете директоров на примере российских банков

Центральный Банк Финляндии в серии «Discussion paper» опубликовал исследование группы экспертов о влиянии гендерного разнообразия в совете директоров банка на взаимосвязь между неопределенностью экономической политики (economic policy uncertainty, EPU) и накоплением банковской ликвидности (liquidity hoarding, LH).

В качестве материала для исследования выбран российский банковский сектор, где доля женщин в советах директоров относительно высока по сравнению с большинством других стран мира. Согласно данным исследования, более высокая неопределенность

экономической политики имеет тенденцию стимулировать накопление ликвидности, но данный эффект уменьшается по мере роста гендерного разнообразия в совете директоров. Авторы исследования считают, что причиной является сдерживающее влияние гендерного разнообразия на стабильность и чрезмерную резкость в принятии решений. Авторы делают вывод о необходимости поощрения гендерного разнообразия в советах директоров банков для сдерживания пагубных последствий экономической неопределенности.

<https://helda.helsinki.fi/bof/handle/123456789/18580>

ОЭСР оценила перспективы зеленого перехода в Латинской Америке

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) представила пятнадцатый ежегодный экономический прогноз для Латинской Америки под названием «На пути к зеленому и справедливому переходу». Согласно докладу, странам Латинской Америки и Карибского бассейна (регион ЛАК) следует срочно реализовать «всеохватывающую и амбициозную зеленую повестку» для борьбы с последствиями изменения климата, при этом эффективный экологический переход

может увеличить количество рабочих мест в регионе на 10,5% к 2030 году.

ОЭСР отмечает, что замедление экономики, сложная международная обстановка и рост инфляционного давления в 2022 году затрудняют возвращение на траекторию устойчивого роста для региона, в котором находятся 13 из 50 стран мира, наиболее страдающих от изменения климата. При этом климатические риски, в частности, глобальное потепление на уровне 2,5°C, может стоить региону от 1,5% до 5% ВВП к 2050 году.

В отчете делается акцент на экологических, социальных и экономических выгодах, которые потенциально может принести ЛАК переход к зеленой экономике. В частности, инвестиции в возобновляемую энергетику могут не только сократить выбросы парниковых газов, но и снизить себестоимость электроэнергии, а также зависимость от импорта продуктов из ископаемого топлива.

ОЭСР выделяет пять приоритетных областей для реализации мер справедливого зеленого перехода:

- дальнейшая трансформация энергобаланса региона в контексте отказа от ископаемого топлива, движение к декарбонизации и электрификации во всех секторах экономики;

- разработка устойчивых налогово-бюджетных политик, согласующихся с зеленым переходом, постепенным отказом от экологически вредных субсидий и использование потенциала экологических налогов; масштабирование разработки инновационных

финансовых инструментов, таких как debt-for-nature своп-соглашения (погашение долга за счет природоохранных инвестиций), мобилизация средств финансовых институтов развития и частного сектора;

- продвижение политики промышленного и производственного развития, направленной на трансформацию структуры экономик ЛАК, создание новых рабочих мест лучшего качества, в том числе путем внедрения принципов экономики замкнутого цикла и голубой экономики;

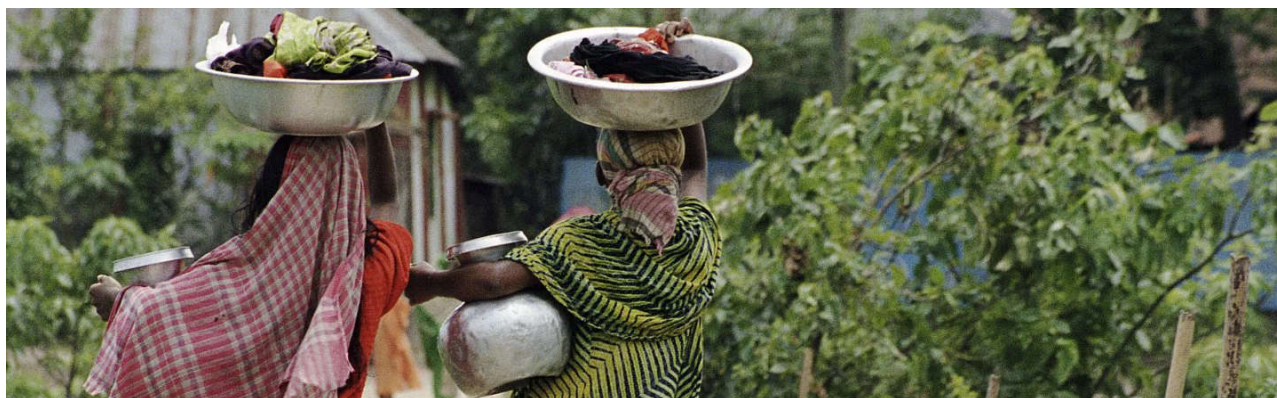
- укрепление институциональных механизмов для достижения консенсуса в отношении политических решений, необходимых для продвижения зеленого перехода;

- развитие и расширение международного партнерства (обладая половиной мирового биоразнообразия, страны ЛАК являются ключевыми игроками в международных переговорах по климату).

<https://www.oecd.org/dev/americas/economic-outlook/#d.en.644402>

<https://www.oecd.org/newsroom/latin-america-economic-outlook-2022-green-transition-press-release.htm>

ВБ оценил климатические риски и возможности еще в 9 странах, включая Казахстан, Ирак и ЮАР



Всемирный банк в ноябре опубликовал Страновые доклады о климате и развитии (CCDR) сразу по девяти странам – Казахстану, Ираку, ЮАР, Камеруну, Гане, Марокко, Пакистану, Филиппинам и Иордании.

Согласно отчету по Казахстану, для достижения поставленных целей по вхождению в число 30 ведущих экономик мира к 2050 году и выходу на углеродную нейтральность к 2060 году стране «необходимо изменить свою модель роста».

Казахстан является одной из наиболее энергоемких и углеродоемких экономик Европы и Центральной Азии, а изменение климата создает риски для сохранения его позиций как экспортера нефти и газа, а также для стабильности экономики в рамках климатического перехода. Наконец, сельскохозяйственные ресурсы, которые жизненно важны для уязвимых слоев сельского населения, подвергаются растущим рискам в связи с изменением характера климата, говорится в отчете.

Результаты имитационного моделирования ВБ показывают, что в случае бездействия экономические потери от стихийных бедствий могут составлять 1,9% ВВП Казахстана ежегодно, а отказ от проведения декарбонизации может привести к устойчивому сокращению экономики со снижением уровня доходов на душу населения на 2-2,5%, начиная с 2040 года.

Согласно отчету, Казахстану необходимо провести структурную трансформацию экономики, ускорить переход к «зеленой» энергетике, а также повысить актуальность и расширить амбиции своей климатической политики. Рекомендуемые ВБ меры сформулированы по четырем направлениям: (i) декарбонизация

энергетической системы; (ii) курс на климатически ориентированное развитие водного, сельского и пастбищного хозяйства; (iii) создание благоприятных условий для осуществления вышеназванных преобразований и общей трансформации экономики страны; (iv) обеспечение справедливого перехода для людей и сообществ. В отчете также содержится перечень из восьми срочных мер, которые необходимо реализовать в течение ближайших двух лет. Среди них – расширение использования ВИЭ, запуск реформы системы энерготарифов, реформирование системы торговли выбросами и др.

ВБ отмечает высокий потенциал для развития возобновляемой энергетики на территории Казахстана, где обширные степи страны формируют значительные ветровые и солнечные энергетические ресурсы с высоким уровнем конкурентоспособности на глобальном уровне. Чистая возобновляемая энергия может стать не только доминирующим внутренним источником энергии в стране, но и важным экспортным товаром, отмечает банк. Казахстан также имеет хорошие возможности для того, чтобы воспользоваться растущим мировым спросом на ключевые минералы, необходимые для низкоуглеродных технологий, в частности, цинк, вольфрам и барит и др.

В докладе по Ираку ВБ подчеркивает необходимость принятия срочных мер для начала перехода страны от модели роста, основанной на нефти, к более диверсифицированной экономике.

Ирак является одной из стран, наиболее уязвимых к изменениям климата, в частности к повышению средних температур и нехватке воды. В стране быстро истощаются

водные ресурсы, и в сценарии business as usual разрыв между доступным водоснабжением и спросом может вырасти с 5 до 11 млрд кубометров к 2035 году, пишет ВБ. Нехватка и низкое качество воды могут значительно снизить урожайность, угрожая экономическому росту и продовольственной безопасности, а также создавая значительные социальные риски. В то же время повышение средних температур может отрицательно влиять на производительность труда.

Высокая зависимость от нефти также ведет к ухудшению показателей эффективности и устойчивого развития экономики. Так, за последнее десятилетие выбросы углерода в Ираке увеличились более чем вдвое при сопоставимом росте нефтедобычи. В социальной сфере вызовами для страны являются слабая развитость системы образования и низкая занятость женщин (около 13%, второй худший показатель в мире после Йемена).

По оценкам ВБ, для устранения наиболее острых проблем развития и перехода к более устойчивому росту Ираку к 2040 году потребуются инвестиции в размере около 233 млрд долл. В отчете выделяется три приоритетных направления действий, необходимых для изменения модели роста и декарбонизации экономики страны:

- адаптация к изменениям климата с акцентом на взаимосвязь между водными ресурсами, сельским хозяйством и бедностью;
- смягчение последствий климатических изменений с упором на декарбонизацию цепочки создания стоимости энергии в Ираке;
- структурные реформы и управление макрофискальными последствиями перехода к низкоуглеродной экономике.

Отчет о Южно-Африканской Республике, подготовленный ВБ совместно с Президентской комиссией по климату ЮАР, выделяет три ключевых направления перехода страны к более инклюзивной и устойчивой экономике («тройной переход»): снижение зависимости от угля и низкоуглеродный переход; повышение устойчивости и адаптивности к климатическим рискам; фокус на благосостоянии людей и защите беднейших слоев населения (справедливый переход).

Обеспечение этого тройного перехода, по оценкам ВБ, может потребовать около 8,5 трлн рандов (около 500 млрд долл.) финансирования в период с 2022 по 2050 год, в том числе 2,4 трлн рандов (около 140 млрд долл.) до 2030 года. Согласно отчету, модель низкоуглеродного развития экономики полностью соответствует интересам ЮАР, так как наращивание возобновляемой энергетики является «наиболее дешевым и быстрым инструментом» увеличения поставок электроэнергии в ситуации, когда изношенная система угольной генерации не справляется с нагрузкой (общая длительность частичных отключений электроэнергии из-за перегрузок за девять месяцев 2022 года составила 1950 часов, или около трети рабочего времени сетей).

Устойчивость и адаптивность к климатическим рискам играет ключевую роль для развития страны, поскольку экономика ЮАР, в частности, сельскохозяйственный сектор, города и инфраструктура особенно уязвимы к повышению средних температур, засухам, наводнениям и волнам жары. Приоритетом на этом направлении должны стать инвестиции в ирригацию, агротехнические методы, устойчивое управление земельными ресурсами и восстановление экосистем, а также развитие дорог в отдельных регионах ЮАР, говорится в отчете.

Наконец, обеспечение справедливого перехода в ЮАР, которую ВБ называет страной с «самым высоким уровнем общественного неравенства в мире», должно защитить беднейшие слои населения, наиболее подверженные климатическим рискам и в наименьшей степени

способные с ними справиться. По оценкам CDDR, на каждое рабочее место, ликвидируемое в ЮАР при переходе к низкоуглеродной экономике, в период с 2022 по 2050 год может быть создано два-три новых. Также необходима дополнительная поддержка микро-, малых и средних предприятий и самозанятых как в легальной, так и в неформальной экономике, отмечают авторы отчета.

Согласно отчету по Камеруну, страна имеет возможность сократить уровень бедности к 2050 году в пять раз (с текущих 15% до 3% населения), если правительство проведет глубокие реформы для стимулирования инвестиций в борьбу с изменением климата. При этом в отсутствие срочных мер по климатической адаптации Камерун может потерять до 10% ВВП в этот же период, предупреждают авторы. Климатические инвестиции в размере 58 млрд долл. в течение следующих 10 лет могут обеспечить дополнительный рост ВВП страны на 1% в 2050 году.

Отчет содержит рекомендации относительно политики, направленной на климатический переход, в четырех приоритетных областях: сельское хозяйство, лесное хозяйство и землепользование; города; человеческий капитал; и инфраструктура. В качестве сквозного направления реформ выделена система государственного управления.

В CDDR по Марокко ВБ оценивает объем инвестиций, необходимых королевству для выхода на устойчивую траекторию низкоуглеродного развития к 2050 году, в 78 млрд долл. Отчет определяет три приоритетные области борьбы с изменением климата: решение проблем засух и нехватки воды, повышение устойчивости к наводнениям и декарбонизация экономики. Инвестиции будут играть особую роль в сельских районах, где, по оценкам ВБ, связанные с климатом изменения (снижение доступности воды и урожайности) могут вынудить более 1,9 млн марокканцев сменить место жительства к 2050 году. Хотя адаптационные меры могут снизить количество климатических мигрантов, Марокко необходимо будет предпринять шаги для создания большего числа разнообразных рабочих мест в сельских районах.

По прогнозам экспертов ВБ, к 2050 году более 85% электроэнергии в Марокко можно будет производить из возобновляемых источников по сравнению с 20% в 2021 году. Чистый прирост рабочих мест в секторах ВИЭ должен составить не менее 28 тыс. вакансий в год (или 140 тыс. рабочих мест за пять лет) без учета «водородной энергетики» и электротранспорта.

ВБ также выпустил подробные отчеты по Гане, Пакистану, Филиппинам и Иордании с оценками стоимости зеленого перехода и трансформации экономик.

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/03/climate-action-can-help-kazakhstan-diversify-its-economy-away-from-oil-and-create-new-drivers-of-growth-world-bank>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/01/south-africa-development-and-climate-goals-can-be-achieved-by-adopting-a-low-carbon-climate-resilient-just-transition>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/04/with-prompt-reforms-cameroon-can-turn-wealth-into-a-green-and-resilient-future-for-all>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/01/ghana-can-turn-climate-challenges-into-opportunities-for-resilient-and-sustainable-growth-says-new-world-bank-group-report>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/03/climate-investments-will-reap-big-dividends-for-morocco-says-world-bank-report>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/10/pakistan-urgently-needs-significant-investments-in-climate-resilience-to-secure-its-economy-and-reduce-poverty>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/09/stronger-climate-action-will-support-sustainable-recovery-and-accelerate-poverty-reduction-in-the-philippines>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/09/climate-change-inaction-threatens-iraq-s-social-stability-and-long-term-economic-development-prospects>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2022/11/09/climate-is-central-to-jordan-s-development-model>

IFC оценила инвестиционные потребности Африки по проектам адаптации к стихийным бедствиям в 100 млрд долл. к 2040 году

Международная финансовая корпорация (IFC) опубликовала исследование под названием «Адаптация к стихийным бедствиям в Африке: что она означает для частного сектора?», в котором анализируются инвестиционные потребности, связанные с проектами климатической адаптации на континенте. Согласно исследованию, к 2040 году общий объем инвестиций частного капитала в такие проекты может приблизиться к 100 млрд долл. или 4% совокупного ВВП Африки.

Анализ IFC охватывает 43 из 54 стран Африки и сфокусирован на оценке необходимых инвестиций в коммерчески жизнеспособные проекты адаптации к засухам и наводнениям (в том числе разработку устойчивых к погодным условиям сортов сельскохозяйственных культур, строительство ирригационных систем, дамб, страхование урожая, а также создание систем климатических данных). Для средней африканской страны инвестиционные потребности по

таким проектам составляют 8,2% ВВП, при этом в Эсватини (ранее – Свазиленд), Малави, Намибии, Нигере и Мавритании этот показатель превышает 20% ВВП.

Как отмечают авторы исследования, подавляющее большинство африканских правительств не способно финансировать такие проекты в нужном объеме, что делает привлечение частных инвестиций для них критически важным. В своих оценках IFC исходит из того, что частота и разрушительная сила засух и наводнений будет оставаться неизменной в течение следующих 20 лет, а инвестиционный климат континента будет, наоборот, улучшаться, при целевой внутренней ставке доходности на уровне 8% годовых (нижний порог ставок, используемый IFC при выборе инвестпроектов). Однако более реалистичным климатическим сценарием является повышение частоты стихийных бедствий, а значит, реальные инвестиционные потребности континента могут оказаться гораздо выше прогнозируемых, пишет IFC.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27270>

Bloomberg: компании с лучшими углеродными рейтингами легче привлекают инвесторов среди ESG-фондов

Агентство Bloomberg проанализировало взаимосвязь своих углеродных рейтингов BI Carbon, присваиваемых эмитентам, с инвестиционными решениями ESG-инвесторов. Аналитики пришли к выводу о том, что компании, получающие лучшие оценки BI Carbon, демонстрируют заметно более высокие показатели участия в капитале «зеленых» фондов относительно прочих инвесторов.

Рейтинги BI Carbon оценивают эмитентов на основе их текущих выбросов углерода, а также заявленных планов по сокращению выбросов, относительно отраслевых показателей и целей Парижского соглашения (контрольный показатель, привязанный к цели по средней температуре к 2030 году). Рейтинги присваиваются в восьми секторах.

В рамках анализа агентство оценило показатель «включенности» в ESG-портфели, то есть долю «зеленых» фондов в общем количестве акций, принадлежащих активным фондам, для эмитентов, входящих в группу BI

Carbon Leaders (60 компаний со средним баллом рейтинга 8,54) и BI Carbon Laggards (также 60 компаний со средним баллом 0,1). Согласно результатам, у компаний-лидеров показатель включенности составляет 24% (то есть почти каждый четвертый фонд, владеющий акциями компании, является ESG-инвестором), а у аутсайдеров – 15%. При этом у крупных компаний Orsted и Iberdrola, получивших оценку BI Carbon выше 9, на ESG-фонды приходится 44% и 37% капитала, контролируемого активными управляющими, соответственно.

Также Bloomberg отмечает, что среди эмитентов второго эшелона с высоким уровнем BI Carbon показатель участия ESG-фондов в капитале составляет не менее 14% всей рыночной капитализации. Это свидетельствует не только о потенциале привлечения новых средств инвесторов, но и о дополнительных инвестиционных рисках, связанных с возможным выходом «зеленых» инвесторов из капитала компании в связи с ухудшением ее ESG-показателей или оттоком средств инвесторов из самих фондов.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/high-co2-ambition-more-esg-fund-inclusion-but-also-some-risk/?tactic-page=600488>

Итальянский регулятор провел исследование интереса индивидуальных инвесторов к устойчивым инвестициям

Итальянский регулятор рынка ценных бумаг Consob опубликовал третье исследование из серии «Устойчивое финансирование» под названием «Интерес к устойчивым инвестициям. Характеристика итальянских инвесторов на основе опросов Consob».

Регулятор анализирует интерес частных инвесторов к устойчивым инвестициям на основе опросов, проводившихся Consob по итогам 2019 и 2021 годов на тему отношения итальянских семей к финансам и инвестициям. Согласно выводам исследования, интерес к ESG-инвестициям положительно коррелирует с уровнем образования и финансовым положением респондентов, а также уровнем финансовой грамотности, инвестиционным

опытом, осведомленностью об устойчивом инвестировании и рядом других факторов. И наоборот, данный интерес отрицательно коррелирует с возрастом и аппетитом к риску.

Регулятор отмечает, что результаты исследования могут быть полезны участникам рынка в рамках оценки инвестиционных предпочтений и профиля инвесторов, которая является обязательной при предоставлении консультационных услуг на рынках капитала. Также работа может быть полезна в рамках работы над проектами в области финансовой грамотности для лучшего сегментирования учащихся и разработки программ обучения.

https://www.consob.it/web/area-pubblica/newsletter/documenti/news/2022/anno_xxviii_n-37_14_novembre_2022.htm#notizia4

Что думает африканская и европейская молодежь об изменении климата – опрос



<https://www.debatingeurope.eu/focus/africa-europe-voices/#.Y3y9yb1ByUk>
<https://www.eib.org/en/press/all/2022-490-climate-change-is-the-biggest-global-threat-young-people-in-africa-and-europe-tell-eib-debating-africa-and-debating-europe>

Две дискуссионные платформы – Debating Europe и Debating Africa – при участии Европейского инвестиционного банка (ЕИБ) представили результаты опроса «Гарантии нашего будущего: 100 африканских и европейских голосов об изменении климата, конфликтах и безопасности», в ходе которого 100 молодых людей в возрасте от 18 до 35 лет, работая в фокус-группах, высказали свои опасения по поводу изменения климата. Все европейцы и большинство африканцев назвали изменение климата серьезной проблемой, а участники из Африки часто упоминали сопутствующие угрозы, такие как отсутствие продовольственной безопасности, суровые погодные явления и неблагоприятные экономические условия. Участники с обоих континентов осознают тесную связь между изменением климата и другими угрозами, такими как вынужденная миграция, нехватка ресурсов и вооруженные конфликты.

Участники опроса изучили роль международных организаций и то, как они должны реагировать на чрезвычайную климатическую ситуацию.

Ключевые выводы опроса:

- африканская и европейская молодежь считает, что необходимо увеличить финансирование альтернативных источников энергии, в особенности возобновляемых;
- европейцы хотят, чтобы страны прекратили использование газа, нефти и угля, а также субсидирование этих источников энергии;
- африканцы хотят, чтобы фокус борьбы с изменением климата сместился с глобальной угрозы на текущее воздействие на Африку, в частности на продовольственную и энергетическую безопасность;
- участники призвали к партнерству между правительствами и учреждениями в вопросах адаптации к изменению климата.

Клей, суп и нефть: искусство климатического вандализма

Новая практика климатических активистов – атаки на картины великих художников – достигла пика к египетской Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP27). В последние недели перед конференцией нападениям подверглись произведения искусства в музеях Лондона, Потсдама, Гааги, а непосредственно в дни конференции – Канберры, Вены и Барселоны. Но на самом деле активисты целятся не в картины, а в первые полосы газет.

В акциях участвовали сразу несколько группировок, но больше других «прославилось» британское экологическое движение **Just Stop Oil**, запущенное в начале 2022 года. Движение требует прекратить выдачу в Великобритании новых лицензий на разведку и добычу ископаемого топлива, имеет свой сайт, проводит онлайн-семинары, и помимо нападения на картины практикует и другие формы протеста. «Карьера» Just Stop Oil началась с попытки срыва в марте 2022 г. церемонии вручения британской премии BAFTA в лондонском Альберт-холле.

Начало непрекращающейся серии атак на шедевры мирового искусства было положено 29 мая, когда мужчина, замаскированный под старушку в инвалидной коляске, атаковал «Джоконду», а затем разбросал в зале Лувра лепестки цветов.

4 июля пара активистов из Just Stop Oil приклеила руки к раме одной из самых известных в Великобритании картин «Телега для сена», написанной Джоном Констеблем. Перед этим они накрыли полотно «отредактированной»

копией, на которой представлено, как увеличение добычи нефти уничтожит сельскую местность. В оригинальной версии на картине запечатлена мельница на реке, в то время как в измененной версии на месте реки изображена дорога, в небе летают самолеты, и вдалеке виден дым от труб.



Эстафету приняла итальянская группа **Última Generazione** («Последнее поколение»), совершив целую серию приклеиваний: 25 июля – к «Весне» Боттичелли в Галерее Уффици, 30 июля – к постаменту статуи «Уникальные формы непрерывности в пространстве» Умберто Боччони в миланском Музее Новеченто, 18 августа – к постаменту «Лаокоона» в Музее Ватикана, 21 августа – к перилам джоттовской капеллы Скровеньи.

Члены немецкой группировки «Последнего поколения» (Letzte Generation) 22 августа приклеились к рафаэлевской «Сикстинской Мадонне» в Дрездене, 24 августа — к полотну Пуссена «Грозовой пейзаж с Пирамом и Фисбой» в Штеделевском институте, 25 августа — к картине Лукаса Кранаха «Отдых на пути в Египет» в Берлинской картинной галерее. А уже 4 сентября итальянцы устроили ту же акцию с «Бурей» Джорджоне в венецианской Галерее Академии. С начала октября акции проводились по всему миру буквально каждую неделю, а иногда и день за днем, достигнув пика во время COP27.

В Австралии 9 октября члены группы Extinction Rebellion приклеились к «Резне в Корее» Пабло Пикассо в Национальной галерее Виктории.

14 октября две участницы Just Stop Oil вылили банку томатного супа на знаменитую работу Ван Гога «Подсолнухи». Одна из них выкрикнула призыв к «защите людей, у которых нет топлива даже для того, чтобы разогреть суп». Картина не пострадала — она находилась под стеклом, однако повреждения получила рама.

23 октября в Потсдаме участники немецкого «Последнего поколения» облили картофельным пюре картину французского импрессиониста Клода Моне «Стога сена». «У нас климатическая катастрофа, а все, чего вы боитесь, это томатного супа или картофельного пюре на картине», — сказала одна из активисток после инцидента. По ее словам, уже в 2050 году люди не смогут прокормить свои семьи, и тогда «эта картина не будет иметь значения».

24 октября активисты Just Stop Oil в «Музее мадам Тюссо» в Лондоне швырнули шоколадный торт в лицо восковой фигуры короля Карла III.

27 октября в художественной галерее Маурицхейс в Гааге двое мужчин устроили перформанс в опасной близости от шедевра Яна Вермеера «Девушка с жемчужной сережкой». В ход пошла банка с консервами, содержимое которой было вылито на одного из участников акции, и тубик с неизвестным веществом, который молодой человек держал в руках. Представители галереи заявили, что реставраторы, осмотревшие картину после ЧП, пришли к выводу, что она не пострадала.

Одной из самых нелепых может считаться выходка 31 октября в Берлине, когда активисты Letzte Generation приклеили себя к скелету динозавра в Музее естествознания.

9 ноября в Национальной галерее Австралии активисты движения Stop Fossil Fuel Subsidies разрисовали синей краской картину Энди Уорхола «Банки с супом Кэмпбелл — вариант 1» (Campbell's Soup I) и попытались приклеиться к ней. Во время акта вандализма они требовали прекратить поддержку нефтяной, газовой и угольной промышленности. Одна из активисток заявила, что художник изображал на своих картинах культ потребления. Полицейские вывели участниц движения раньше, чем клей успел засохнуть.

14 ноября испанские активисты осквернили Египетский музей в Барселоне. Стекло, за которым находится копия египетской мумии, облили черной краской, символизирующей нефть, а также плеснули на стену зала фальшивой кровью. В заявлении, опубликованном на странице организации эоактивистов Futuro Vegetal в Twitter, говорится, что власти обманывают людей и при этом не предпринимают никаких реальных действий: «Мы искупали витрины Египетского музея в Барселоне в крови и нефти, чтобы предупредить о чрезвычайной ситуации с климатом».

15 ноября в венской галерее Леопольда двое эоактивистов облили черной жидкостью картину «Смерть и жизнь» австрийского художника Густава Климта. На видео, опубликованном в соцсетях, молодой человек

выливает из канистры «нефть», выкрикивая при этом лозунги, а девушка приклеивает себя к полотну.

Тактика активистов прозрачна.

Шедевры выбирают за узнаваемость, а не из-за эстетических противоречий. Экспонаты страдают мало, и очевидно, что вандалы к этому специально стремятся: выбирают картины под защитным стеклом и клей, который легко счищается и не вредит рамам, чтобы сроки наказаний и штрафы вышли поменьше.

Just Stop Oil честно сообщает, почему группировка переключилась на музеи после блокировки автострад и других городских акций: «Мы попадали только на восьмую или девятую страницу национальной прессы. Нам нужно было изменить ситуацию и заставить СМИ врасплох».



Может ли вандализм действительно сыграть на руку борцам за будущее планеты? Дана Фишер, профессор социологии Мэрилендского университета, изучающая протестные движения, подчеркнула в интервью Washington Post, что подобные «тактические инновации» привлекают внимание СМИ, но не оказывают существенного влияния на общественное мнение. Кроме того, органы правопорядка многих стран заявили о своей решимости наказывать вандалов, а в британском парламенте раздаются призывы приравнять «перформанс» в музее к теракту.

Пока что многим хулиганам удалось избежать реального срока. Но не всем: суд Нидерландов приговорил участников Just Stop Oil, которые пытались испортить картину Яна Вермеера «Девушка с жемчужной сережкой» в Гааге, к месяцу тюрьмы и месяцу лишения свободы условно. Сторонники Just Stop Oil, покусившиеся на Ван Гога, признаны виновными в причинении ущерба на сумму 2000 фунтов стерлингов.

Представители 92 крупнейших музеев и галерей мира, входящих в состав Международного совета музеев (ICOM), выступили 9 ноября с совместным заявлением, в котором предупредили, что протесты против изменения климата «ставят под угрозу бесценные произведения искусства». Вандалы «сильно недооценивают хрупкость этих незаменимых объектов, которые необходимо сохранить как часть нашего всемирного культурного наследия», — говорится в заявлении.

По крайней мере в Британии климатическим вандалам обещают ужесточение режима. Министр внутренних дел Суэлла Браверман, выступая в начале ноября перед полицейским корпусом, сказала: «Криминальный ущерб, перекрытие автодорог, нарушение общественного порядка — ничему из этого не следует потакать. Осквернять произведения искусства — это не право человека. Останавливать машины скорой помощи, доставляющие больных и раненых, — это не гражданская свобода». Браверман произнесла много хвалебных слов по поводу электрошокера как инструмента полицейского, и пообещала крупные закупки этих приборов.

Правительство Великобритании готовит новый закон об общественном порядке, который позволит властям

пресекать протесты в том случае, если они нарушают функционирование ключевой инфраструктуры. В ответ группировка Just Stop Oil заявила, что ее не пугают изменения в законе и судебные запреты. «Мы не станем умирать молча», – говорится в заявлении экологов. Более того, уже после завершения COP27 группировка решила «повысить ставки». Пресс-секретарь Just Stop Oil Алексис де Кониинг заявил, что группа намерена «продолжить эскалацию», и, если правительство так и не запретит выдачу лицензий на новые нефтегазовые проекты, активисты начнут резать картины по-настоящему. Представитель группировки сказал, что Just Stop Oil готова пойти по пути суфражисток – участниц движения в начале XX века за предоставление женщинам

избирательных прав – которые совершили ряд акций в лондонской Национальной галерее. Так, одна из них изрубила тяпкой «Венеру перед зеркалом» Диего Веласкеса.

В Британии уже звучат призывы к правительству признать Just Stop Oil террористической организацией за их акции по перекрытию дорог (такой статус означает запрещение деятельности и потенциальные тюремные сроки за поддержку организации). Однако пока что премьер Риши Сунак показал, что сам не намерен наращивать эскалацию – он заявил, что новый закон об общественном порядке даст полиции все полномочия для эффективного пресечения действий активистов.

<https://www.forbes.com/sites/brianbushard/2022/11/15/climate-activists-throw-black-oil-at-gustav-klimts-death-and-life-here-are-all-the-recent-protests-targeting-museums/?sh=6452ede41a79>

<https://www.washingtonpost.com/arts-entertainment/2022/10/27/climate-activists-glue-art-trend/>

<https://www.theguardian.com/commentisfree/2022/nov/16/klimt-climate-activists-crisis-petrol-picasso>

<https://www.standard.co.uk/news/uk/just-stop-oil-climate-change-protesters-environment-b1013587.html>

<https://www.independent.co.uk/news/uk/crime/van-gogh-just-stop-oil-protesters-guilty-b2230727.html>

<https://icom-deutschland.de/de/nachrichten/564-statement-attacks-on-artworks-in-museums.html>

<https://news.sky.com/story/just-stop-oil-considers-slashing-famous-artworks-as-it-threatens-to-escalate-protests-12757133>

<https://news.sky.com/story/just-stop-oil-should-be-named-a-terrorist-group-gareth-johnson-mp-urges-rishi-sunak-at-pmqqs-12753845>

ИНИЦИАТИВЫ И ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗНАНИЙ

ЕИБ выпустил учебные материалы для детей в области климата

Европейский инвестиционный банк (ЕИБ) выпустил анимационный фильм и набор учебных материалов в области климатического образования для школ и других детских учебных заведений. Материалы, объясняющие, что такое изменение климата и как ему можно противостоять, предназначены для учителей начальной школы и доступны бесплатно на английском, немецком, французском, итальянском и испанском языках. В

сообщении банка отмечается, что согласно климатическому опросу ЕИБ, 91% европейцев активно поддерживают включение климатических материалов в школьную программу. ЕИБ договорился с рядом образовательных ассоциаций, которые планируют содействовать использованию материалов для обучения тысяч классов.

<https://www.eib.org/en/press/all/2022-470-climate-education-eib-launches-animated-movie-and-learning-materials-package-for-children>

LSEG и Биржа Малайзии будут развивать образовательные проекты в сфере ESG

Биржа Малайзии (Bursa Malaysia) и Группа Лондонской фондовой биржи (LSEG) подписали Меморандум о сотрудничестве в сфере ESG. Меморандум предусматривает, что Bursa Malaysia и FTSE Russell, глобальный поставщик индексов и эталонных показателей LSEG, расширят охват ESG-данных, включив в него все публичные листинговые компании (PLC), котирующиеся на основном рынке и малазийском рынке ACE (бывший MESDAQ Market), предназначенном для компаний с перспективами роста. В настоящее время ESG-оценки доступны только для PLC, входящих в индекс FTSE Bursa

Malaysia EMAS (FBM EMAS), на долю которых приходится примерно 30% всех публичных компаний Малайзии. В рамках сотрудничества планируется развивать образовательные инициативы в сфере ESG, поддерживать внедрение устойчивого финансирования в цепочках поставок и взаимодействию между финансовыми учреждениями. Биржи собираются внедрять решения по корпоративной отчетности в сфере ESG, которые соответствуют международно-признанным стандартам, таким как Рекомендации Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

https://www.bursamalaysia.com/about_bursa/media_centre/bursa-malaysia-signs-sustainability-mou-with-london-stock-exchange-group



Аналитический центр «Форум»

<http://ac-forum.ru/>

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

GlobalRegulation@ac-forum.ru