



ОТВЕТСТВЕННОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ И СТАНДАРТЫ ESG: СОБЫТИЯ И ТРЕНДЫ В АВГУСТЕ 2023 Г.

международный мониторинг

Подготовлено АЦ «Форум» по открытым источникам



РЕЗЮМЕ

Регулирование, стандарты, практики

Одно из наиболее громких событий августа – публикация претензий Организации Объединенных Наций к крупнейшей нефтяной компании мира, саудовской Saudi Aramco. Претензии были инспирированы группой по защите окружающей среды ClientEarth и после двухлетнего изучения сформулированы специально назначенными экспертами ООН довольно громко: деятельность Aramco по добыче нефти является «нарушением прав человека в контексте изменения климата». Специалисты не видят юридических перспектив у этих претензий, однако сама по себе подобная постановка вопроса на столь высоком уровне похожа на серьезное изменение системы координат. ➔ стр. 34

Тем временем Сообщество центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS) включилось в анализ судебных исков по вопросам климата, рассматривая их как фактор риска для финансового сектора. ➔ стр. 16

В сфере ESG-рейтингов важное событие – отказ агентства S&P Global Ratings публиковать формализованные (буквенно-цифровые) оценки ESG в рамках своих кредитных рейтингов. После двух лет использования оценок ESG агентство решило, что корректнее отражать свои соображения в виде текстовых описаний. ➔ стр. 25

Обращают на себя внимание почти эмоциональные реплики специалистов из «сервисных» бизнесов о рисках фрагментации регулирования. Пьетро Бертацци из Carbon Disclosure Project призывает регуляторов использовать единые подходы к ESG-рейтингам, а Надя Хамфрис из Bloomberg предупреждает, что слишком отличающиеся друг от друга национальные зеленые таксономии создадут неразбериху для инвесторов вместо того чтобы служить целям прозрачности. ➔ стр. 26, 30

Глобальная инициатива по отчетности (GRI) объявила свои планы по разработке отраслевых стандартов раскрытия информации для сектора финансовых услуг. Стандарта будет три: для банков, страховщиков и участников рынка капитала. Проекты планируется вынести на общественное обсуждение в 2024 году. ➔ стр. 18

Август стал последним месяцем консультаций Совета по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB) по поводу приоритетов его работы в предстоящие два года. Хотя некоторые из предложений (вплотную заняться биоразнообразием или развитием человеческого капитала) получили поддержку, многие все же подчеркивают, что первостепенная задача ISSB – обеспечить качественное внедрение уже принятых им стандартов раскрытия информации об устойчивом развитии и о климате. ➔ стр. 21

Рынки

Второй месяц подряд мировой рынок зеленых облигаций демонстрирует антирекорды. Если в июле объем размещений сократился по сравнению с июнем вдвое и составил 38,6 млрд долл., то, по данным Инициативы по климатическим облигациям (CBI), в августе рынок просел еще на 27% – до 28,1 млрд долл.

Лишь три корпоративных эмитента в августе привлекли на публичном рынке зеленого долга более 1 млрд долл.: китайская государственная корпорация State Power Investment (три выпуска в юанях общим объемом 2,1 млрд долл.), немецкая энергетическая компания E.ON (два выпуска на 1,5 млрд евро) и финский Nordea Mortgage Bank (1 млрд евро). В число крупнейших вошло размещение суверенных зеленых облигаций Австрии на 1,5 млрд евро.

Сокращение показателей рынка произошло несмотря на более чем двукратный рост количества выпусков: в августе их было размещено 359 против 167 в июле. Это объясняется возвращением на рынок зеленого долга муниципальных и субсуверенных эмитентов из США, которые традиционно размещают несколько небольших выпусков. В августе на 11 таких эмитентов пришлось 209 размещений.

Второй месяц подряд Европа – не лидер рынка зеленого долга. Более того, если в июле она занимала второе место, то в августе опустилась на третье с долей рынка 22,7%. Лидером после долгого перерыва стала Северная Америка (38%), на втором месте Азия (36,1%). На Австралию и Новую Зеландию пришлось 2,9% всего объема размещений, на Африку – 0,5%.

Благодаря возросшей активности эмитентов в Северной Америке по итогам августа доллар стал лидирующей валютой привлечения: в нем было номинировано 37% выпусков зеленых облигаций на общую сумму 10,4 млрд. Второе место занимает юань – 24,2% объема (эквивалент 6,8 млрд долл.), на третьем месте лидировавший прежде евро – 22,8% объема (эквивалент 6,4 млрд долл.).

СОДЕРЖАНИЕ

ПОЛИТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

– НАДНАЦИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ → [стр. 5](#)

TNFD: требуется глобальный механизм общедоступных данных, связанных с природой
Итоги встречи министров энергетики АТЭС в США

ПОЛИТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

– СТРАНЫ БРИКС, ЕАЭС, СНГ, ШОС, АСЕАН, МЕНАТ → [стр. 6](#)

ЕЭК одобрила рекомендацию о создании и развитии в ЕАЭС инфраструктуры для электромобилей
АСЕАН: одобрена Стратегия по углеродной нейтральности
Китайский регулятор оптимизирует режим работы независимых директоров ПАО
В Китае впервые проведен Национальный день экологии
При президенте Болсонару выбросы углекислого газа в лесах Амазонки резко возросли – исследование
Малайзия: регулятор представил подходы к поддержке зеленого перехода МСП
АСЕАН изучает инклюзивные бизнес-модели для устойчивого роста

ПОЛИТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

– СТРАНЫ G7 И ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА, ОЭСР → [стр. 9](#)

США: «Закон о снижении инфляции» – оценки год спустя
США: меры регуляторной поддержки финорганизаций в связи с пожарами на Гавайях
Еврокомиссия утвердила правила переходного этапа внедрения CBAM
Польша пытается опротестовать CBAM
Еврокомиссия готовится потратить 800 млн евро на сектор возобновляемого водорода
Британское Минобороны переходит на климатического министра и водородные заправки
Лондон направляет миссию чистой энергетики в Австралию
Канада: от розничных сетей потребуют план сокращения использования «пищевой» пластиковой упаковки

ФИНАНСИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ → [стр. 12](#)

СВІ впервые сертифицировала «зеленый» сукук по стандарту климатических облигаций
BloombergNEF: инвестиции в климатические стартапы находятся на рекордно низком уровне
ООН: создан Глобальный рамочный фонд в области биоразнообразия
АБИИ и Bloomberg Philanthropies будут продвигать инвестиции в чистую энергетику в Азии
США: гранты для малого бизнеса на разработки в области чистой энергии и декарбонизации
Грузия: крупнейший на Кавказе выпуск облигаций, связанных с устойчивым развитием
IFC: климатические инициативы в Азии, Латинской Америке и Европе
IFC: крупнейший выпуск зеленых облигаций в канадских долларах
IFC отчиталась о рекордных объемах финансирования климатических и социальных проектов в Африке и АТР
ЕИБ поможет банку Santander расширить кредитование МСП
Еврокомиссия: 6,5 млрд евро для предотвращения «утечки углерода» в Германии

МАКРОПРУДЕНЦИАЛЬНАЯ, ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА

И СОБСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЦЕНТРАЛЬНЫХ БАНКОВ → [стр. 16](#)

NGFS: как организовать надзор за рисками судебных исков, связанных с климатом
ЕЦБ: Экологическое заявление по итогам 2022 года
Новозеландский ЦБ проводит климатические стресс-тесты крупных банков
Представитель австралийского ЦБ – о подходах к проблемам изменения климата
Австралийское APRA включило оценку климатических рисков в свой план на 2023–2024 годы
FDIC: обзор рисков за 2023 год
Грузия: исследование Нацбанка по оценке финансовых рисков, связанных с утратой биоразнообразия

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ → [стр. 18](#)

GRI начинает разработку «портфеля» отраслевых стандартов для финансовых институтов
CDP предлагает участникам GFANZ платформу для раскрытия планов перехода
CDP: бездействие финсектора в вопросах природы препятствует амбициям Net Zero
Гонконгский регулятор устанавливает принципы перехода для банков
Новозеландский ЦБ опубликовал результаты климатического опроса среди банков и страховщиков
Пруденциальный регулятор ЮАР представил проекты руководств для банков и страховщиков по раскрытию информации и интеграции климатических рисков в управление

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ → [стр. 21](#)

ISSB: завершение консультаций по приоритетам повестки для двухлетнего плана работы
Британские власти готовятся к введению правил раскрытия на основе Стандартов ISSB
Тайваньский регулятор выпустил дорожную карту по внедрению Стандартов ISSB
Американские конгрессмены призывают SEC скорее переходить к регулированию корпоративного раскрытия информации о климате

ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ → [стр. 24](#)

IIGCC призывает ISS усовершенствовать климатическую политику к следующему сезону собраний
Альянс владельцев активов готовит новый Протокол установления целевых показателей
AXA: ESG-повестка больше не оставляет акционеров равнодушными
Открыты общественные консультации по проекту «Методологии учета воздействия»
FRC: число подписантов Stewardship Code достигло рекорда

ESG-РЕЙТИНГИ, ДАННЫЕ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ → [стр. 25](#)

Агентство S&P Global Ratings отказалось от ESG-оценок в кредитных рейтингах
СВІ утвердила первого верификатора для зеленой сертификации юрлиц
CDP: раз уж ESG-рейтинги будут регулироваться, давайте сделаем это качественно
Аудит: IAASB проводит консультации по стандарту подтверждения достоверности данных по устойчивому развитию
CDP: исследование преимуществ верификации экологических данных третьей стороной
В Корею выпущено руководство для провайдеров ESG-оценок и создана СРО

РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ → [стр. 27](#)

СВІ: зеленое финансирование превысило отметку в 4 трлн долларов
Китай: на SZSE размещены первые «голубые» облигации

ESG В ПРАКТИКЕ КОМПАНИЙ → [стр. 28](#)

LEGO обязуется достичь углеродной нейтральности к 2050 году
Климатические облигации сталепроизводителя Hugar первыми прошли тест на соответствие критериям СВІ
Iberdrola вышла на рынок углеродных кредитов

ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ → [стр. 29](#)

МВФ изучил риск дефолта отраслей в условиях скачков цен на выбросы углерода
Страховщики в США: убытки от пожаров, но инвестиции в ископаемое топливо
Последняя волна тепла могла «стоять» 0,6 процентного пункта глобального ВВП – Allianz
Bloomberg: необходимо найти общий язык для зеленых таксономий
Две трети корпоративных выбросов в Великобритании не охвачены целями декарбонизации – Bain и CDP
CDP: как сэкономить воду на 2,3 триллиона долларов
МЭА: что могут сделать местные сообщества для перехода к чистой энергии
АБР: доклад о возможностях возобновляемой энергии в Юго-Восточной Азии
Африканский банк развития: возобновляемая энергия поможет Африке достичь ЦУР
Bloomberg: что способствует эффективности ESG-фондов?

ИНИЦИАТИВЫ И ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗНАНИЙ → [стр. 33](#)

BloombergNEF объявила победителей премии Pioneers 2023
Академия GRI запускает курс «Прозрачность завтрашнего дня»
Академия SSE и РКИК ООН обучили молодежь основам климатической отчетности

ВОПРОСЫ ПРАВОПРИМЕНЕНИЯ И ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ГРИНВОШИНГУ → [стр. 34](#)

Прецедентная претензия: ООН обвиняет Saudi Aramco в нарушении климатических прав человека
Австралия: мягкие и жесткие санкции к компаниям

ВСЕ ВЫПУСКИ МОНИТОРИНГА: ac-forum.ru/analytics

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

ПОЛИТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ – НАДНАЦИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

TNFD: Требуется глобальный механизм общедоступных данных, связанных с природой



Целевая группа по раскрытию финансовой информации, связанной с природой, (TNFD) вместе с партнерами опубликовала исследование, посвященное необходимости создания глобального механизма общедоступных данных, связанных с природой.

Основной вывод исследования, указывают

авторы, заключается в том, что высококачественные данные, связанные с природой, являются глобальным общественным благом, все более востребованным широким кругом заинтересованных сторон во всем мире. Там, где это возможно, исходные данные, связанные с природой, должны быть доступны широкому кругу заинтересованных сторон и не должны предоставляться на платной основе или храниться в охраняемых патентами системах.

В исследовании были изучены три возможных варианта улучшения масштабирования, подключения и финансирования данных, связанных с природой, и рекомендовано создать глобальный механизм общедоступных данных, связанных с природой, для подключения и расширения существующих платформ данных на национальном и субнациональном уровне и включения растущего количества источников данных частного сектора, связанных с природой, в общую и открытую платформу. Интерес к решениям глобального масштаба для удовлетворения потребностей в данных, связанных с

природой, возрос после успешного согласования Куньмин-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия на Конференции ООН COP15 в Монреале в декабре 2022 года. Наличие точных, сопоставимых и полезных для принятия решений данных, связанных с природой, является важным условием для решения глобальной проблемы предотвращения утраты природы, чтобы помочь организациям стать более устойчивыми перед лицом связанных с природой рисков, обеспечить устойчивое развитие для местных сообществ и способствовать притоку капитала в природу с положительными результатами.

Анализ ландшафта данных, проведенный TNFD в марте 2022 года, показал, что значительное количество связанных с природой показателей и данных уже существует и используется сегодня, но критические проблемы остаются и связаны они прежде всего со стандартизацией методов и определений, обслуживанием и подключением наборов данных, связанных с природой, улучшением доступности для растущего круг заинтересованных пользователей данных и т.д.

Участники исследования в настоящее время начинают следующий этап работы, включая консультации с широким кругом заинтересованных сторон с целью разработки предпочтительной модели управления, финансирования и операционной модели для предлагаемого механизма раскрытия данных и обеспечения синергии с соответствующими инициативами в области климатических данных, такими как Net Zero Public Data Utility (NZDPU) и другими.

https://tnfd.global/wp-content/uploads/2023/08/23-24755-Global-Data-Facility-Paper_V14.pdf
<https://tnfd.global/news/tnfd-publishes-scoping-study-data-facility/>

Итоги встречи министров энергетики АТЭС в США

В Сиэтле состоялась 13-й встреча министров энергетики стран Азиатско-Тихоокеанского сотрудничества (АТЭС), по итогам которой, согласно сложившейся в последнее время традиции, **не было принято совместное коммюнике по причине несогласия представителей РФ и КНР с оценкой геополитической ситуации в мире.** Итоги подвела в своем заявлении председатель встречи – министр энергетики США Дженифер М. Гранхольм.

Как отмечается в заявлении, министры поручили Рабочей группе АТЭС по энергетике разработать Инициативу по справедливому энергетическому переходу и одобрили Принципы справедливого энергетического перехода для стран АТЭС. Согласно этим принципам, справедливый переход – это непрерывный процесс движения к устойчивой и справедливой экономике, которая обеспечивает достойные, продуктивные и экологически ответственные средства к существованию, а также справедливо распределяет затраты и выгоды от энергетической системы внутри экономик АТЭС в соответствии с их внутренними условиями.

Справедливый переход признает местные особенности экономик стран АТЭС, в частности, приоритеты экономического роста, определенные внутри страны. Переход ориентирован на достижение положительных экологических, социальных и экономических результатов, обеспечение справедливых выгод, определяемых внутри страны,

поддержку инклюзивности и гендерного равенства, создание устойчивых компаний и сообществ, обеспечение достойной оплаты труда, содействие здоровому образу жизни и благополучию всех слоев общества.

Как отмечается в заявлении Гранхольм, почти все страны АТЭС поддержали новую цель по сокращению выбросов метана (Глобальное обязательство по метану было принято на COP26 в Глазго в 2021 году; его подписанты обязуются сократить выбросы метана по крайней мере на 30% к 2030 году по сравнению с уровнями 2020 года).

Кроме того, **в рамках встречи в Сиэтле группа стран во главе с США подписала совместное заявление о сокращении выбросов метана в цепочках создания стоимости сжиженного природного газа (СПГ).** Соглашение подписали: Австралия, Индонезия, Канада, Республика Корея, Новая Зеландия, Папуа-Новая Гвинея, Перу, Китайский Тайбэй, США, Чили, и Япония.

Участники соглашения, помимо деклараций о приверженности глобальной цели по сокращению выбросов метана о важности надежного измерения, мониторинга, отчетности и проверки данных о выбросах, заявили, что они намерены использовать независимый анализ международных организаций, таких как Международное энергетическое агентство (МЭА) и созданная под эгидой ООН Международная обсерватория по выбросам метана.

<https://www.apec.org/press/news-releases/2023/secretary-granhholm-s-statement-on-the-13th-apec-energy-ministerial-meeting>
<https://www.energy.gov/articles/joint-statement-accelerating-methane-mitigation-Ing-value-chain>

ПОЛИТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ – СТРАНЫ БРИКС, ЕАЭС, СНГ, ШОС, АСЕАН, МЕНАТ

ЕЭК одобрила рекомендацию о создании и развитии в ЕАЭС инфраструктуры для электромобилей

Коллегия Евразийской экономической комиссии (ЕЭК) приняла рекомендацию о создании и развитии зарядной и сервисной (технической) инфраструктуры для автомобильного электротранспорта в государствах Евразийского экономического союза (ЕАЭС).

По словам министра по промышленности и агропромышленному комплексу ЕЭК Артака Камалаяна, принятый документ предлагает государствам ЕАЭС акцентировать внимание на выстраивании кооперационного сотрудничества по ряду направлений, которые описаны в специальном перечне. Речь идет о стимулировании создания зарядной и сервисной (технической) инфраструктуры, в том числе на международных транспортных коридорах и маршрутах в целях свободного передвижения транспортных

средств по территориям государств-членов, организации производства оборудования для зарядной инфраструктуры.

Странам ЕАЭС рекомендовано разработать совместно с ЕЭК интерактивную карту развития (с указанием мест нахождения объектов) зарядной и сервисной инфраструктуры для автомобильного электротранспорта на территориях государств-членов с дальнейшим ее размещением на информационном портале ЕАЭС.

Для обмена опытом между государствами-членами и рассмотрения возможности создания совместных проектов в этой сфере рекомендация включает ссылку на каталог проектов по развитию зарядной инфраструктуры для автомобильного электротранспорта, уже реализуемых или планируемых к реализации в странах ЕАЭС.

<https://eec.eaeunion.org/news/eek-odobrila-rekomendatsiyu-o-sozdanii-i-razviti-i-v-eaes-zaryadnoy-i-servisnoy-infrastruktury-dlya-a/>

АСЕАН: одобрена Стратегия по углеродной нейтральности



Министры экономики Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН) на своей 55-й встрече, состоявшейся в Индонезии, одобрили **Стратегию АСЕАН по углеродной нейтральности**. Стратегия призвана дополнить национальные инициативы государств-членов АСЕАН по выполнению их соответствующих определяемых на национальном уровне вкладов в соответствии с Парижским соглашением об изменении климата.

Стратегия, разработанная по заказу государств-членов АСЕАН и при поддержке инициативы «Австралия для будущего АСЕАН» (AUS4ASEAN), подчеркивает необходимость для АСЕАН безотлагательно добиваться углеродной нейтральности и тем самым раскрывать огромный потенциал зеленой экономики для преобразования региона. Страны АСЕАН остро подвержены изменению климата. Так, 5 из 20 стран мира, подверженных наибольшему климатическим рискам, расположены в этом регионе. Неконтролируемое изменение климата может привести к сокращению регионального ВВП на 11% к 2100 году и привести к перемещению 87 млн человек в районах повышенного риска наводнений в Индонезии, Малайзии, Мьянме, Таиланде и Вьетнаме.

Стратегию формируют восемь целевых стратегий, в которых региональное сотрудничество наиболее выгодно для дополнения национальных инициатив государств-членов АСЕАН, чтобы обеспечить углеродно-нейтральный путь АСЕАН. Они предусматривают:

- ускорение интеграции зеленых цепочек создания стоимости;
- продвижение региональных цепочек поставок экономики замкнутого цикла;
- соединение зеленой инфраструктуры и рынков (в т.ч. планируется создать многосторонние механизмы торговли электроэнергией, обеспечить функциональную совместимость транспортно-логистической инфраструктуры региона);
- меры по улучшению взаимодействия углеродных рынков;
- содействие установлению надежных и общих стандартов (в таких сферах, как стандарты энергоэффективности приборов, стандарты корпоративной отчетности о климате, создание кадастра данных о выбросах парниковых газов в масштабе АСЕАН);
- привлечение и использование зеленого капитала;
- содействие развитию и мобильности «зеленых талантов»;
- обмен передовым опытом в области зеленых технологий.

В Стратегии излагается дифференцированный подход, отражающий разнообразные ресурсы и отправные точки государств-членов, определяющий шестнадцать инициатив по осуществлению перехода к нулевому уровню выбросов углерода, который позволит АСЕАН извлечь выгоду из экономических возможностей, связанных с нулевым уровнем выбросов углерода.

Экономические выгоды от углеродной нейтральности будут распространяться на все государства-члены АСЕАН. В Камбодже, Лаосе, Мьянме и Вьетнаме, по прогнозам, ожидается наибольший эффект, который составит от 9% до 12% ВВП к концу века. В странах со средним уровнем дохода, таких как Индонезия, Малайзия, Филиппины и Таиланд, рост составит от 4% до 7%. Страны с высоким уровнем дохода, такие как Сингапур и Бруней, получают более скромный прирост от 1% до 2%.

Планируется, что Стратегию одобрят лидеры стран АСЕАН на 43-м саммите в сентябре 2023 года.

<https://asean.org/asean-charts-course-for-a-sustainable-future-with-ambitious-asean-strategy-for-carbon-neutrality/>

Китайский регулятор оптимизирует режим работы независимых директоров ПАО

Комиссия по регулированию ценных бумаг Китая издала приказ «Меры по администрированию независимых директоров листинговых компаний», который направлен на реализацию «Заключения Главного управления Государственного совета о реформе системы независимых директоров листинговых компаний» и оптимизацию системы независимых директоров листинговых компаний.

Проект состоит из шести глав и 48 статей, которые, в частности, предусматривают:

- **Необходимость уточнить квалификацию, а также процедуры назначения и увольнения независимых директоров**, включая: создание механизма отвода выдвинутых кандидатур, систему независимой оценки квалификации независимых директоров, а также ограничение возможности выполнения функций независимого директора не более чем в трех китайских компаниях, зарегистрированных на бирже;

- **Необходимость уточнить обязанности и методы работы независимых директоров**. Независимый директор выполняет три обязанности: участвует в работе совета, осуществляет

надзор за потенциальными крупными конфликтами интересов, а также предоставляет профессиональные консультации по ведению бизнеса компании. Независимый директор обязан работать «на месте» в компании не менее 15 дней в год;

- **Необходимость обеспечить независимому директору соответствующие условия работы и кадровую поддержку;**

- **Необходимость уточнить юридическую ответственность**, включая то, что определение ответственности независимых директоров и обстоятельств избегания наказания являются целенаправленными и детализированными, отражающими справедливое наказание и точную ответственность.

Приказ предполагает возможность установить переходный период в один год для приведения документов компаний в соответствие с новыми правилами.

Приказ вступает в силу с 4 сентября 2023 года.

Пекинская фондовая биржа в соответствии с приказом внесла изменения в свои правила.

<http://www.csrc.gov.cn/csrc/c100028/c7424108/content.shtml>

<http://www.csrc.gov.cn/csrc/c101953/c7424110/content.shtml>

https://www.bse.cn/important_news/200017999.html

В Китае впервые проведен Национальный день экологии

В Китае впервые проведен Национальный день экологии, учрежденный Постоянным комитетом 14-го Всекитайского собрания народных представителей 28 июня 2023 года. Центральное торжественное мероприятие прошло в городе Хучжоу, провинция Чжэцзян.

Глава Национальной комиссии по развитию и реформам (NDRC) Чжэн Шаньцзе в своем выступлении заявил, что необходимо сформулировать политику и меры, направленные на всестороннюю зеленую трансформацию экономического и социального развития, реализовать комплексные стратегии сохранения окружающей среды, ускорить процессы энергосбережения и сокращения выбросов углерода в ключевых отраслях, а также построить систему переработки отходов.

https://www.ndrc.gov.cn/xwdt/xwfb/202308/t20230815_1359837.html

https://www.ndrc.gov.cn/xwdt/xwfb/202308/t20230816_1359850.html

При президенте Болсонару выбросы углекислого газа в лесах Амазонки резко возросли – исследование

Бразильский центр космических исследований INPE опубликовал в журнале Nature исследование, согласно которому выбросы углерода в лесах Амазонки резко возросли в 2019 и 2020 годах по сравнению с предыдущим десятилетием. Причина – плохое соблюдение политики защиты окружающей среды, а именно – вырубка лесов, сжигание биомассы и деградация лесов, которые удвоили выбросы углерода и усилили засуху и потепление влажных лесов.

Агентство Reuters обращает внимание на политический контекст. Период ухудшения экологической обстановки совпал с периодом президентства Жаира Болсонару (2019-2022). В свою очередь, сменивший его в январе текущего года Луис Инасиу Лула да Силва пообещал положить конец вырубке лесов к 2030 году, а также политике Болсонару, который сильно сократил усилия по охране окружающей среды.

Исследователи совершили 742 полета в период с 2010 по 2020 год на небольших самолетах для сбора образцов для оценки углекислого газа, присутствующего в атмосфере (согласно методологии, полеты осуществлялись в вертикальном

Чжэн Шаньцзе подтвердил, что Комиссия приложит все усилия до достижения «двойной цели» по выбросам углерода (достижение пика выбросов в 2030 году и достижение углеродной нейтральности к 2060 году).

Кроме того, чтобы научно отразить прогресс и эффективность работы по всей стране и в различных регионах, Национальная комиссия по развитию и реформам продолжит совершенствовать систему показателей, оптимизировать технический план и организует проведение первой официальной оценки строительства «прекрасного Китая».

Мероприятие, на котором выступили представители ключевых ведомств, связанных с экологической повесткой, полностью обеспечивалось экологически чистым электричеством.

профиле, т.е. сбор проб воздуха велся на расстоянии от 4,4 км до 150-200 метров от земли). Пробы собирались с частотой примерно два раза в месяц. Ученые также составили базу данных, проанализировали информацию о вырубках и пожарах и количественно оценили действия по контролю и применению наказаний за незаконные вырубки.

Кроме того, исследователи определили, какая экономическая деятельность была ответственна за потерю лесов: «лидерами» стали экспорт необработанной древесины, посадки сои и кукуруза, а также пастбища для крупного рогатого скота.

Согласно исследованию, в 2019 и 2020 годах произошло увеличение выбросов углекислого газа на 89% в 2019 году и 122% в 2020 году по сравнению с периодом 2010-2018 годов.

По словам ученых, увеличение выбросов в основном связано с выбросами в западном регионе Амазонки, где наблюдался рост вырубки лесов на 82% в 2019 году и на 77% в 2020 году по сравнению с периодом 2010-2018 годов. Однако в этом же регионе штрафы, выписанные надзорными органами, сократились на 30% и 54%, а выплаты штрафов сократились на 74% и 89% в 2019 и 2020 годах соответственно.

<https://www.gov.br/inpe/pt-br/assuntos/ultimas-noticias/declinio-na-aplicacao-das-leis-de-protecao-ambiental-dobram-emissoes-de-carbono-na-amazonia-aponta-estudo>

<https://www.reuters.com/business/environment/amazon-forest-carbon-emissions-skyrocketed-under-bolsonaro-study-shows-2023-08-23/>

Малайзия: регулятор представил подходы к поддержке зеленого перехода МСП



В Малайзии состоялась международная конференция «Готовим завтрашний день сегодня», целью которой была заявлена популяризация ESG-повестки и помощь сектору МСП в ее внедрении.

МСП составляют более 97% всех предприятий страны, обеспечивают более 48,2% рабочих мест и 38% ВВП, а также выступают одним из основных элементов реализации национальной программы устойчивого развития.

Глава Комиссии по ценным бумагам Камарудин Хашим обнародовал данные исследования, согласно которым 60% МСП уверены, что внедрение практик ESG может расширить возможности бизнеса и создать долгосрочную ценность. Однако в настоящий момент только 28% малазийских МСП внедрили элементы ESG в свой бизнес.

Камарудин Хашим представил ряд инициатив, которые создадут благоприятную среду и возможность для климатического перехода малых и средних предприятий Малайзии.

В ряду таких инициатив – обеспечение финансирования конкурентоспособных предприятий на каждом этапе их развития и мобилизация капитала для предприятий, которые создают ценность для экономики.

Глава SC подчеркнул, что реакция рынка «продолжает вселять надежду». Например, с момента публикации регламента

устойчивых и ответственных инвестиций в форме сукук (SRI Sukuk Framework) в 2014 году совокупный выпуск «SRI сукук» на конец 2022 года составил 18,9 млрд ринггитов (4 млрд долл. США). В 2023 году состоялись размещения «SRI сукук», связанных с проектами возобновляемой энергетики и зеленым строительством. С момента выпуска «Руководства по SRI фондам» в 2017 году чистая стоимость активов фондов ответственных инвестиций в Малайзии достигла 7,1 млрд ринггитов (1,5 млрд долл. США).

На текущем этапе зеленые и социальные проекты в Малайзии в основном финансируются за счет банковских кредитов, облигаций и сукук, в том числе выпущенных в рамках SRI Sukuk Framework и стандартов зеленых облигаций ACEAN.

Однако на практике немногие МСП способны привлечь финансирование с помощью этих инструментов. Альтернативные платформы по сбору средств, такие как краудфандинг акций (ECF) и P2P-платформы, позволили МСП получить доступ к пулам инвесторов через дешевые, быстрые и удобные каналы. Финансирование ECF и P2P постоянно растет, при этом все большее число субъектов МСП обращаются к цифровым платформам для привлечения капитала. По состоянию на июнь 2023 года финансирование ECF и P2P помогло 9,5 тыс. МСП привлечь более 5,4 млрд ринггитов (1,16 млрд долл. США).

Программа «Озеленение цепочки создания стоимости» (Greening Value Chain, GVC), запущенная в 2022 году, направлена на оказание помощи МСП, которые, как правило, не обязаны представлять отчетность в области устойчивого развития, но принимают участие в цепочках создания стоимости крупных компаний, которые должны отчитываться о показателях устойчивого развития всей своей цепочки создания стоимости. МСП также берут кредиты у банков, которые должны отчитываться об экологических показателях финансируемых портфелей. Чтобы предоставить МСП рекомендации по раскрытию ESG-данных, Совет по развитию рынков капитала Малайзии (Capital Markets Malaysia, CMM) недавно опубликовал в порядке консультаций проект «Упрощенного руководства по раскрытию ESG-данных для МСП».

<https://www.sc.com.my/resources/speeches/keynote-address-at-the-international-esg-conference-shaping-today-for-tomorrow-advocating-the-esg-agenda-and-helping-smes-and-businesses-to-adapt-and-adopt>

<https://themalaysianreserve.com/2023/08/16/ambank-reinforces-sustainability-commitment-through-international-esg-conference/>

АСЕАН изучает инклюзивные бизнес-модели для устойчивого роста

Группа стран АСЕАН в течение августа провела несколько заседаний, связанных с повесткой устойчивого развития.

Рабочая группа АСЕАН по экологическим правам (AER WG) провела свое первое заседание в Бангкоке. На мероприятии была представлена информация о достижениях в реализации соглашений по окружающей среде и правам человека в странах АСЕАН, обсуждалась стратегия взаимодействия с заинтересованными сторонами. В рамках совещания были согласованы цели и график работы группы по созданию комплексной структуры защиты прав на безопасную, чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду в соответствии с международными нормами и стандартами. Члены рабочей группы обменялись мнениями в ответ на представленный проект документа, в котором определены передовые методы в области экологических прав на основе многосторонних природоохранных соглашений и договоров по правам человека. Второе заседание рабочей группы состоится в ноябре 2023 года с целью дальнейшей разработки проекта Рамочной программы AER.

На Бали (Индонезия) под девизом «Стимулирование бизнеса для инклюзивного роста» состоялся 6-й саммит инклюзивного бизнеса стран АСЕАН. На повестке дня конференции – важность создания благоприятной среды для внедрения

моделей инклюзивного бизнеса в микро-, малых и средних предприятиях (ММСП) региона. На полях саммита прошло первое совещание министров, ответственных за развитие ММСП в государствах-членах АСЕАН. Министры приняли «Декларацию о продвижении инклюзивных бизнес-моделей». В совместном заявлении по итогам встречи министры признали роль, которую ММСП играют в стимулировании экономического роста, содействии инновациям, создании рабочих мест и сокращении бедности. Министры высоко оценили потенциал моделей инклюзивного бизнеса в достижении экономических и социальных целей.

В ходе предшествовавшего балийскому саммиту 55-го совещания министров экономики стран АСЕАН в Индонезии был одобрен «План действий по развитию инклюзивного бизнеса в АСЕАН на 2023-2027 гг.», сосредоточенный на четырех приоритетных областях: усилении консультативной поддержки стран АСЕАН в разработке и принятии стратегий по продвижению инклюзивного бизнеса, поддержка предприятий в интеграции инклюзивных и устойчивых бизнес-моделей, создание финансовых механизмов для инновационных инструментов финансирования инклюзивного бизнеса и создание центра знаний для обмена информацией и ресурсами.

<https://asean.org/the-1st-asean-environmental-rights-working-group-meeting/>

<https://asean.org/asean-pushes-for-inclusive-business-models-for-sustainable-growth/>

ПОЛИТИКА И РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ – СТРАНЫ G7 И ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА, ОЭСР

США: «Закон о снижении инфляции» – оценки год спустя

Белый дом отметил первую годовщину действия «Закона о снижении инфляции» (Inflation Reduction Act, подписан 16 августа 2022 года) публикацией данных, призванных проиллюстрировать выдающийся успех флагманского климатического законодательства, инициированного администрацией Байдена. Закон действительно представляет собой масштабный пакет мер в области защиты климата, энергобезопасности, декарбонизации экономики, а также налоговой сфере и секторе медицинского обеспечения.

Согласно материалам Белого дома, за 12 месяцев с момента подписания закона:

- частный сектор объявил об инвестициях в размере более 110 млрд долл. в производство экологически чистой энергии, в том числе более 70 млрд долл. в цепочку поставок электромобилей (EV) и более 10 млрд долл. в производство солнечной энергии;
- инвестиции в экологически чистую энергетику и климат создали более 170000 рабочих мест. Согласно прогнозам экспертов, закон создаст более 1,5 млн дополнительных рабочих мест в течение следующего десятилетия;
- государственные и частные инвестиции, стимулируемые

«Законом о снижении инфляции» и еще одной знаковой инициативой Байдена – «Двухпартийным Законом об инфраструктуре», сократят выбросы парниковых газов примерно на 1 млрд тонн в 2030 году;

- администрация США выделила более 1 млрд долл. на защиту местных общин от катастрофических последствий изменения климата, включая засуху, жару и экстремальные погодные условия;

- по данным Министерства энергетики благодаря «Закону о снижении инфляции» семьи сэкономят 27-38 млрд долл. на счетах за электроэнергию в 2022-2030 годах;

- около 15 млн человек экономят в среднем 800 долл. в год на страховых взносах, уровень незастрахованности в стране достиг исторического минимума, а миллионы пожилых людей, пользующихся медицинскими полисами Medicare, платят меньше за лекарства, отпускаемые по рецепту.

Закон был принят с целью снижения инфляционного давления на экономику, но несмотря на то, что за последний год уровень инфляции в США снизился с 9% до 3,2%, многие экономисты полагают, что это произошло вне зависимости от его принятия. «Я бы называл этот закон по-другому, потому что он связан не столько со снижением инфляции, сколько с предоставлением альтернатив, способствующих экономическому росту, – заявил президент Байден в канун годовщины принятия законопроекта. – На самом деле мы просто сокращаем затраты людей на удовлетворение своих основных потребностей».

Информационно-аналитическое агентство S&P Global публикует анализ воздействия инициативы администрации Байдена на проекты морской ветроэнергетики США – сферу, стимулирование которой является одним из важных направлений «Закона о снижении инфляции».

Инфляция ударила по морским ветроэнергетическим проектам по всему миру. Капитал только начинает вкладываться в фабрики, порты, суда и рабочую силу для построения цепочки поставок морской ветроэнергетики.

В США пока еще не существует модели успешной крупномасштабной морской ветряной электростанции – на сегодняшний день все развернутые мощности в сумме составляют менее 50 МВт.

«Закон о снижении инфляции» нацелен на решение данной проблемы и предусматривает начисление 10% бонуса за использование отечественных комплектующих плюс налоговый вычет в 30%, предоставляемый морским ветроэнергетическим проектам, в непроизводственных компонентах которых используется 100% металла отечественного производства.

Несмотря на попытки стимулировать отрасль, в штатах Массачусетс, Нью-Йорк и Род-Айленд застройщики пересмотрели или расторгли соглашения о покупке электроэнергии с коммунальными предприятиями, заявив, что сдвиги в мировой экономике с момента заключения контрактов привели к снижению рентабельности до неприемлемого уровня. При этом в стадии строительства находятся всего два проекта.

Согласно данным агентства BloombergNEF, к концу 2022 года по всему миру было установлено 57,6 ГВт мощностей морской ветроэнергетики. На долю Китая приходилось 44% (25,6 ГВт), Великобритания заняла второе

место (13,6 ГВт), Германия – третье (8 ГВт). На всех этих рынках налажены развитые региональные цепочки поставок.

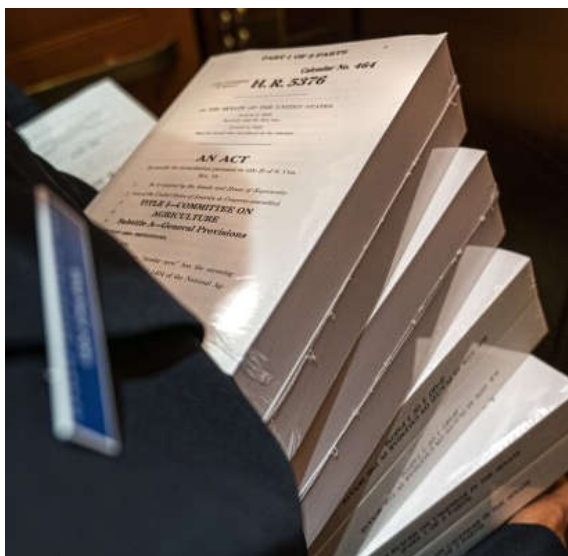
Нынешний портфель проектов в США имеет достаточную мощность для достижения цели Байдена в 30 ГВт к 2030 году. Белый дом заявил о планах создания индустрии морской ветроэнергетики с 18 проектами и 3,5 млрд долл. инвестиций в 12 производственных предприятий и 13 портов. По данным некоммерческой организации Business Network for Offshore Wind, в общей сложности 4100 компаний во всех 50 штатах поддерживают морскую ветроэнергетику.

Министерство энергетики США опубликовало данные, из которых следует, что ветроэнергетика находится на пороге быстрого роста, оставаясь одним из самых дешевых источников электроэнергии. Согласно этим данным, на ветроэнергетику приходится 22% новых электроэнергетических мощностей, установленных в Соединенных Штатах в 2022 году. Объем капиталовложений составил 12 млрд долл. США, а занятость – более 125 тыс. человек.

С момента принятия «Закона о снижении инфляции» прогнозы установки ветроэнергетических мощностей в 2026 году выросли почти на 60% с примерно 11500 МВт до 18000 МВт, что достаточно для электроснабжения еще двух миллионов домов.

Министерство внутренних дел США недавно объявило об одобрении коммерческого проекта развития морской ветроэнергетики Revolution Wind. Расположенный в штате Род-Айленд проект имеет расчетную мощность 704 МВт чистой энергии и способен обеспечить электроэнергией почти 250 тыс. домов. Ожидается, что на этапе строительства проект создаст около 1200 рабочих мест.

Райан Фергюсон, руководитель отдела корпоративных коммуникаций датской компании Ørsted в Северной и Южной Америке, заявил, что налоговые льготы имеют решающее значение для проектов в США.



Однако круг покупателей, обладающих достаточным капиталом для финансирования строительства сложных морских ветряных электростанций стоимостью в несколько миллиардов долларов, должен расширяться. «Если мы получим налоговые льготы, но не сможем продать проект инвесторам, то эти льготы бесполезны, – подчеркнул Фергюсон. – Сейчас рынок настолько мал, что в покупке заинтересованы лишь несколько крупных банков».

В то же время, в широком плане эксперты положительно оценивают эффекты закона, который был принят при поддержке как демократов, так и республиканцев.

«Закон станет большим плюсом для экономики в долгосрочной перспективе, поскольку он уменьшит зависимость экономики

от ископаемого топлива, – полагает Марк Занди, главный экономист Moody's. – Таким образом экономика станет менее уязвимой к резкому росту цен на нефть, который способствовал рецессии».

Джон Бергер, генеральный директор Sunnova Energy, считает, что расширение федеральных налоговых льгот благодаря закону привело к всплеску инвестиций в сектор возобновляемых и экологически чистых источников энергии: «Спустя год после вступления в силу этот эффективный закон продолжает приносить дивиденды, предоставляя потребителям, в том числе проживающим в недостаточно обеспеченных сообществах, доступ к энергии».

<https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2023/08/16/fact-sheet-one-year-in-president-bidens-inflation-reduction-act-is-driving-historic-climate-action-and-investing-in-america-to-create-good-paying-jobs-and-reduce-costs/>

<https://www.spglobal.com/marketintelligence/en/news-insights/latest-news-headlines/ira-at-1-us-boost-to-offshore-wind-imperiled-by-struggling-projects-76971616>

<https://www.energy.gov/eere/wind/articles/land-based-wind-market-report-2023-edition>

<https://www.energy.gov/eere/wind/articles/offshore-wind-market-report-2023-edition>

<https://www.energy.gov/eere/wind/articles/distributed-wind-market-report-2023-edition>

<https://www.energy.gov/articles/us-department-energy-projects-strong-growth-us-wind-power-sector>

<https://www.doi.gov/pressreleases/biden-harris-administration-approves-fourth-major-offshore-wind-project>

<https://apnews.com/article/biden-inflation-reduction-climate-anniversary-9950f7e814ac71e89eee3f452ab17f71>

<https://news.rice.edu/news/2023/energy-experts-discuss-impact-inflation-reduction-act-annual-renewable-energy-leadership>

США: меры регуляторной поддержки финорганизаций в связи с пожарами на Гавайях



Управление контролера денежного обращения (ОСС), Федеральная корпорация страхования депозитов (FDIC), Совет управляющих Федеральной резервной системы (ФРС), Министерство торговли Гавайских островов и Национальная администрация кредитных союзов США (NCUA) выступили с совместным заявлением, в котором признают серьезный ущерб от лесных пожаров на Гавайях, отразившийся на деятельности финансовых учреждений, и готовы оказать им необходимую регуляторную поддержку. Ведомства призывают провайдеров финансовых услуг в пострадавших районах делать все возможное для обслуживания местных сообществ. Среди объявленных мер, в частности:

- **Кредитование.** Регуляторы поддерживают усилия по корректировке или изменению условий существующих кредитов в пострадавших районах. В соответствии с

общепринятыми принципами бухгалтерского учета в США финансовые учреждения должны индивидуально оценивать возможность реструктурирования кредитов в зависимости от обстоятельств. В рамках надзорного процесса за учреждениями, пострадавшими от лесных пожаров на Гавайях, ведомства будут учитывать экстремальные обстоятельства, с которыми сталкиваются эти учреждения;

- **Временные условия работы финорганизаций.** Многие финансовые учреждения сталкиваются с кадровыми, энергетическими, телекоммуникационными и другими проблемами при возобновлении работы и открытии офисов после лесных пожаров. Регуляторы и местные власти готовы при необходимости ускорить обработку любого запроса на эксплуатацию временных объектов для обеспечения доступности услуг для пострадавших. В большинстве случаев для запуска процесса выдачи разрешения будет достаточно телефонного согласования с последующим письменным уведомлением;

- **Нормативные требования к отчетности.** Учреждения, пострадавшие от лесных пожаров на Гавайях, могут столкнуться с трудностями при выполнении требований к отчетности и должны связаться с регулирующим органом, чтобы обсудить свою ситуацию. Ведомства не планируют налагать штрафы или предпринимать другие надзорные действия против учреждений, которые принимают разумные меры для соблюдения нормативных требований агентств к отчетности, но не могут полностью удовлетворить данные требования из-за последствий лесных пожаров.

<https://www.federalreserve.gov/newsevents/pressreleases/other20230817a.htm>

Еврокомиссия утвердила правила переходного этапа внедрения СВМ

Европейская комиссия утвердила правила внедрения Механизма корректировки углеродных границ (СВМ) на переходном этапе, который начинается 1 октября т.г. года и продлится до конца 2025 года.

Регламент о внедрении описывает обязательства по отчетности и информации, запрашиваемой у импортеров продукции, подпадающей под действие СВМ, а также содержит предварительную методологию расчета выбросов, высвобождаемых в процессе производства импортируемой продукции («встроенные выбросы»).

На переходном этапе предприятия должны будут сообщать только о выбросах, связанных с подпадающим под действие СВМ импортом, без каких-либо финансовых корректировок.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_4186

Это даст предприятиям время на подготовку и предоставит необходимую информацию для точной настройки окончательной методологии к 2026 году.

Еврокомиссия также опубликовала руководство по практическому применению новых правил в помощь импортерам и производителям товаров из третьих стран. Первые данные импортеры предоставят за четвертый квартал по состоянию на 1 октября 2023 года. Эти данные будут включены в их первый отчет, который необходимо будет сдать до 31 января 2024 года.

Проект правил внедрения СВМ прошел общественные консультации и был одобрен Комитетом СВМ, состоящим из представителей государств-членов ЕС.

Польша пытается опротестовать СВАМ

Республика Польша обратилась в Суд Европейского Союза с протестом по поводу двух правовых актов ЕС, касающихся регулирования выбросов CO₂. Оба акта являются частью пакета «Fit for 55», который призван ужесточить климатическую политику Европейского Союза и, как заявила министр климата и экологии Анна Москва, могут «поставить под угрозу энергетическую безопасность» Польши.

Первым правовым актом, который оспорила Польша, является Регламент ЕС о внедрении Механизма корректировки углеродных границ (СВАМ). Действие Регламента распространяется на товары, ввозимые на таможенную территорию Союза из третьих стран. Его суть заключается во введении платы за высвобождаемые в процессе производства импортируемой продукции («встроенные») выбросы парниковых газов через обязательство импортеров приобретать так называемые Сертификаты СВАМ, стоимость которых определяется на основе еженедельных аукционов по квотам на выбросы CO₂.

Правительство Польши считает, что Регламент СВАМ был принят Советом ЕС с нарушением законодательной процедуры – большинством голосов, а не единогласно.

Второй опротестованный правовой акт связан с Регламентом СВАМ – это поправки в Директиву, устанавливающую схему торговли квотами на выбросы парниковых газов. Документ предусматривает создание и функционирование резерва

стабильности рынка торговли выбросами. Согласно пересмотренной директиве, к резерву стабильности рынка системы ЕС добавляется больше квот на выбросы – 200 млн вместо 100 млн. В результате количество квот, доступных на рынке, становится меньше, что поддерживает их высокую цену. Анна Москва отметила, что пересмотренная директива «нарушает принципы энергетической солидарности, пропорциональности и сотрудничества», поскольку не принимает во внимание реальные возможности государств-членов в ходе законодательного процесса. Перед принятием директивы не проводился тщательный анализ, что может снизить уровень энергетической безопасности государств-членов ЕС, уверена министр климата и экологии Польши.

На данный момент Польша уже подала в Суд Европейского Союза четыре жалобы на подзаконные акты, входящие в пакет «Fit for 55». Жалобы касаются запрета на продажу новых транспортных средств с двигателем внутреннего сгорания после 2035 года, повышения цели ЕС по сокращению выбросов парниковых газов, сокращения количества свободных квот на выбросы CO₂, доступных на рынке, и вмешательства в вопросы лесопользования. Кроме того, в Еврокомиссию подана жалоба на Германию по поводу незаконного ввоза отходов в Польшу.

<https://www.gov.pl/web/klimat/polska-zaskarzyła-do-tsue-kolejne-dwa-akty-prawne-bedace-czescia-pakietu-fit-for-55>

Еврокомиссия готовится потратить 800 млн евро на сектор возобновляемого водорода

Европейская комиссия опубликовала Условия и положения (Т&С) для своего пилотного аукциона по поддержке европейского производства возобновляемого водорода. На аукционе, который состоится в ноябре т.г., будет распределено до 800 млн евро из средств Инновационного фонда ЕС для производителей возобновляемого водорода в европейской экономической зоне.

Поддержка будет иметь форму фиксированной премии в евро за кг возобновляемого водорода, произведенного за десять лет эксплуатации. Таким образом, цель стимулирования – сокращение разницы между производственными затратами и платежеспособным спросом.

Среди целей, которые ставит перед собой Еврокомиссия, создавая новый инструмент господдержки, – не только

обеспечение экономической эффективности новой технологии как таковой, но и доля протекционизма: комиссия рассчитывает на снижение рисков европейских водородных проектов, объединение внутреннего спроса и предложения возобновляемого водорода, снижение капитальных затрат и привлечение частного капитала. Учитывая размер необходимых инвестиций, поддержку Инновационного фонда следует рассматривать как начальное финансирование для увеличения частных и корпоративных инвестиций.

https://climate.ec.europa.eu/news-your-voice/news/upcoming-eu-hydrogen-bank-pilot-auction-european-commission-publishes-terms-conditions-2023-08-30_en

Британское Минобороны переходит на климатического министра и водородные заправки

В правительстве Великобритании – новые перестановки, затронувшие и «климатический» блок.

Грант Шаппс, совсем недавно возглавивший вновь созданное «супер-министерство» по делам энергетической безопасности и углеродной нейтральности, назначен новым министром обороны вместо ушедшего в отставку Бена Уоллеса.

Преемником Шаппса назначена 38-летняя Клэр Коутиньо, парламентский помощник министра образования, а до 2019 года – спецпомощник нынешнего премьера Риши Сунака.

<https://www.gov.uk/government/news/supporting-the-transition-to-electric-vehicles>

По совпадению, одной из первых инициатив Минобороны при новом министре является запуск трех зарядных станций на водородном топливе (hydrogen power units, HPU) для электромобилей: на базе Королевских ВВС в Лиминге, на военно-морской базе в Девонпорте и в казармах Мервилл в Колчестере.

Эксперимент по внедрению водорода в качестве источника энергии является важным шагом в переходе Великобритании к нулевому уровню выбросов через выхлопы для автомобилей и мини-фургонов к концу 2027 года, заявляет правительство.

Лондон направляет миссию чистой энергетики в Австралию

Правительство Великобритании в конце августа сформировало первую торговую миссию по чистой энергии в Австралию. В рамках миссии десять британских компаний направили представителей в штаты Западная Австралия и Виктория.

Миссия исследует технологии, компании и исследовательские проекты, в том числе в области ветроэнергетики, консультирования по вопросам устойчивого развития, топливных элементов, интеграции водородных систем, а также глубоководной робототехники. Британские

бизнесмены, представляющие различные специализации в сфере чистых энергетических технологий, изучат возможности создания совместных предприятий, инвестиций и технологического сотрудничества.

Недавно заключенное Соглашение о свободной торговле между Великобританией и Австралией обеспечивает отсутствие пошлин, упрощение деловых поездок и сокращение бюрократической волокиты, создавая возможности для инвесторов на рынках двух стран.

<https://www.gov.uk/government/news/uk-companies-explore-clean-energy-opportunities-in-australia>

Канада: от розничных сетей потребуют план сокращения использования «пищевой» пластиковой упаковки

Правительство Канады предложило разработать «Уведомление о планировании предотвращения загрязнения» (Pollution Prevention Planning Notice, P2) для пластиковой упаковки продуктов питания.

«Уведомление» как нормативный акт будет предназначен для отчетности крупных розничных сетей и касается использования пластиковой упаковки, которая вступает в непосредственный контакт с пищевыми продуктами. От ритейлеров требуется подготовить и реализовать план по сокращению, повторному использованию и изменению дизайна первичной пищевой пластиковой упаковки, включая цели по содержанию переработанного пластика.

Правительство Канады уже весной 2023 г. предложило проект нормативной базы по пластиковой упаковке, но отдельный акт для «пищевого» пластика понадобился в связи с тем, что данная сфера подпадает также под действие Закона о продуктах питания и лекарствах и предусматривает специфические требования.

Пластиковая упаковка для пищевых продуктов составляет примерно треть всей пластиковой упаковки в Канаде, причем значительная ее часть предназначена для одноразового использования. Внедрение P2 внесет вклад в решение проблемы пластиковых отходов путем избавления от ненужной или проблемной пластиковой упаковки, а также замены одноразовой пластиковой упаковки на многоразовую. Любая пластиковая упаковка должна будет сертифицироваться для безопасного повторного использования, переработки или компостирования.

Также до конца 2023 года правительство Канады планирует опубликовать новые «Правила содержания и маркировки изделий из пластика», которые снизят общую угрозу ущерба, наносимого окружающей среде.

Консультации по проекту Уведомления P2 проводились с 1 по 30 августа 2023 года.

<https://www.canada.ca/en/environment-climate-change/news/2023/08/how-can-canada-reduce-plastic-food-packaging-have-your-say-now.html>

ФИНАНСИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

СВИ впервые сертифицировала «зеленый» сукук по стандарту климатических облигаций



Малайзийская компания reNIKOLA Holdings, специализирующаяся на возобновляемых источниках энергии, разместила первый зеленый сукук, исламский долговой инструмент, аналогичный облигациям, сертифицированный Инициативой по климатическим облигациям (СВИ). Выпуск объемом 390 млн ринггитов (около 86 млн долл.) получил независимое заключение о соответствии стандарту климатических облигаций СВИ со стороны агентства RAM Sustainability.

Стандарт климатических облигаций СВИ представляет собой межотраслевую методологию сертификации финансовых инструментов, нацеленных на решение проблем изменения климата в соответствии с целями Парижского соглашения.

<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2023/08/renikola-issue-world%E2%80%99s-first-certified-green-sukuk>

BloombergNEF: инвестиции в климатические стартапы находятся на рекордно низком уровне

Объем инвестиций в климатически ориентированные технологические бизнесы со стороны фондов венчурного капитала и прямых инвестиций (VC/PE-фонды) во 2 квартале 2023 года сократился до 10,2 млрд долл., рекордно низкого уровня за последние два года. Об этом свидетельствуют данные агентства BloombergNEF (BNEF). Аналитики BNEF отмечают, что спад объемов сделок сопровождается стабильным ростом их количества (достигло 294 за квартал), а значит, ослабление конъюнктуры рынка связано с макроэкономическими условиями и их влиянием на оценку активов, а не с системным спадом индустрии климатических стартапов.

BNEF проводит ежеквартальный мониторинг вложений мировых VC/PE-фондов в зеленые технологии с 1 квартала 2021 года – тогда объем таких инвестиций составил 6,9 млрд долл. Своего исторического максимума этот показатель достиг в 4 квартале 2021 года (20,2 млрд долл. за квартал), а начиная с 3 квартала 2022 года наблюдается его постоянное падение год к году.

Во 2 квартале 2023 года VC/PE-инвестиции в климатические стартапы снизились на 20% год к году (на 14% по итогам первого полугодия) на фоне слабой динамики почти во всех сегментах рынка. Наиболее значимое снижение зафиксировано в секторах зеленого транспорта, сельского хозяйства и климатических и углеродных решений. Исключением стал сегмент низкоуглеродных зданий, инвестиции в который выросли как во 2 квартале, так и в 1 полугодии 2023 года.

Лидером по объему VC/PE-инвестиций в зеленые технологии среди стран мира снова стали США (привлекли 3,5 млрд долл. инвестиций, или около трети от общего объема). На второе место впервые вышла Индия, в то время как материковый Китай показал один из самых низких результатов за всю историю наблюдений. Наиболее активным инвестором в секторе стал американский венчурный фонд Lowercarbon Capital с 11 сделками в течение квартала.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/climate-tech-investment-radar-2q-2023/?tactic-page=796954>

ООН: создан Глобальный рамочный фонд в области биоразнообразия

Седьмая ассамблея Глобального экологического фонда (ГЭФ) в Ванкувере, Канада, учредила Глобальный рамочный фонд биоразнообразия (GBF-Fund), специальный целевой фонд при ГЭФ, для поддержки реализации Куньмин-Монреальской глобальной рамочной программы ООН по биоразнообразию, согласованной на конференции COP15 в 2022 году.

Новый фонд формируется для мобилизации и ускорения инвестиций в сохранение и устойчивое развитие диких видов и экосистем, которым угрожают лесные пожары, наводнения, экстремальные погодные явления, а также деятельность человека, включая рост городов.

<https://www.thegef.org/newsroom/press-releases/new-global-biodiversity-fund-launched-vancouver>

<https://www.canada.ca/en/environment-climate-change/news/2023/08/minister-steven-guilbeault-and-global-environment-counterparts-announce-new-nature-champions-network.html>

<https://www.gov.uk/government/news/uk-among-first-countries-to-back-new-nature-recovery-fund>

Сразу при учреждении фонда две страны объявили о первоначальных взносах в его капитал: Канада предоставит 200 млн канадских долларов (ок. 150 млн долл. США), Великобритания – 10 млн фунтов стерлингов.

Отмечается, что до 20% ресурсов фонда будет направляться на поддержку инициатив коренных народов по защите биоразнообразия. Кроме того, предусматривается, что более 1/3 ресурсов фонда получат малые островные развивающиеся государства и наименее развитые страны.

АБИИ и Bloomberg Philanthropies будут продвигать инвестиции в чистую энергетику в Азии

Азиатский банк инфраструктурных инвестиций (АБИИ) и благотворительная организация Майкла Блумберга Bloomberg Philanthropies объявили о партнерстве для поддержки внедрения возобновляемых источников энергии (ВИЭ) и мобилизации капитала для этого сектора в Азии.

Партнеры намерены помогать предпринимателям и организациям в секторе ВИЭ по следующим направлениям:

- подготовка и реализация: экспертная поддержка и совместное финансирование на исследовательской и начальной стадии реализации проектов, разработка инвестиционных проектов в том числе в сотрудничестве с партнерами такими как Платформа финансирования ускорения энергетического перехода (ETAF);

- инновационные финансовые механизмы: совместная разработка механизмов и инструментов смешанного финансирования с использованием средств обоих партнеров

для мобилизации крупномасштабного частного и институционального капитала. На данном направлении партнеры планируют сотрудничать с Финансовым альянсом Глазго за Net Zero (GFANZ), комитетом по планированию саммита COP28 под председательством ОАЭ и другими организациями;

- обмен знаниями и сотрудничество: использование ресурсов и платформ АБИИ и Bloomberg Philanthropies для продвижения передовых идей и практик в области ВИЭ, в том числе глобального призыва к международным банкам развития увеличить масштабы финансирования борьбы с изменением климата.

Партнерство дополняет текущую работу обеих организаций по поддержке зеленых инициатив в Азии и разработке путей достижения нулевого уровня выбросов.

<https://aiib-live-sgp.mcon-group.com/en/news-events/news/2023/Asian-Infrastructure-Investment-Bank-and-Bloomberg-Philanthropies-Partner-to-advance-Clean-Energy-Investment-in-Asia.html>

США: гранты для малого бизнеса на разработки в области чистой энергии и декарбонизации

Минэнерго США объявило о выделении 126 млн долл. малым предприятиям на исследования и разработки в области чистой энергетики, декарбонизации, кибербезопасности и надежности сетей, термоядерной энергии и в других сферах.

Средства будут выделены в рамках федеральных программ Инновационные исследования малого бизнеса (SBIR) и Трансфер технологий малого бизнеса в форме 106 грантов для 90 малых компаний, работающих в 27 штатах страны.

Наименьший грант в размере 800 тыс. долл. получит компания Chemelectronics из Калифорнии для реализации проекта в области обнаружения радиации под названием «Высокоэволюционные нанокompозиты для быстрой сцинтилляции радиационно-стойкими детекторами». А один из шести крупнейших грантов объемом 1,65 млн долл. получит компания Loop CO₂ из штата Массачусетс для разработки перерабатываемого полиэстера из углекислого газа.

<https://www.energy.gov/articles/doe-announces-126-million-small-businesses-pursue-clean-energy-research-and-development>

Грузия: крупнейший на Кавказе выпуск облигаций, связанных с устойчивым развитием

Инвестиционный холдинг Georgia Capital разместил крупнейший в Грузии и на Кавказе выпуск облигаций, связанных с устойчивым развитием. Якорными инвесторами сделки на 150 млн долл. стали Европейский банк реконструкции и развития (25 млн долл.), Азиатский банк развития и Азиатский банк инфраструктурных инвестиций (по 16 млн долл.), а также Международная финансовая корпорация (10 млн долл.).

Пятилетний выпуск со ставкой купона 8,5% годовых, допущенный к торгам на Грузинской фондовой бирже, соответствует Принципам sustainability-linked облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA). Главным устойчивым KPI эмитента стало снижение Georgia

Capital и ее портфельными компаниями совокупных выбросов CO₂ на 20% к 2027 году. Чтобы достичь этой цели, компании планируют ускорить внедрение электротранспорта, переход на возобновляемые источники энергии и повышение энергоэффективности.

Компания отмечает, что выпуск вызвал «беспрецедентный уровень интереса» со стороны инвесторов: в сделке приняли участие более 275 физических и юридических лиц, а книга заявок бала переподписана примерно на треть. Кроме того, выпуск получил кредитный рейтинг S&P на уровне BB-, что на одну ступень выше, чем у стандартных облигаций Georgia Capital. Средства от размещения пойдут на рефинансирование более раннего выпуска еврооблигаций Georgia Capital.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27696>

[https://georgiacapital.ge/sites/default/files/2023-08/JSC%20Georgia%20Capital%20prices%20a%20US\\$%20150%20million%20bond%20offering.pdf](https://georgiacapital.ge/sites/default/files/2023-08/JSC%20Georgia%20Capital%20prices%20a%20US$%20150%20million%20bond%20offering.pdf)

IFC: климатические инициативы в Азии, Латинской Америке и Европе



Международная финансовая корпорация (IFC) предоставит **обеспеченный кредит** объемом до 100 млн долл. индийской IIFL Home Finance (HFL), одной из ведущих ипотечных и микрофинансовых компаний страны, для финансирования доступного жилья и зеленого строительства.

Средства будут направлены на предоставление жилищных кредитов экономически уязвимым и малообеспеченным слоям населения. В частности, около 50% средств предназначено для кредитования женщин-заемщиков, а еще 50% – для выдачи кредитов малообеспеченным заемщикам, желающим приобрести зеленое жилье.

По оценкам IFC, рынок зеленых зданий в Индии составляет лишь 6% общего жилого фонда, а его объем может достичь 1,25 трлн долл. до 2030 года. В рамках партнерства с HFL корпорация также будет консультировать компанию по вопросам, связанным с увеличением доли женщин-заемщиков в кредитном портфеле и финансированием зеленого жилья с использованием инструмента сертификации чистой недвижимости EDGE («Превосходство в проектировании для большей эффективности»), разработанного IFC.

В Мексике IFC выступила **частичным гарантом по выпуску зеленых облигаций крупного проектировщика устойчивой недвижимости Internacional de Inversiones (IDEI)**. Из общей суммы двух выпусков в размере 800 млн песо (около 45 млн долл.) около 50% обеспечено гарантией IFC.

IDEI направит привлеченные средства на строительство недвижимости, сертифицированной в соответствии с методикой EDGE.

По оценкам IFC, к 2030 году объем инвестиций в зеленое строительство в Латинской Америке может достичь 4,2 млрд долл., что станет значимым стимулом для экономического роста региона.

В Чили корпорация предоставит **кредит на сумму 50 млн долл. одному из крупнейших мировых производителей томатной пасты Sugal Group** для поддержки фермеров, сокращения

выбросов парниковых газов и повышения эффективности использования ресурсов.

Кредит поможет Sugal запустить линию по производству томатной пасты, обновить часть мощностей и реализовать проекты энерго- и бизнес-эффективности. Часть средств будет направлена на помощь фермерам-поставщикам Sugal в подготовке к сельскохозяйственному сезону. Пакет финансирования включает транши в рамках Программы управляемого портфеля совместного кредитования IFC, платформы синдицирования кредитов с использованием средств партнеров корпорации.

В Азии IFC стала **единственным инвестором выпуска зеленых облигаций Банка Филиппинских островов (BPI, второй по величине частный банк Филиппин)** объемом 250 млн долл. Выпуск соответствует Принципам зеленых облигаций Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) и целям программы IFC 30 by 30 Zero, направленной на помощь филиппинским банкам в мобилизации частных климатических инвестиций. Программа ставит задачу увеличить долю зеленых кредитов в портфелях банков Филиппин до 30% к 2030 году при полном прекращении кредитования угольной промышленности.

BPI направит средства от размещения на финансирование проектов в сферах возобновляемой энергетики, зеленого строительства, электротранспорта и климатически оптимизированного сельского хозяйства. Меньшая часть выпуска может быть использована для покупки облигаций зарубежных эмитентов, реализующих зеленые проекты.

Правительство Швейцарии и IFC подписали соглашение о запуске второго этапа программы «Устойчивые города», нацеленной на развитие зеленой городской инфраструктуры на развивающихся рынках. Программа помогает муниципалитетам и частному бизнесу привлекать коммерческие инвестиции в проекты развития городского транспорта, водоснабжения, водоотведения, управления твердыми отходами и централизованным энергоснабжением. В период с 2023 по 2027 год программа, как ожидается, позволит привлечь более 500 млн долл. за счет коммерческих кредитов, выпуска муниципальных облигаций и создания государственно-частных партнерств. Государственный секретариат Швейцарии по экономическим вопросам (SECO) предоставит около 19 млн долл. в качестве дополнительного финансирования программы.

Первый этап инициативы «Устойчивые города», проходивший в период с 2018 по 2022 год, позволил мобилизовать около 400 млн долл. инвестиций, 87% из которых пришлось на проекты, связанные с климатом. Средства содействовали развитию более 10 городов в Европе, Латинской Америке и Африке с общим населением более 1,7 млн человек.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27705>

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27703>

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27707>

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27698>

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27692>

IFC: крупнейший выпуск зеленых облигаций в канадских долларах

Международная финансовая корпорация (IFC) разместила эталонные трехлетние зеленые облигации на 1 млрд канадских долларов (ок. 730 млн долл. США). Объем спроса со стороны инвесторов превысил 1,5 млрд канадских долларов. Сделка стала крупнейшим выпуском зеленых облигаций на канадском рынке, покупателями ценных бумаг выступили

мировые центральные банки, управляющие активами и коммерческие банки.

Привлеченные средства будут направлены на финансирование проектов, соответствующих принципам Рамочных стандартов зеленых облигаций IFC, в том числе в области возобновляемой энергетики, зеленых зданий, сохранения биоразнообразия, охраны океана и др.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27699>

IFC отчиталась о рекордных объемах финансирования климатических и социальных проектов в Африке и АТР

Международная финансовая корпорация (IFC) подвела итоги работы в Африке и Азиатско-Тихоокеанском регионе (АТР) за финансовый год, завершившийся 30 июня 2023 года. В обоих регионах корпорация предоставила рекордные объемы климатического и социально-ориентированного финансирования.

В Африке IFC предоставила 11,5 млрд долл. правительствам и бизнесу 40 стран континента, увеличив данный показатель более чем на 20% по сравнению 2022 финансовым годом. Африканские страны все более активно реагируют на вызовы, связанные с изменением климата, поэтому IFC увеличивает финансирование климатических проектов.

В течение года корпорация предоставила около 1,2 млрд долл. финансовым учреждениям Африки для расширения климатического кредитования и организовала пакет финансирования объемом 1,2 млрд долл. для группы AMEA Power (ОАЭ), строящей ветряные и солнечные электростанции в Египте. Ряд других крупных проектов был реализован в Нигерии, Сенегале, Эфиопии, Камеруне и на Мадагаскаре. Отдельным направлением IFC в Африке стала поддержка бизнеса, принадлежащего или управляемого женщинами, через программы She WINS Africa и Anaweza: She Can, которые консультируют сотни стартапов, обучая их основателей и менеджмент.

Из общего объема африканских инвестиций IFC около 73% были профинансированы за счет собственных средств корпорации, а 23% (3,1 млрд долл.) – за счет мобилизации средств партнеров и внешних инвесторов. При этом 40% собственных ресурсов IFC было направлено на борьбу с изменением климата, а 48% – на поддержку стран с низкими

доходами, а также стран, затронутых конфликтами или общественно-политической нестабильностью.

В АТР корпорация выделила на климатические, социальные и прочие инициативы около 11 млрд долл. – на 10% больше, чем годом ранее. Бенефициарами финансовых программ корпорации стали 108 проектов. Общий объем сделок в регионе включает 4,7 млрд долл. долгосрочного финансирования за счет собственных средств IFC, 3,4 млрд долл., привлеченных от партнеров корпорации и 2,9 млрд долл. краткосрочного торгового финансирования.

Около 39% из собственных средств IFC, выделенных в рамках долгосрочного финансирования, было инвестировано в борьбу с последствиями изменения климата и снижение морских пластиковых отходов, особенно актуальные направления для АТР. Пул проектов корпорации в регионе включает инвестиции в первые зеленые облигации Монголии, сделки голубого финансирования в Таиланде, крупные проекты развития электротранспорта в Индии и др.

Рекордные 4,7 млрд долл. были выделены финансовым учреждениям АТР для финансирования малых и средних предприятий. Благодаря этому местные кредиторы предоставят более 500 тыс. кредитов на строительство доступного (в том числе зеленого) жилья и около 1,6 млн кредитов бизнесам, принадлежащим женщинам.

Также рекордные 2,4 млрд долл. были направлены на цели гендерного равенства. Женщины представляют 69% представителей IFC в советах директоров компаний-клиентов в АТР, что значительно превышает глобальную цель IFC – 50% к 2030 году.

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27719>

<https://pressroom.ifc.org/all/pages/PressDetail.aspx?ID=27724>

ЕИБ поможет банку Santander расширить кредитование МСП

Группа Европейского инвестиционного банка (ЕИБ), инвестировала 360 млн евро в ценные бумаги, обеспеченные активами (ABS), выпущенные испанским Banco Santander. Сделка позволит Santander высвободить капитал и предоставить до 990 млн евро новых кредитов малым и средним предприятиям Испании, в том числе до 300 млн евро зеленым компаниям и проектам.

В частности, на зеленые инвестиции будут направлены 110 млн евро из средств ЕИБ и 190 млн евро банка Santander. Проекты, финансируемые в рамках устойчивого компонента сделки, включают строительство зданий с почти нулевым уровнем выбросов, установку солнечного фотоэлектрического оборудования в жилых домах и повышение энергоэффективности.

<https://www.eib.org/en/press/all/2023-298-eib-group-banco-santander-unlock-eur-990-million-financing-support-smes-and-ecological-transition>

Еврокомиссия: 6,5 млрд евро для предотвращения «утечки углерода» в Германии

Еврокомиссия одобрила в соответствии с правилами госпомощи ЕС немецкую схему по частичной компенсации издержек на покупку топлива энергоемкими компаниями на сумму до 6,5 млрд евро. Основная цель нового механизма – предотвратить риск «утечки углерода», то есть вывода производств за пределы Евросоюза из-за повышения цен на топливо в результате действия немецкой системы торговли топливными выбросами («топливная ETS Германии»).

Схема покрывает расходы, понесенные в период с 2021 по 2030 годы производителями, работающими в почти 70 отраслях и подотраслях из Перечня секторов, считающихся подверженными риску утечки углерода, принятого в 2019 году и включающего сектора от добычи угля до производства сахара и обработки ядерного топлива.

Госпомощь будет предоставляться путем частичного возмещения затрат, связанных с ростом цен на топливо по

итомам каждого календарного года, с окончательной выплатой в 2031 году. Размеры компенсации по топливным выбросам составят от 65% до 95% затрат бенефициара, в зависимости от интенсивности его выбросов.

Чтобы сохранять стимулы к переходу производителей на более чистые виды топлива, сумма помощи будет рассчитываться на основе контрольных показателей потребления топлива и тепла. Бенефициары будут нести дополнительные расходы по топливным выбросам в рамках механизма топливной ETS Германии в пределах 150 т CO₂ в год. Претенденты на компенсацию должны будут инвестировать не менее 50% (а с 2025 года не менее 80%) полученной госпомощи в проекты декарбонизации их производства или в мероприятия по «управлению энергопотреблением», связанные с достижением конкретных целей энергоэффективности.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_4105

МАКРОПРУДЕНЦИАЛЬНАЯ, ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА И СОБСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЦЕНТРАЛЬНЫХ БАНКОВ

NGFS: как организовать надзор за рисками судебных исков, связанных с климатом

Сообщество центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS) опубликовало два отчета, посвященных судебным процессам, связанным с климатом.

Отчет «Судебные разбирательства, связанные с климатом: последние тенденции и события» описывает прогресс с момента публикации предыдущего отчета NGFS в 2021 году. В документе отмечается рост количества возбуждаемых дел и разнообразие ответчиков. Суды против государств, государственных организаций и корпораций могут оказать существенное влияние на финансовый сектор, и их растущая значимость требует от центральных банков и органов надзора ужесточить свои ожидания в области мониторинга и надзора. Несколько дел возбуждено против ответчиков в финансовом секторе. В будущем количество судебных разбирательств, связанных с окружающей средой, увеличится, отмечают авторы отчета.

В отчете «Микропруденциальный надзор за судебными рисками, связанными с климатом» подчеркивается растущая значимость исков, связанных с климатом, для микропруденциального надзора. Надзорным органам

необходимо определить факторы риска, каналы передачи и риски, чтобы правильно оценить вытекающие из этого финансовые последствия для финансового учреждения. Риски могут быть как прямыми (ущерб, штрафы, судебные и административные издержки), так и косвенными (страховые выплаты, кредитные убытки). На основании опроса членов NGFS о пробелах в надзорной практике, проведенного в 2022 году, отмечается, что надзор за рисками, связанными с судебными разбирательствами по вопросам климата, все еще находится на ранней стадии развития, а методологии надзора еще не полностью разработаны.

В отчете излагаются потенциальные варианты микропруденциального надзора за рисками и предлагается использовать риск-ориентированный подход. Предоставление надежной оценки и прогнозирования рисков климатических разбирательств будет непростой задачей для надзорных органов, поскольку эти риски продолжают развиваться в различных формах в зависимости от юрисдикции, политической среды, а также типа и размера претензий, полагают эксперты NGFS.

<https://www.ngfs.net/en/communique-de-presse/ngfs-publishes-two-complementary-reports-climate-related-litigation-risks>

ЕЦБ: Экологическое заявление по итогам 2022 года

Европейский центральный банк (ЕЦБ) опубликовал свое Экологическое заявление по итогам 2022 года. ЕЦБ признает свою роль в поддержке упорядоченного перехода к климатически нейтральной экономике, а также важность продолжения позитивных изменений за счет снижения собственного воздействия на окружающую среду.

В Заявлении освещаются следующие темы:

- экологический менеджмент в ЕЦБ (организационная основа и «периметр» экологической политики;
- углеродный след ЕЦБ;

- оценка изменений по конкретным направлениям (энергосбережение, водопользование, управление отходами, биоразнообразие, закупочные процедуры, изготовление банкнот, командировки и др.).

Так, сообщается, что ЕЦБ сократил свой углеродный след на 46,2% (при этом 84,1% углеродного следа составляют выбросы Охвата 3). Для дальнейшей декарбонизации зданий (ЕЦБ учитывает три здания во Франкфурте – собственную штаб-квартиру и два арендованных) в одном из них источник тепла был заменен возобновляемой альтернативой – биогазом вместо природного газа, что привело к значительному улучшению состояния окружающей среды. Кроме того, в 2022 году ЕЦБ принял различные меры по энергосбережению, которые привели к сокращению потребления энергии на отопление и охлаждение на 18,6% по сравнению с предыдущим годом.

Хотя предотвращение выбросов и сокращение углеродного следа остаются ключевыми приоритетами ЕЦБ, деятельность центробанка производит неизбежные выбросы, для компенсации которых ЕЦБ покупает углеродные кредиты. В 2022 году кредиты, приобретенные для компенсации остатка углеродного следа 2021 года, поддержали установку скважин для обеспечения доступа к чистой питьевой воде, тем самым

способствуя улучшению здоровья и благополучия местных общин. Кроме того, покупки углеродных кредитов поддержали проект по обеспечению доступа к чистой и доступной энергии благодаря развитию одной из ветряных электростанций. Чтобы продолжить эту практику, ЕЦБ в настоящее время готовит процесс госзакупок, чтобы компенсировать выбросы углерода 2022 года.

Что касается сферы банкнот (по состоянию на конец 2022 года в обращении находилось 29,5 млрд банкнот евро) примерно 85% из 6000 тонн хлопкового волокна, используемого для производства банкнот евро, поступили в 2022 году из экологически и социально устойчивых источников. ЕЦБ привержен цели увеличения количества устойчивого хлопка в банкнотах евро до 100% к концу 2023 года.

Как и многие организации, за последний год ЕЦБ переосмыслил свой режим работы и ввел новую политику удаленной работы, направленную на достижение баланса между предоставлением сотрудникам гибкости в отношении места работы и содействием сотрудничеству и социальному взаимодействию. Постепенная отмена ограничений, связанных с пандемией COVID-19, привела к увеличению использования всех услуг, предлагаемых на месте, от питания в ресторанах для персонала ЕЦБ до услуг по уборке. Кроме того, возобновились командировки не только сотрудников ЕЦБ, но и внешних коллег, приезжающих в ЕЦБ на встречи и конференции. Чтобы управлять сопутствующими выбросами и смягчить восстановление выбросов до допандемического уровня, в соответствии с последней Программой управления окружающей средой были реализованы различные экологические цели и меры, такие как ограничение выбросов, связанных с деловыми поездками, до 60% по сравнению с уровнем 2019 года.

<https://www.ecb.europa.eu/ecb/climate/green/html/ecb.environmentalstatement202307-59d31f2afe.en.html>

Новозеландский ЦБ проводит климатические стресс-тесты крупных банков

Резервный банк Новой Зеландии объявил о проведении стресс-тестирования крупнейших банков страны на устойчивость к рискам изменения климата.

В стресс-тестировании примут участие пять банков (ANZ, ASB, BNZ, KiwiBank и Westpac), которые в совокупности контролируют 90% банковских кредитных портфелей. При этом другие банки также могут присоединиться к стресс-тесту.

Сценарий, который предлагается протестировать, называется «Слишком мало, слишком поздно» (Too Little, Too Late), что отражает ограниченность и запоздалость действий по сокращению выбросов парниковых газов и, как следствие, их недостаточность для предотвращения значительного изменения климата. Сценарий охватывает период с 2023 по 2050 год, при этом наибольшее воздействие на климат произойдет после 2030 года.

При разработке сценария центробанк ориентировался на сценарии NGFS, однако внес в них ряд дополнительных элементов, чтобы повысить релевантность для Новой Зеландии. Резервный банк указывает пять наиболее



<https://www.rbnz.govt.nz/hub/news/2023/08/rbnz-releases-too-little-too-late-climate-resilience-stress-test-scenario>
<https://www.rbnz.govt.nz/-/media/project/sites/rbnz/files/financial-stability/climate-change/2023-cst-scenario.pdf>

значительных корректировок по сравнению со сценариями NGFS:

- включение конкретных экстремальных явлений (наводнения и засухи), основанных на результатах оценки рисков, связанных с климатом, проведенной в 2022 году;
 - учет значительных расхождений в климатической политике между странами;
 - понижение рейтингов;
 - учет событий операционного риска, связанных с климатическими рисками, затрагивающими новозеландские банки;
 - снижение страховой защиты клиентов, получающих ипотечные кредиты на жилье и коммерческую недвижимость.
- Проводимый регулятором стресс-тест заменяет ежегодную проверку платежеспособности банка. Участники должны будут опубликовать свои результаты до конца 2023 года.

Представитель австралийского ЦБ – о подходах к проблемам изменения климата

Карл Шватц, исполняющий обязанности главы внутренних рынков Резервного банка Австралии (RBA) выступил на конференции Risk Australia (проводится информационно-консалтинговой компанией Risk.Net) с докладом на тему «Финансовые рынки Австралии и изменение климата».

Шватц отметил, что решение проблемы изменения климата путем перехода к чистым нулевым выбросам является огромной проблемой, требующей глубоких и радикальных изменений по всему миру. Австралийские финансовые рынки предприняли некоторые шаги, чтобы облегчить поток капитала в устойчивые инвестиции, хотя предстоящие задачи финансирования выглядят масштабными. Улучшение данных и прозрачности в отношении климатических рисков и устойчивости будут способствовать усилиям на финансовых рынках по согласованию инвестиций с климатическими целями по достижению углеродной нейтральности.

При этом, подчеркнул Шватц, для достижения цели углеродной нейтральности к 2050 году финансирование устойчивой деятельности в Австралии должно значительно увеличиться.

Шватц проанализировал развитие в Австралии в таких сферах, как зеленые облигации, зеленые кредиты, зеленая секьюритизация и т.н. этические фонды.

Так, несмотря на скромную долю на общем рынке облигаций, инвестиции в зеленые облигации в последние годы выросли. Выпуск зеленых облигаций в первой половине 2023 года превысил выпуск облигаций 2022 года, составивший 10 млрд австралийских долларов, поскольку инвесторы и эмитенты стали больше интересоваться этим сектором. В Австралии зеленые облигации в основном используются для финансирования проектов в сферах экологически чистого транспорта, энергоэффективности и зеленого строительства. Также Шватц отметил, что, учитывая важность банковского

кредитования в финансовой системе Австралии, зеленые кредиты представляют собой привлекательную перспективу для помощи в зеленом переходе. Зеленые кредиты предлагаются некоторыми австралийскими банками и небанковскими кредиторами для финансирования целого ряда продуктов, включая жилую недвижимость, автомобили, коммерческую недвижимость и оборудование, а также персональные расходы.

Шватц также привел обзор мер, которые осуществляют или планируют осуществить правительство и регулирующие органы, в частности:

- правительство предложило ввести обязательное раскрытие финансовой информации, связанной с климатом, для крупных предприятий и финансовых учреждений (Минфин завершил вторую консультацию по этому вопросу);
- правительство поддерживает разработку австралийской таксономии устойчивого финансирования, которая осуществляется в партнерстве с промышленным сектором через Австралийский институт устойчивого финансирования;
- Австралийская комиссия по ценным бумагам и инвестициям (ASIC) активно противодействует практике гринвошинга;
- Австралийское управление пруденциального регулирования (APRA) стремится обеспечить, чтобы учреждения, регулируемые APRA, управляли рисками и возможностями, возникающими в результате изменения климата, так же, как и в случае с другими видами рисков.

Кроме того, правительство Австралии планирует выпустить суверенные зеленые облигации в 2024 году.

Сам центральный банк прилагает усилия для развития собственного понимания изменения климата, а также для улучшения своей экологической деятельности. Он планирует опубликовать всю возможную информацию, связанную с климатом, включая операционные выбросы.

<https://www.rba.gov.au/speeches/2023/sp-so-2023-08-08.html>

Австралийское APRA включило оценку климатических рисков в свой план на 2023–2024 годы

Управление пруденциального регулирования Австралии (APRA) представило новую версию своего Корпоративного плана, призванного обеспечить стабильность банковской, страховой и пенсионной отраслей. Корпоративный план на 2023–2024 годы описывает эволюцию приоритетов APRA на ближайшие четыре года в ответ на новые и развивающиеся риски, влияющие на мировую финансовую систему.

Среди факторов, определяющих обновленный подход, – рост процентных ставок и высокая инфляция, геополитическая нестабильность, растущая угроза кибератак и мошенничества, а также увеличение частоты стихийных бедствий. APRA также отмечает, что при подготовке плана учло уроки, извлеченные из краха банка Silicon Valley и поглощения Credit Suisse в марте этого года, а также выводы Управления по оценке финансовых регуляторов о подходе APRA к надзору за пенсионной индустрией.

Финансовые риски, связанные с климатом, входят в число четырех приоритетных направлений APRA на предстоящий период (наряду с устранением общесистемных рисков, повышенным вниманием к операционной устойчивости,

включая киберустойчивость, а также повышением прозрачности пенсионного обеспечения).

APRA отмечает, что за последние несколько лет повысила ожидания от регулируемых организаций в отношении их подготовки и реагирования на финансовые риски, связанные с изменением климата. APRA исходит из того, что изменение климата влияет на стоимость определенных активов, потоков доходов и андеррайтинговых рисков, что, в свою очередь, влияет на профиль рисков регулируемых организаций.

В предстоящий период APRA планирует:

- провести «Оценку климатической уязвимости» для измерения влияния климатических рисков на доступ к услугам общего страхования и его ценовую доступность;
- включить климатический риск в модель риска и интенсивности надзора (SRI), чтобы потребовать постоянной надзорной оценки этих вопросов;
- использовать существующие и новые наборы данных для климатических рисков для обеспечения информации о возникающих проблемах и передовом опыте.

<https://www.apra.gov.au/news-and-publications/apra-responds-to-emerging-risks-2023-24-corporate-plan>

FDIC: обзор рисков за 2023 год

Федеральная корпорация по страхованию депозитов (FDIC) опубликовала Обзор рисков за 2023 год в экономике, на финансовых рынках и в банковской сфере США.

В отношении рисков, связанных с климатом, FDIC отмечает увеличение частоты и серьезности суровых погодных и климатических явлений, что создает проблемы и новые риски для банковской отрасли. В 2022 году в США прошли три урагана, обширные лесные пожары и продолжительная засуха на западе страны. Ущерб от этих событий был одним из самых существенных за всю историю наблюдений.

<https://www.fdic.gov/news/press-releases/2023/pr23061.html>
<https://www.fdic.gov/analysis/risk-review/2023-risk-review.html>
<https://www.fdic.gov/analysis/risk-review/2023-risk-review/2023-risk-review-section-7.pdf>

FDIC продолжает сотрудничать с национальными и международными органами финансового регулирования, а также профучастниками банковского сектора, чтобы поддерживать разработку планов по выявлению, мониторингу и управлению климатическими рисками.

FDIC намерена поощрять банки вести разумный учет климатических рисков, связанных с климатом. В марте 2022 года FDIC выпустила проект принципов управления финансовыми рисками, связанными с климатом, для крупных финансовых учреждений.

Грузия: исследование Нацбанка по оценке финансовых рисков, связанных с утратой биоразнообразия

Национальный банк Грузии опубликовал исследовательскую работу «Оценка финансовых рисков, связанных с утратой биоразнообразия, на примере финансового сектора Грузии», которая представляет собой анализ связи между утратой биоразнообразия и финансовой стабильностью.

В статье рассматриваются финансовые риски, связанные с утратой биоразнообразия, и дается количественная оценка зависимости и влияния финансовой системы на биоразнообразие и экосистемные услуги на примере Грузии. Согласно основным выводам, примерно 46% кредитного

портфеля, выданного юридическим лицам коммерческими банками в Грузии, могут быть потенциально подвержены физическому риску из-за их значительной зависимости от одной или нескольких экосистемных услуг. Кроме того, примерно 44% кредитного портфеля коммерческих банков приходится на секторы, оказывающие сильное негативное влияние на экосистемные услуги, что может привести к высокому переходному риску.

<https://nbg.gov.ge/en/media/news/a-new-paper-on-biodiversity-related-financial-risks>

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ

GRI начинает разработку «портфеля» отраслевых стандартов для финансовых институтов

Глобальная инициатива по отчетности (GRI) сообщила о процессе разработки новых отраслевых стандартов для сектора финансовых услуг. Совет по глобальным стандартам устойчивого развития (GSSB) GRI утвердил технические комитеты, которые будут руководить их разработкой. GRI планирует представить проект стандартов на общественное обсуждение в 2024 году.

Как сообщила GRI, принято решение не включать все компании, предоставляющие финансовые услуги, в единый стандарт отчетности – будет осуществлен «портфельный» проект, в рамках которого, как предполагается, будут

разработаны три стандарта: для банковского дела, страхования и рынков капитала.

GRI решила разработать три различных стандарта потому, что несмотря на общие черты и значительную степень интеграции бизнесов, организации в этих секторах также осуществляют различные виды деятельности и действуют в соответствии с разными режимами регулирования.

На текущем этапе GSSB назначил 39 членов Технического комитета – по 13 для каждого стандарта. Три комитета начнут свои обсуждения уже в сентябре.

<https://www.globalreporting.org/news/news-center/achieving-transparency-in-the-financial-sectors/>

CDP предлагает участникам GFANZ платформу для раскрытия планов перехода

Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) интегрировала «Руководство по плану перехода к углеродной нейтральности Финансового альянса Глазго за Net Zero (GFANZ)» в свою систему отчетности.

Стандартизированная отчетность о планах перехода через платформу CDP расширяет возможности финансовых учреждений по отслеживанию прогресса в достижении целевых показателей Net Zero. Раскрытие информации через платформу CDP представляет собой идеальный вариант для обеспечения прозрачности элементов плана перехода,

аналогично тому, как опросник CDP согласован с рекомендациями Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD), подчеркивается в пресс-релизе CDP.

CDP публикует для наглядности таблицу сопоставлений между компонентами Руководства GFANZ и собственной структурой отчетности, и снабдила ее рекомендациями для составителей отчетности.

В альянс GFANZ входят 8 отраслевых альянсов (банковский, страховой, владельцев активов и т.д.) с общим числом более 550 членов.

<https://www.cdp.net/en/articles/investor/gfanz-aligned-transition-plan-disclosure-via-the-cdp-questionnaire>

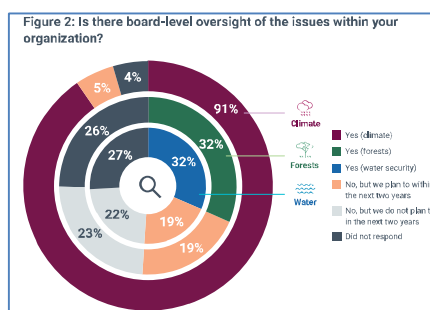
CDP: бездействие финсектора в вопросах природы препятствует амбициям Net Zero

Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) опубликовала отчет «Природа в зеленых финансах», основной вывод которого – финансовые учреждения не учитывают связанные с природой зависимости, риски и возможности при принятии финансовых решений. В отчете отмечаются значительные пробелы в том, как финансовые учреждения контролируют, реализуют и измеряют воздействие, связанное с природой. CDP настоятельно рекомендует, чтобы в основе любых мер присутствовало признание внутренней связи между воздействием на климат и воздействием на природу.

Отчет основан на данных, раскрытых через платформу CDP в 2022 году более чем 550 крупнейшими международными банками, страховщиками и владельцами активов, рыночная капитализация которых составляет более 8 трлн долл. В отчете делается вывод о том, что почти 95% бизнес-стратегий или финансового планирования финансовых организаций в

настоящее время так или иначе ориентируются на изменение климата – при этом менее трети отражают проблемы, связанные с лесами и водной безопасностью.

Неспособность интегрировать факторы природы и климата не позволяет финансовым учреждениям полностью выявлять, оценивать и раскрывать свое влияние, зависимости, риски и возможности. Большинству финансовых организаций не хватает механизмов управления и опыта на уровне совета директоров для интеграции вопросов, связанных с природой, в различные аспекты деятельности, и только одна из десяти компаний в настоящее время имеет показатели для измерения воздействия своего портфеля на леса и воду. Потенциал развития, связанный с климатом, лесами и водными ресурсами, оценивается более чем в 5 трлн долл., но менее 30% финансовых учреждений извлекают из этих возможностей выгоду.



воздействия своего портфеля на леса и воду. Потенциал развития, связанный с климатом, лесами и водными ресурсами, оценивается более чем в 5 трлн долл., но менее 30% финансовых учреждений извлекают из этих возможностей выгоду.

<https://www.cdp.net/en/articles/media/financial-institutions-failing-to-integrate-nature-and-climate-new-report-warns-inaction-on-nature-impedes-net-zero-ambitions>

Гонконгский регулятор устанавливает принципы перехода для банков

Монетарное управление Гонконга (НКМА) опубликовало ряд принципов для банков по планированию перехода к экономике с нулевым уровнем выбросов.

Принципы разработаны с целью оказания помощи банкам в поддержании безопасности и устойчивости в период перехода к углеродной нейтральности НКМА отмечает, что филиалы иностранных банков, скорее всего, в этих вопросах будут следовать политике материнских компаний, однако им следует удостовериться, что планирование на уровне головного офиса соответствует местным правилам и условиям.

НКМА разработало шесть принципов:

- **Постановка четких задач и целевых показателей.** Планирование перехода может служить разным целям для разных институтов; для одних основной целью является разработка стратегии перехода, для других – в первую очередь процесс управления рисками. Независимо от этого, в качестве первого шага регулируемая организация должна установить цели, которые согласуются с переходом к углеродной нейтральности. Целевые показатели должны быть приведены в соответствие с целями Парижского соглашения и основываться на научно обоснованных траекториях;
- **Создание надежной системы управления и учет соображений переходного периода во внутренних процессах.** Помимо роли совета директоров и топ-менеджмента для достижения целей и задач планирования переходного периода соответствующие соображения должны быть включены в процессы внутреннего управления, подотчетности и управления рисками;

- **Разработка соответствующих инициатив и действий для достижения целей.** Шаги по продвижению процесса планирования перехода должны быть релевантны целям и задачам. В одних случаях необходимы шаги по определению количественных показателей и метрик, в других – применение соответствующих стандартов и рамок, такими как таксономии зеленых/переходных проектов;

- **Взаимодействие с клиентами.** Поскольку планирование собственного перехода тесно связано с планами перехода клиентов, регулируемым организациям важно активно взаимодействовать со своими клиентами и оказывать им поддержку, например, путем сбора соответствующей информации от клиентов и понимания рисков и возможностей, с которыми секторы их клиентов могут столкнуться в дальнейшем;

- **Проведение обзоров и обновлений.** Поскольку климатические сценарии и секторальные условия с течением времени меняются, необходимо обеспечить, чтобы процесс планирования переходного периода отражал последние события;

- **Обеспечение прозрачности.** Учитывая растущие ожидания заинтересованных сторон и возникающие требования к раскрытию информации, связанной с климатом, регулируемым организациям следует обеспечивать прозрачность процесса планирования перехода к углеродной нейтральности.

<https://www.hkma.gov.hk/media/chi/doc/key-information/guidelines-and-circular/2023/20230829c1.pdf>

Новозеландский ЦБ опубликовал результаты климатического опроса среди банков и страховщиков

Центральный банк Новой Зеландии опубликовал результаты опроса, проведенного среди регулируемых организаций (банков и страховых организаций), основной целью которого являлась оценка готовности финорганизаций к соблюдению обязательного режима раскрытия информации о рисках и возможностях, связанных с климатом. Согласно законодательству Новой Зеландии, первые отчеты финансовых организаций должны быть опубликованы в 2024 году. Это уже второй подобный опрос, проведенный регулятором (первый опрос состоялся в 2019 году, а его результаты были опубликованы в Отчете о финансовой стабильности за май 2019 года).

Опрос проводился на добровольной основе и направлялся всем субъектам пруденциального регулирования, на которые распространяется новый режим раскрытия информации (41 финорганизация). В анализ включены ответы 29 респондентов.

Ключевые результаты:

- ни одна организация не заявила, что она «вообще» не уязвима к рискам, связанным с климатом, при условии, что не будут приняты меры по смягчению последствий; 26 организаций были как минимум «несколько уязвимы», а еще три были «не уверены»;

- респонденты рассматривают изменение климата как фактор, усугубляющий целый ряд бизнес-рисков, и ожидают, что в будущем они будут увеличиваться;

- органы управления практически всех организаций обсуждают климатические риски на регулярной основе или ad hoc (28 из 29);

- обеспокоенность по поводу рисков, связанных с климатом, влияет на повседневные бизнес-решения больше, чем при проведении первого исследования в 2019 году. Однако только 3 из 29 респондентов заявили, что они «полностью внедрили» различные аспекты управления рисками, связанными с климатом, так же, как они уже делают это в отношении других бизнес-рисков;

- чуть более половины организаций (16 из 29) еще не провели анализ климатических сценариев, хотя все планируют сделать это в ближайшие 12 месяцев;

- ни одна организация не оценила себя как «подверженную риску несоблюдения» нового режима раскрытия информации. Однако большинству организаций (25 из 29) необходимо выполнить «значительную дальнейшую работу» при подготовке своих первых климатических отчетов.

<https://www.rbnz.govt.nz/hub/news/2023/08/rbnz-releases-results-of-industry-climate-survey>

Пруденциальный регулятор ЮАР представил проекты руководств для банков и страховщиков по раскрытию информации и интеграции климатических рисков в управление

Пруденциальное управление Резервного банка ЮАР выпустило проекты четырех документов в статусе руководящих принципов, адресованные двум секторам – банкам и страховым компаниям.

В отношении каждого сектора представлены проекты руководств 1) по раскрытию информации, связанной с климатом, а также 2) по интеграции климатических рисков в их системы управления.

В соответствии с предлагаемыми руководящими принципами финансовые учреждения должны будут убедиться, что внутренние департаменты по соблюдению нормативных требований и советы директоров четко определили процессы для оценки рисков, связанных с климатом. Им также необходимо будет предоставить доказательства того, что они контролировали эти риски. Совет директоров также должен быть в курсе любых прямых судебных исков, предпринятых против банка «за неспособность управлять рисками, связанными с климатом».

В отношении раскрытия информации как банкам, так и страховым компаниям, рекомендуется принять во внимание структуру раскрытия TCFD и Стандарты ISSB, основанные на четырех областях (управление, стратегия, риск-менеджмент, метрики и целевые показатели). Регулятор указывает, что раскрытие информации о рисках и возможностях, связанных с климатом, необходимо для укрепления рыночной дисциплины

путем предоставления значимой информации заинтересованным сторонам на последовательной и сопоставимой основе. При этом, поскольку управление климатическими рисками является развивающейся областью, важно, чтобы финансовые учреждения наращивали необходимый потенциал для оценки, управления и раскрытия связанных с климатом рисков и возможностей в рамках своих существующих систем управления рисками.

В отношении интеграции климатических рисков в систему управления рисками Пруденциальное управление предоставляет банкам рекомендации по внутреннему процессу оценки достаточности капитала (ICAAPs), а страховым компаниям – рекомендации по соблюдению нормативных требований, изложенных в стандартах управления и операционной деятельности (Governance and Operational Standards for Insurers, GOI). Последние имеют юридическую силу и устанавливают минимальные требования, которым должны соответствовать страховщики. В частности, проект рекомендаций касается соблюдении требований стандартов «Управление рисками и внутренний контроль для страховщиков» и «Собственная оценка рисков и платежеспособности» (ORSA).

Комментарии по проектам принимаются до 13 сентября 2023 года.

<https://www.resbank.co.za/en/home/publications/publication-detail-pages/prudential-authority/pa-documents-issued-for-consultation/2023/Proposed-Guidance-Note-Climate-related-disclosures-for-banks>

<https://www.resbank.co.za/en/home/publications/publication-detail-pages/prudential-authority/pa-documents-issued-for-consultation/2023/Proposed-Guidance-Note-Climate-related-risk-practices-for-banks>

<https://www.resbank.co.za/en/home/publications/publication-detail-pages/prudential-authority/pa-documents-issued-for-consultation/2023/Proposed-Guidance-Notice-Climate-related-disclosures-for-insurers>

<https://www.resbank.co.za/en/home/publications/publication-detail-pages/prudential-authority/pa-documents-issued-for-consultation/2023/Proposed-Guidance-Notice-Climate-related-risk-practices-for-insurers>

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ

ISSB: завершение консультаций по приоритетам повестки для двухлетнего плана работы

1 сентября завершился срок приема комментариев по проекту приоритетов повестки Совета по международным стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB) на ближайшие два года. Консультации были объявлены 4 мая т.г. ISSB, в частности, предложил обсудить актуальность следующих направлений своей работы по развитию стандартов: биоразнообразие, экосистемы и экосистемные услуги; человеческий капитал; права человека; интеграция в отчетность.

Ряд организаций, включая национальных регуляторов, опубликовал свои комментарии в преддверии дедлайна.



Так, Агентство финансовых услуг Японии (FSA) отмечает, что принятие стандартов отчетности МСФО S1 и МСФО S2 стало важным шагом вперед к последовательному, сопоставимому и надежному раскрытию информации об устойчивом развитии на мировых рынках капитала. FSA считает, что в плане работы ISSB на следующие два года будет особенно важна поддержка темпов разработки и внедрения стандартов для глобально согласованного, сопоставимого и надежного раскрытия информации об устойчивом развитии. Также отмечается, что потенциальные новые исследования и проекты по установлению стандартов, предложенные в ISSB, охватывают темы, которые глобальные инвесторы считают актуальными. Исходя из этого, а также учитывая ограниченность имеющихся ресурсов ISSB, FSA считает, что запуск проекта по человеческому капиталу должен стать приоритетом в плане работы ISSB на следующие два года. FSA считает, что этот новый проект принесет пользу различным видам деятельности, осуществляемым ISSB.



Всемирная федерация бирж (WFE) призывает ISSB принять дальнейшие меры по поддержке компаний во внедрении Стандартов ISSB (МСФО S1 и МСФО S2). WFE считает, что следующим важным шагом должно стать повышение качества реализации этих стандартов во всем мире, поскольку это способствует сопоставимости и поддерживает усилия по борьбе с гринвошингом, делая информацию, от которой зависят инвесторы, более надежной.

В дополнение к этому WFE рекомендует ISSB сконцентрироваться на направлении, связанном с природой и биоразнообразием. WFE полагает, что эти вопросы имеют решающее значение для достижения международных целей

климату. В ответе на консультацию также говорится о важности того, чтобы ISSB предоставлял рекомендации по оценке и отчетности по вопросам прав человека и человеческого капитала по всей цепочке создания стоимости.



Европейский форум по устойчивым инвестициям (Eurosisif), ссылаясь на необходимость повышения доступности, надежности и сопоставимости информации, связанной с устойчивым развитием, призвал ISSB:

- разработать дополнительные проекты по установлению стандартов, особенно по биоразнообразию и социальным темам;
- стремиться к совместимости с существующими международно-признанными стандартами, опираясь на требования к раскрытию информации о биоразнообразии и социальной информации, содержащиеся в недавно принятых Европейских стандартах отчетности об устойчивом развитии (ESRS);
- рассмотреть темы «человеческий капитал» и «права человека» во взаимосвязи;
- расширить свой подход к «существенности для инвесторов», включив в него информационные потребности других заинтересованных сторон, таких как гражданское общество, неправительственные организации, научные круги и надзорные органы;
- внедрить подход двойной существенности, признавая важность корпоративного раскрытия информации как о рисках устойчивого развития, влияющих на предприятие, так и о влиянии его деятельности на людей и окружающую среду.



Международная ассоциация органов страхового надзора (IAIS) убеждена, что ISSB должен продолжать уделять первоочередное внимание вопросам климата. ISSB должен работать над эффективным раскрытием информации о климате, в том числе поддержать широкое принятие нового стандарта раскрытия информации о климате (МСФО S2) и обеспечит прочную связь между раскрытием информации о климате и финансовой отчетностью. IAIS считает, что обеспечение эффективного внедрения климатического стандарта важнее, чем расширение отчетности на другие сферы.

С точки зрения страхового сектора внедрение раскрытия информации о климате в масштабах всей экономики в разных юрисдикциях важно для обеспечения того, чтобы страховщики имели доступ к данным, которые им необходимы от своих контрагентов для управления климатическими рисками (например, рисками, возникающими в результате изменений климата и перехода к низкоуглеродной экономике).

Среди других тезисов IAIS:

- Важна связь между раскрытием информации о климате и финансовой отчетностью. Пользователям будет легче

воспринимать информацию о климате (и принимать решения по ней), когда они поймут, как она связана с финансовой отчетностью, с которой они уже знакомы. Тесная связь между раскрытием информации и бухгалтерским учетом, вероятно, будет способствовать более качественным практикам и процессам выявления и измерения климатических рисков. Это могло бы улучшить качество раскрытия информации самими страховщиками и поддержать процессы управления рисками;

- ISSB должен поддерживать последовательное внедрение стандартов МСФО S1 и МСФО S2. IAIS отмечает, что большинство органов страховнадзора – членов ассоциации не отвечают за соблюдение устойчивых требований к раскрытию информации, связанной с устойчивым развитием, но в то же время частью их мандатов является обеспечение финансовой стабильности путем мониторинга подверженности подведомственных финучреждений рискам в области устойчивого развития для оценки потенциальных последствий для финансовой системы. Таким образом, основным направлением деятельности IAIS остается успешное раскрытие высококачественной информации о рисках, связанных с климатом, поскольку риски, связанные с климатом, являются значительным источником финансовых рисков. Что касается других проектов, IAIS полагает, что ISSB также сосредоточится на исследовательском проекте по биоразнообразию. Кроме того, IAIS обозначает интерес к

исследовательскому проекту по человеческому капиталу, который может иметь значение для культуры страховщиков, управления и ведения бизнеса;

- ISSB должен сосредоточиться на устранении барьеров, препятствующих широкому внедрению своих стандартов в экономике: важно, чтобы ISSB налаживал связи с законодательными и регулирующими органами, ответственными за одобрение и принятие стандартов ISSB. Эти структуры будут играть важную роль в обеспечении эффективного и последовательного внедрения во всем мире, а также обеспечат наличие соответствующих циклов обратной связи, связанных с проблемами внедрения;

- ISSB следует рассмотреть инициативу о разработке «ISSB для нелстинговых компаний» (или ISSB для МСП). Риски страховщиков, связанные с изменением климата, будут частично обусловлены их взаимодействием с организациями, которые могут различаться по размеру и корпоративной форме. Таким образом, IAIS рекомендует ISSB рассмотреть дальнейшие шаги, чтобы учесть особые потребности пользователей раскрытия информации о небольших компаниях, не имеющих листинга, и стоимость полного раскрытия информации по стандартам ISSB для таких организаций. Расширение круга отчитывающихся организаций помогло бы страховщикам лучше понять климатические риски и управлять ими.

<https://www.fsa.go.jp/inter/etc/20230831/20230831.html>

<https://www.fsa.go.jp/inter/etc/20230831/comment.pdf>

<https://www.world-exchanges.org/news/articles/the-wfe-asks-issb-focus-quality-reporting-nature-human-rights-and-human-capital>

<https://www.world-exchanges.org/storage/app/media/WFE%20-%20ISSB%20Agenda%20Priorities%20v5.pdf>

<https://www.eurosif.org/news/eurosif-response-to-the-international-sustainability-standards-board-consultation-on-agenda-priorities/>

<https://www.eurosif.org/wp-content/uploads/2023/08/2023.08.31-Eurosif-response-ISSB-consultation.pdf>

<https://www.iaisweb.org/uploads/2023/08/Comment-Letter-Consultation-on-Agenda-Priorities-to-ISSB.pdf>

Британские власти готовятся к введению правил раскрытия на основе Стандартов ISSB

Управление по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA) опубликовало очередной Бюллетень первичного рынка (№45), в котором излагается [подход регулятора к внедрению в Великобритании Стандартов ISSB \(МСФО S1 и S2\)](#), а также уделяется внимание тому, что [листинговые компании могут сделать сейчас, чтобы подготовиться к их внедрению](#). FCA также поясняет, каким образом будет продолжаться контролировать листинговые компании, раскрывающие информацию в соответствии с рекомендациями Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

FCA рассчитывает провести консультации в первой половине 2024 года по предложениям по внедрению правил раскрытия информации со ссылкой на Стандарты S1 и S2. При этом будет учитываться намерение правительства Великобритании одобрить оба стандарта ISSB в течение 12 месяцев после их публикации. Предполагая, что процесс утверждения правительством будет завершен в указанный срок, FCA планирует окончательно сформировать свое политическое решение к концу 2024 года с целью введения новых требований к отчетным периодам, начинающимся 1 января 2025 года или после этой даты (с первой отчетностью с 2026 года).

FCA проведет консультации по следующим вопросам:

- масштабы и структура нового режима с учетом предлагаемых реформ листинга акций;
- переходные меры для обеспечения беспрепятственной реализации;
- возможность перехода от принципа «соблюдай или объясняй» к обязательному раскрытию информации для зарегистрированных на бирже компаний;

<https://www.fca.org.uk/publications/newsletters/primary-market-bulletin-45>

<https://www.gov.uk/guidance/uk-sustainability-disclosure-standards#what-the-uk-is-doing>

- введение рекомендаций, согласованных с Рамочной программой Целевой группы по плану перехода (TPT), в ее Справочник о том, что должен охватывать передовой опыт плана перехода к изменению климата.

Признавая, что стандарты ISSB и руководство по плану перехода не заменят немедленно структуру раскрытия информации TCFD, FCA «настоятельно рекомендует» зарегистрированным на бирже компаниям начать рассмотрение стандартов уже сейчас и включить их в свои планы будущей отчетности.

[Накануне публикации FCA национальные планы о создании стандартов раскрытия информации об устойчивом развитии объявило правительство Великобритании.](#)

Будущие стандарты (UK Sustainability Disclosure Standards, SDS) будут основаны на Стандартах ISSB. Отмечается, что национальные стандарты будут отличаться от глобального базового уровня только в том случае, если это абсолютно необходимо для специфических аспектов Великобритании.

Решения о необходимости раскрытия информации будут приниматься независимо правительством Великобритании, для зарегистрированных в Великобритании компаний и товариществ с ограниченной ответственностью (LLP), и Управлением по финансовому регулированию и надзору (FCA) для компаний с листингом на британских биржах.

Одновременно Совет по финансовой отчетности Великобритании (FRC) проводит технические консультации о применении Стандартов ISSB в Великобритании. Консультации завершатся 11 октября 2023 г.

Тайваньский регулятор выпустил дорожную карту по внедрению Стандартов ISSB

Комиссия по финансовому надзору Тайваня (FSC) выпустила дорожную карту по внедрению международных стандартов раскрытия информации об устойчивом развитии, разработанных под эгидой Фонда МСФО (Стандарты ISSB), для компаний с листингом на Тайване.

Ранее FSC провела анкетирование листинговых компаний на тему внедрения Стандартов ISSB (S1 и S2) и ряд информационно-дискуссионных мероприятий с участием регуляторов, представителей финрынка и других заинтересованных сторон.

План предусматривает:

- FSC примет Стандарты ISSB, после чего они немедленно вступят в силу. Стандарты S1 и S2 будут применяться с 2026 года. Начиная с 2027 года FSC будет оценивать и утверждать каждый новый стандарт раскрытия информации в области устойчивого развития, разработанный под эгидой Фонда МСФО.

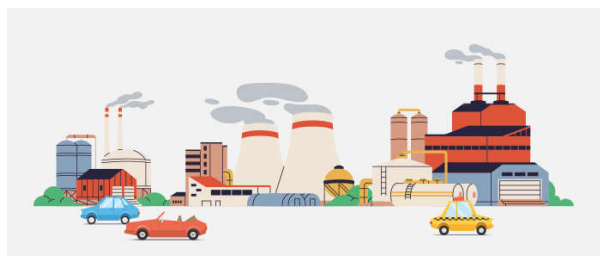
https://www.fsc.gov.tw/ch/home.jsp?id=96&parentpath=0&mcustomize=news_view.jsp&dataserno=202308170002&dttable=News

- стандарты S1 и S2 планируется применять в три этапа, начиная с 2026 финансового года: с 2026 года – к зарегистрированным на бирже компаниям с капиталом более 10 млрд новых тайваньских долларов, с 2027 года – к зарегистрированным на бирже компаниям с капиталом более от 5 и до 10 млрд новых тайваньских долларов, с 2028 года – ко всем компаниям с тайваньским листингом.

- с учетом различных уровней зрелости компаний FSC намерена предоставить им гибкие условия для подготовки к раскрытию информации, в частности, принимать исключения в отчетности (в первый год необходимо рассматривать только вопросы климата, освобождение от раскрытия информации о выбросах парниковых газов Охвата 3 и сравнительной информации в первый год и др.).

FSC создаст специальный веб-сайт для освещения вопросов, связанных с внедрением Стандартов ISSB.

Американские конгрессмены призывают SEC скорее переходить к регулированию корпоративного раскрытия информации о климате



80 членов Конгресса США, представляющие Демократическую партию, обратились с коллективным письмом к председателю Комиссии по ценным бумагам и биржам США (SEC) Гэри Генслеру с призывом как можно скорее завершить разработку «сильного и надежного» регулирования для раскрытия информации о связанных с климатом рисках и возможностях в отношении публичных компаний.

SEC обнародовала свое предложение в марте 2022 года, чтобы публично торгуемые фирмы в обязательном порядке раскрывали данные, связанные с климатом, в документах, представляемых в SEC.

SEC опубликовала проект новых правил раскрытия для общественных консультаций еще в марте 2022 года. Согласно проекту, эмитенты обязаны были бы включать в проспект эмиссии и регулярные отчеты информацию, связанную с климатом, в частности, информацию о связанных с климатом рисках, которые могут оказать существенное влияние на бизнес, результаты деятельности или финансовое положение, а также определенные показатели финансовой отчетности, связанные с климатом. Предусматривалось, что объем раскрываемой информации будет совпадать с рекомендациями TCFD, и соответствовать транснациональному стандарту «Протокол по выбросам парниковых газов» (Greenhouse Gas Protocol). Консультации завершились в июне 2022 г., Комиссия получила более 15 тыс. отзывов, и, согласно заявлениям Гэри Генслера (последнее – от 28.07.2023), продолжает их обрабатывать.

Конгрессмены в послании к Генслеру подчеркивают, что поскольку риски, связанные с климатом, продолжают расти, инвесторам срочно нужен доступ к полезной для принятия

решений информации о рисках и возможностях, которые, вероятно, окажут существенное влияние на бизнес, операции или финансовое состояние зарегистрированных в США компаний. Они указывают, что только в 2022 году затраты, связанные с климатическими и погодными катаклизмами в США превысили 165 млрд долл., что является третьим по «дороговизне» годовым показателем за всю историю наблюдений. При этом существующий набор требований к добровольной отчетности является неадекватным: ему не хватает строгости, последовательности и проверяемости.

Авторы письма напоминают, что вводимая в Европейском Союзе Директива по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD) скажется на американских компаниях: директива повышает требования к отчетности для европейских компаний и тех компаний, которые ведут значительную деятельность в ЕС. Таким образом, требования CSRD будут должны соблюдать «тысячи американских компаний».

Авторы останавливаются на внутривнутриполитических аспектах, связанных с сопротивлением климатической повестке и обсуждению корпоративных климатических рисков, но подчеркивают, что это не должно становиться причиной промедления.

«Поскольку противники действий по борьбе с изменением климата и лидерства США продолжают усложнять вашу работу, мы благодарны вам за непоколебимую приверженность интересам американских инвесторов и за то, что у американских корпораций есть партнер и голос за столом переговоров по международным стандартам отчетности», - говорится в письме.

Конгрессмены отмечают, что внесенный в 2022 году проект новых правил является «хорошо аргументированным предложением, которое основано на финансовой существенности, соответствует требованиям инвесторов и участников рынка и явно соответствует миссии, полномочиям, давним нормам и обязанностям SEC» и призывают комиссию как можно скорее доработать и принять «заслуживающее доверия правило обязательного раскрытия информации».

https://casten.house.gov/imo/media/doc/casten_castor_vargas_letter_to_sec.pdf

ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ

IIGCC призывает ISS усовершенствовать климатическую политику к следующему сезону собраний



36 инвесторов, входящих в Группу институциональных инвесторов по борьбе с изменением климата (IIGCC) подписали письмо в адрес компании по управлению инвестициями International Shareholder Services (ISS) с призывом улучшить работу в сфере рекомендаций по вопросам климата.

<https://www.iigcc.org/media-centre/36-investors-sign-letter-calling-on-proxy-advisor-to-enhance-climate-advice>
<https://139838633.fs1.hubspotusercontent-eu1.net/hubfs/139838633/IIGCC-ISS-Letter-2023-FINAL.pdf>

Авторы письма признают достигнутый ISS прогресс, но призывают ее и далее совершенствовать свою службу прокси-консультаций по вопросам климата. Письмо было составлено Рабочей группой IIGCC по прокси-консультантам, которую возглавляет Эдвард Мейсон, директор по взаимодействию компании Generation Investment Management.

В частности, в письме содержится призыв к ISS разработать специальную политику Net Zero на сезон собраний 2024 года, а также продолжать интегрировать климат в свои рекомендации по голосованию на ежегодных общих собраниях акционеров на более надежной и последовательной основе с помощью своей «Политики баланса», одной из наиболее широко используемых служб рекомендаций по голосованию.

Инвесторы призывают к прогрессу в контрольной политике ISS в четырех областях в преддверии сезона собраний 2024 года:

- подотчетность совета директоров;
 - планы перехода;
 - решения акционеров;
 - согласование контрольных показателей компаний с инициативой Climate Action 100+ Net Zero.
- В письме подчеркивается необходимость специальной политики Net Zero на период сезона собраний, в которой речь должна идти о предоставлении отдельным инвесторам выбора, соответствующего их потребностям.

Альянс владельцев активов готовит новый Протокол установления целевых показателей

Альянс владельцев активов Net Zero (NZAOA) открывает общественные консультации по четвертому изданию Протокола установления целевых показателей (Target Setting Protocol).

В протоколе описывается, как члены Альянса должны устанавливать свои научно-обоснованные промежуточные цели. Каждая новая версия призвана сделать систему установления целевых показателей более надежной и более совершенной за счет включения новых методологий и подходов.

Изменения в проекте четвертого издания касаются расширения охвата классов активов. В частности, общественности предлагается высказать свое мнение по следующим дополнениям:

- Методика установления целевых показателей для фондов частного долга;
 - Методика установления целевых показателей для долговых фондов недвижимости и жилищной ипотеки (включая подходы к снижению выбросов углерода и энергоэффективности);
 - Оценка эффективности суверенных долговых обязательств с помощью качественных показателей (например, предоставляемых Проектом «Оценка суверенных возможностей и рисков, связанных с климатом», ASCOR).
- Консультации продлятся до 29 сентября 2023 года.

<https://www.unepfi.org/industries/investment/nzaoa-launches-public-consultation-on-the-target-setting-protocol-fourth-edition/>

АХА: ESG-повестка больше не оставляет акционеров равнодушными

Инвестиционная корпорация АХА опубликовала статью, в которой рассматривается отношение акционеров к факторам ESG при голосовании на ежегодном общем собрании акционеров в США.

По данным исследования, в 2023 году в США наблюдался рост (+12% по сравнению с 2022 годом) общего объема предложений акционеров, связанных с ESG. Увеличилось и число предложений «анти-ESG». В целом, по оценкам АХА, в первом полугодии на голосование вынесено 54 предложения, направленных против ESG, что более чем в два раза превышает число аналогичных предложений в первой половине 2022 года.

Поддержка ESG-инициатив акционеров снизилась, что, вероятно, отражает оппозиционную активность нефтегазового сектора в отдельных штатах.

Иллюстрацией раскола в области ESG являются результаты, зафиксированные по климатическим резолюциям, которые год за годом подаются неправительственной организацией Follow This по всем крупным нефтегазовым компаниям. В этом году предложение, представленное французской компанией TotalEnergies, получило одобрение 30%, в то время как в американской компании Chevron поддержка упала примерно до 10% инвесторов с 33% годом ранее. Ожидается, что раскол побудит инвесторов, ориентированных на ESG, предоставлять доказательства связи между факторами ESG и долгосрочными финансовыми показателями.

<https://www.axa-im.com/press-releases/three-trends-showing-agms-are-no-longer-sleepy-affairs-esg-issues>

Открыты общественные консультации по проекту «Методологии учета воздействия»

Две исследовательские организации дали старт общественным консультациям по проекту глобальной «Методологии учета воздействия» с открытым исходным кодом, которая позволит корпорациям и инвесторам сопоставлять социальные и экологические воздействия с финансовыми показателями.

Создателями единой методологии учета ESG-воздействия стали:

- **Международный фонд оценки воздействия (International Foundation for Valuing Impact, IFVI), проект Гарвардской школы бизнеса.** Эта независимая организация ставит целью обеспечить интеграцию факторов ESG в финансовый анализ, чтобы способствовать эффективному распределению ресурсов и достижению долгосрочной финансовой стабильности.

https://ifvi.org/wp-content/uploads/2023/08/IFVI_VBA_Public-Exposure-DRAFT_General-Methodology-1_Letter.pdf
<https://ifvi.org/impact-accounting-methodology/>

- **Альянс по балансу ценностей (Value Balancing Alliance, VBA), объединяющий транснациональные компании,** такие как BASF, Bayer, BMW, Michelin, Novartis и другие, с целью создать способ измерения и сравнения «ценности вклада» бизнеса в общество, экономику и окружающую среду – показателя, который ранее не отражался в балансе компании.

Методология основана на структурах и протоколах, опубликованных ведущими организациями в экосистеме управления ESG-воздействием, а также на стандартах раскрытия информации, связанной с устойчивым развитием, разработанных, в частности, Capitals Coalition, Европейской консультативной группой по финансовой отчетности (EFRAG), Глобальной инициативой по отчетности (GRI), Фондом МСФО, и другими.

Комментарии принимаются до 19 октября 2023 года.

FRC: число подписантов Stewardship Code достигло рекорда

Совет по финансовой отчетности Великобритании (FRC) объявил о рекордном количестве успешных «подписантов» Кодекса о надлежащем управлении (Stewardship Code) после последнего раунда заявок. Список инвесторов формируется после оценки регулятором поданных заявителями отчетов об управлении, и считается списком компаний, «подписавших» Кодекс.

Согласно решению регулятора, Кодекс подписали 277 компаний, представляющих активы под управлением на сумму 44,6 трлн фунтов стерлингов. В это число входят 189 управляющих активами, 69 владельцев активов и 19 поставщиков услуг. Список пополнился 27-ю новыми организациями.

<https://www.frc.org.uk/news/august-2023/frc-welcomes-record-number-of-stewardship-code-sig>

Исполнительный директор FRC по нормативным стандартам Марк Бабингтон подчекнул, что наряду с ростом числа «подписантов» Кодекса «общее качество отчетности продолжает улучшаться».

FRC также отмечает широту спектра организаций-подписантов по размеру, классу активов и стратегии. Так, упоминается «продолжающийся рост активов не только в сегменте котируемых акций», а также «продолжающийся прогресс в отчетности о деятельности по надлежащему управлению и ее результатах подписавшими сторонами, например, в улучшении разнообразия в советах директоров инвестируемых компаний и улучшении раскрытия информации, связанной с изменением климата и биоразнообразием».

ESG-РЕЙТИНГИ, ДАННЫЕ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ

Агентство S&P Global Ratings отказалось от ESG-оценок в кредитных рейтингах



Рейтинговое агентство S&P Global Ratings уведомило клиентов, что больше не будет публиковать формализованные (буквенно-цифровые) оценки ESG в рамках своих кредитных рейтингов и ограничится специальными аналитическими текстовыми материалами. Оценки ESG были введены S&P в 2021 году.

https://www.spglobal.com/_assets/documents/ratings/esg_credit_indicators_mr.pdf
<https://www.bloomberg.com/news/articles/2023-08-08/s-p-drops-esg-scores-from-debt-ratings-after-investor-confusion>

Буквенно-цифровые ESG-оценки были предназначены «для иллюстрации и обобщения значимости факторов кредитоспособности ESG в нашем рейтинговом анализе», говорится в сообщении S&P Global Ratings, но после дополнительного изучения вопроса агентство пришло к выводу, что текстовые описания являются наиболее эффективной формой представления детальной и прозрачной информации относительно значимых кредитных факторов ESG, оказывающих влияние на кредитоспособность эмитента. «Отказ от [буквенно-цифровых] оценок не влияет на наши критерии в отношении принципов ESG и не затрагивает наши исследования и комментарии по темам, связанным с ESG, включая влияние факторов ESG на кредитоспособность», - сообщает рейтинговое агентство.

Информационное агентство Bloomberg в своем комментарии полагает, что буквенно-цифровые ESG-оценки не нашли достаточной поддержки у инвесторов. К примеру, представитель брокера Natalliance Securities согласен с новым решением S&P, поскольку факторы ESG «очень сложно измерить», а профессор Стэнфордской школы бизнеса Дэвид Ларкер полагает, что S&P «реагирует на давление со стороны генпрокуратуры США и противников ESG».

СВІ утвердила первого верификатора для зеленой сертификации юрлиц

Инициатива по климатическим облигациям (СВІ) присвоила компании ISS Corporate Solutions первый в истории статус утвержденного верификатора, который обеспечивает проверку на уровне юридического лица и сертификацию облигаций для компаний, стремящихся получить статус Сертифицированного зеленого предприятия (Certified Green Entity) в соответствии со Стандартом климатических облигаций.

Чтобы получить статус Certified Green Entity, корпорации должны продемонстрировать соответствие траектории ограничения глобального потепления в пределах 1,5°C или

свой план достижения данной траектории к 2030 году. Ключевым требованием является установление амбициозных целевых показателей и надежных планов перехода.

СВІ отмечает, что утверждение ISS Corporate Solutions в качестве первого верификатора отражает компетенции компании, включая хорошее знание рынков заемного капитала, понимание технических характеристик низкоуглеродных проектов и активов, а также опыт предоставления услуг по оценке целевых показателей в сфере устойчивого развития, бизнес-моделей, планов управления и перехода.

<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2023/08/iss-corporate-solutions-be-first-approved-verifier-green-company>

CDP: раз уж ESG-рейтинги будут регулироваться, давайте сделаем это качественно

Пьетро Бертацци, глобальный директор по взаимодействию с политиками и внешним связям Международной инициативы по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP), публикует достаточно жесткий комментарий по поводу стремительно развивающихся в мире процессов регулирования ESG-рейтингов.

Бертацци подчеркивает, что, если регулирующие органы не договорятся о том, что поставщики услуг должны раскрывать информацию о своих методологиях и операциях, политические инициативы не смогут способствовать прозрачности и хорошему управлению. Это явно рискует подорвать основную цель предстоящего регулирования: обеспечение использования ESG-рейтингов и продуктов в сфере ESG-данных для общественного блага и противодействие гринвошингу.

Чтобы избежать фрагментации нормативной архитектуры, а также обеспечить четкое соблюдение требований со стороны поставщиков и пользователей, работающих во всем мире, регулирующие органы должны придерживаться общей основы для определения продуктов ESG-рейтингов и ESG-данных.

Бертацци сетует, что регулирующие органы в настоящее время по-разному определяют периметр своей политики, а это означает и разный периметр их потенциального вмешательства – в этом случае неразбериха на рынке и сложности с соблюдением нормативных требований создадут проблемы как для пользователей, так и для поставщиков продуктов ESG-рейтингов и ESG-данных.

Однако еще большую тревогу вызывает то, что эти правила противоречат друг другу. Это поставило бы как провайдеров, так и пользователей в ситуацию, близкую к невозможной - они не могут быть двумя вещами одновременно.

Конфликты интересов являются частью предложенных регулирующих органов, что справедливо.



Однако в нынешних условиях подходы к управлению конфликтами интересов также расходятся. Так, Япония строго следовала глобальным руководящим принципам IOSCO и сосредоточилась на разработке политики предотвращения и смягчения последствий конфликтов, а также на раскрытии потенциальных конфликтов. Европа и Индия, однако, выбрали более строгий подход, требуя отделения бизнеса и деятельности по присвоению рейтингов ESG.

Бертацци предлагает свой рецепт избежания критических ошибок: чтобы избежать фрагментации в нормативной архитектуре, а также обеспечить точное соответствие требованиям поставщиков и пользователей, работающих по всему миру, регулирующие органы должны придерживаться общей базовой линии для определения продуктов ESG-рейтингов и ESG-данных. Нормативно-правовая база должна применять аналогичные подходы к своему периметру, чтобы избежать путаницы

на рынке и противоречий между политическими инициативами.

Регулирующие органы должны быть более конкретными в отношении того, какой тип и уровень информации поставщики должны раскрывать. Бертацци напоминает, что IOSCO изложила процедуру, помогая директивным органам согласовать общие исходные условия и минимальные требования к раскрытию информации. Этим следует воспользоваться.

Заключая, Бертацци предлагает не сомневаться в том, что ESG-рейтинги будут регулироваться, и предлагает воспользоваться с самого начала шансом настроить регулирование качественно.

<https://www.cdp.net/en/articles/governments/esg-ratings-will-be-regulated-we-must-now-ensure-it-doesnt-create-market-confusion>

Аудит: IAASB проводит консультации по стандарту подтверждения достоверности данных по устойчивому развитию

Комитет по международным стандартам аудита и подтверждения достоверности информации (IAASB) открыл общественные консультации по проекту Международного стандарта подтверждения достоверности данных по устойчивому развитию ISSA 5000 для аудиторов.

ISSA 5000 – это основанный на принципах всеобъемлющий стандарт проверки информации об устойчивом развитии. IAASB разработал стандарт для работы с данными об устойчивом развитии, раскрытыми в соответствии с любым стандартом отчетности, включая стандарты, выпущенные Европейским Союзом, Советом по международным

стандартам отчетности в области устойчивого развития (ISSB), Глобальной инициативой по отчетности (GRI), Международной организацией по стандартизации и другими.

Стандарт доступен для использования как профессиональными бухгалтерами, так и любыми другими специалистами в сфере проверки данных по устойчивому развитию.

Консультации продлятся до 1 декабря 2023 года.

<https://www.iaasb.org/news-events/2023-08/iaasb-launches-public-consultation-landmark-proposed-global-sustainability-assurance-standard>

CDP: исследование преимуществ верификации экологических данных третьей стороной

Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) в сотрудничестве с аккредитованными поставщиками решений для верификации LRQA, Lucideon и KERAMIDA подготовила исследование передового опыта независимой верификации экологических данных.

Британская компания LRQA обеспечивает сертификацию систем управления по стандартам ISO для 60 тыс. клиентов по всему миру.

Lucideon – независимая компания по разработке, тестированию и проверке материалов, базирующаяся в Великобритании и США, владеет испытательными центрами по всему миру.

Консалтинговая компания по вопросам окружающей среды, здоровья, безопасности и устойчивого развития KERAMIDA основана в 1988 году в Индианаполисе, штат Индиана, и объединяет более 120 экспертов по всей территории США.

Ключевые выводы отчета:

- **Спрос на верификацию растет.** Инвесторы, клиенты, регулирующие органы, средства массовой информации и даже сотрудники проявляют большой интерес к тому, что предпринимают компании в соответствии с научными данными в области климата для ограничения глобального потепления в пределах 1,5°C;

- **Регулирование, связанное с выбросами углерода, усиливается** (а вместе с ним и растущая необходимость отчетности о выбросах во всех сферах). Регуляторы призывают компании установить цели, основанные на надежной методологии, предполагающей ограничение глобального потепления в пределах 1,5°C;

- **Организации, которые полностью внедрили отчетность по выбросам Охватов 1 и 2, должны дополнить отчетность данными по выбросам Охвата 3 и получить от этого выгоду;**

- **Важность верификации данных, связанных с водными и лесными ресурсами, также возрастает.** Верификация воздействий, рисков и возможностей, связанных с водными ресурсами, даст организациям уверенность в их правильной оценке;

- **Преимущества верификации экологических данных третьей стороной обширны и имеют решающее значение.** Компаниям необходимо включить верификацию в свою стандартную деловую практику. Сторонняя верификация может повысить авторитет и репутацию компании, а также улучшить ее внутренние процессы, выявить риски и возможности, повысить надежность данных, дать конкурентное преимущество и обеспечить экономию средств.

https://cdn.cdp.net/cdp-production/cms/reports/documents/000/007/102/original/CDP_Verification_White_Paper.pdf?1684318901
<https://www.cdp.net/en/articles/companies/why-does-third-party-verification-of-environmental-data-matter>

В Корею выпущено руководство для провайдеров ESG-оценок и создана СРО

Комиссия по финансовым услугам Южной Кореи (FSC) выпустила Руководство для провайдеров ESG-оценок, изложив в нем образцовую практику в этой сфере. Руководство выпущено в соответствии с «Мерами по повышению прозрачности и надежности на рынке ESG-оценки», объявленными 24 мая Комиссией и тремя крупными провайдерами ESG-оценок и рейтингов (Korea ESG Standards Institute, Korea ESG Research Institute и Sustin Best).

Руководство предназначено для использования с 1 сентября 2023 года.

Руководство не предписывает конкретных методов оценки, но представляет передовой опыт процедур и стандартов, необходимых для работы по присвоению оценок. Предусматривается, что каждый институт по оценке факторов ESG добровольно заявляет о соблюдении Руководства.

Три указанных провайдера официально заявили о следовании Руководству и раскрыли статус соблюдения указаний на своих веб-сайтах. В «Отчете о статусе соответствия» они раскрывают, соблюдают ли они каждый пункт Руководства по принципу «Соблюдай или объясняй», а также раскрывают процедуру оценки и индекс оценки каждой компании. Методология оценок также была раскрыта на их веб-сайтах. Учреждения указали, что они соблюдают большинство пунктов Руководства. Планируется, что «Отчет о статусе соответствия» и «Методология оценки» трех компаний будут интегрированы и предоставлены через «ESG-портал» – информационную платформу о факторах ESG Корейской биржи.

Кроме того, три провайдера создали «Совет агентств по ESG-оценке» в качестве органа саморегулирования на внутреннем рынке.

<https://www.fsc.go.kr/no010101/80658?srchCtgr=&curPage=&srchKey=&srchText=&srchBeginDt=&srchEndDt=>

РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

СБИ: зеленое финансирование превысило отметку в 4 трлн долларов

Инициатива по климатическим облигациям (СБИ) сообщает, что накопленные объемы выпуска зеленых, социальных, устойчивых, связанных с устойчивым развитием и переходных облигаций (GSS+) преодолели отметку в 4 трлн долл. США в первом полугодии 2023 года, достигнув в совокупности 4,2 трлн долл.

По состоянию на 30 июня 2023 года суммарный объем выпусков маркированных облигаций составил 4,2 трлн долл., объем облигаций, ожидающих присвоения маркировки, – 86,9 млрд долл., и немаркированных – 571,2 млрд долл. Совокупный объем выпуска маркированных облигаций за первое полугодие 2023 года составил 448 млрд долл., что на 15% меньше по сравнению с первым полугодием 2022 года, облигаций, ожидающих маркировки, – 53,8 млрд долл., немаркированных – 105,2 млрд долл.

В первом полугодии 2023 года на зеленую маркировку пришлось 62% общего объема эмиссии GSS+ (278,8 млрд долл.). Финансовые корпорации внесли наибольшую долю объема зеленых облигаций – 29% (79,6 млрд долл.). Далее следуют нефинансовые корпорации (25%) и государства (19%).

На долю социальных и устойчивых облигаций пришлось 15% и 14% объема эмиссии GSS+ соответственно.

Объем облигаций GSS+, выпущенных заемщиками из США, упал в первом полугодии 2023 года до 39,8 млрд долл. по сравнению с 65 млрд долл. в первом полугодии 2022 года (снижение на 39%). По оценке СБИ, этому способствовал рост активности противников ESG-финансирования в США.

<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2023/08/green-and-other-labelled-finance-markets-hit-4trillion-mark>

Китай: на SZSE размещены первые «голубые» облигации

Шэньчжэньская фондовая биржа сообщила о размещении первых корпоративных облигаций в поддержку инновационных морских технологий («голубые» облигации). Общий объем выпуска облигаций компании China Tianying Inc. составил 100 млн юаней (13,7 млн долларов США) при ставке купона 6%. Доходы, полученные от выпуска, будут использованы для строительства первого в Китае хранилища потенциальной гравитационной энергии (gravitational potential

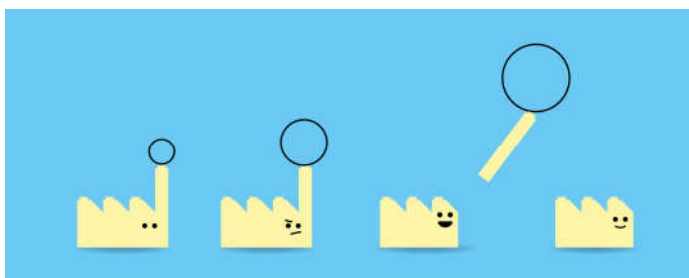
energy, GPE), в котором будут храниться чистые ресурсы, полученные от солнца и морского ветра. Проект обеспечит повышение эффективности энергоснабжения в префектурах Рудонг и Наньтун. Проект с помощью технологии GPE будет производить 100 МВт/ч электроэнергии в день без избыточного потребления или увеличения выбросов углерода. Ожидается, что по сравнению с угольной электростанцией выбросы CO₂ будут сокращаться более чем на 40000 тонн в год.

http://www.szse.cn/English/about/news/szse/t20230808_602537.html

ESG В ПРАКТИКЕ КОМПАНИЙ

LEGO обязуется достичь углеродной нейтральности к 2050 году

LEGO Group объявила о ряде обязательств, направленных на борьбу с изменением климата, включая обещание достичь нулевого уровня выбросов к 2050 году, и планирует утроить свои инвестиции в инициативы по экологической устойчивости до более чем 1,4 млрд долл. в течение ближайших трех лет. Компания добавила, что она будет работать с Инициативой по научно-обоснованным целям (SBTi) для разработки своих целей по сокращению выбросов Охвата 1 от производств, офисов и магазинов, выбросов Охвата 2 от закупаемой энергии и выбросов Охвата 3 от цепочки поставок. 98% выбросов LEGO Group приходится на ее цепочку поставок. Новая цель по достижению углеродной нейтральности LEGO Group означает продление одобренного SBTi обязательства компании, объявленного в 2020 году, по достижению сокращения выбросов на 37% к 2032 году. Компания наметила несколько приоритетных направлений своих инвестиционных планов в области экологической



устойчивости на следующие три года, включая проектирование своих заводов и зданий с нулевым уровнем выбросов углерода, увеличение производства возобновляемой энергии на своих заводах и покупку возобновляемой энергии для производств, офисов и магазинов. В отношении своей цепочки поставок LEGO Group заявила, что будет работать с поставщиками в рамках программы «Вовлекайся в сокращение», созданной в 2014 году для коллективного снижения воздействия на окружающую среду.

LEGO Group также заявила, что начиная с 2024 года будет интегрировать т.н. «Скрытое ценообразование на выбросы углерода» (Shadow Carbon Pricing) в ключевые инвестиции, добавит KPI по выбросам углерода в вознаграждение руководителей начиная с 2024 года, и будет проводить политику ответственных поездок для сокращения поездок сотрудников, уделяя особое внимание международным авиаперелетам.

<https://www.lego.com/en-us/aboutus/news/2023/august/the-lego-group-pledges-to-achieve-net-zero-emissions-by-2050?locale=en-us>

Климатические облигации сталепроизводителя Hybar первыми прошли тест на соответствие критериям СВИ

Сталелитейная компания Hybar, базирующаяся в Оцеоле, штат Арканзас (США), объявила об успешном размещении сертифицированных климатических облигаций на сумму 330 млн долл. США. Это первая в мире эмиссия, сертифицированная по «Критериям производства стали» Инициативы по климатическим облигациям (СВИ). Вырученные средства пойдут на строительство нового завода по переработке металлолома и производству стальной арматуры в Оцеоле. Помимо эмиссии облигаций, компания привлекла также акционерное финансирование, в результате чего обеспечена общая сумма финансирования в размере 700 млн долл. Проект способствует достижению целей декарбонизации в сталелитейной промышленности за счет увеличения использования переработанного металлолома и сокращения потребности в энергоёмком производстве первичной стали. Предприятие рассчитано на производство 630 тыс. тонн арматуры в год и будет введено в эксплуатацию через 2 года.

Hybar фактически является стартапом: ее недавно основал бывший менеджер одной из крупных сталелитейных компаний, а технология непрерывного литья для завода в Оцеоле будет закуплена у немецкой компании SMS Group. Планируется, что продукция Hybar будет использоваться в крупных инфраструктурных проектах, включая проекты, поддерживаемые флагманскими инициативами администрации Байдена – «Двухпартийным законом об инвестициях в инфраструктуру и рабочих местах» и «Законом о снижении инфляции». Критерии по производству стали СВИ были впервые опубликованы в декабре 2022 года и включают в себя меры по смягчению последствий и адаптации, а также требования устойчивого развития, чтобы гарантировать соответствие облигаций и финансируемой деятельности международным целям по сокращению выбросов парниковых газов.

<https://www.prnewswire.com/news-releases/hybar-raises-financing-to-build-scrap-metal-recycling-steel-rebar-mill-301891472.html>
<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2023/08/global-first-low-carbon-steel-manufacturing-hybar-issues-usd330m>

Iberdrola вышла на рынок углеродных кредитов

Испанская энергетическая компания Iberdrola вышла на добровольный углеродный рынок, запустив новую компанию Carbon2Nature (C2N), которая будет выпускать высококачественные углеродные кредиты на собственные или совместные проекты в сфере улучшения биоразнообразия, сохранения и восстановления природы.

В заявлении компании говорится, что инициатива направлена на улавливание более 61 млн тонн CO₂-эквивалента за счет продвижения проектов, которые сохраняют и восстанавливают экосистемы на площади более 100000

гектаров, включая леса, прибрежные экосистемы и сельскохозяйственные почвы.

Компания сосредоточится на странах, где активна Iberdrola. 80% проектов C2N будут базироваться в странах Латинской Америки, таких как Бразилия, Мексика, Колумбия, Перу и Чили, а остальные 20% будут находиться в странах северного полушария, таких как Испания, Великобритания и Португалия. Carbon2Nature уже работает над развитием проектов в Бразилии, Мексике, Колумбии, Чили и Испании.

<https://www.iberdrola.com/press-room/news/detail/iberdrola-launches-carbon2nature-to-reduce-the-global-carbon-footprint-through-nature-based-solutions>

ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ

МВФ изучил риск дефолта отраслей в условиях скачков цен на выбросы углерода

Международный валютный фонд (МВФ) опубликовал исследование «Риск дефолта и динамика перехода в условиях скачков цен на выбросы углерода», в котором сделана попытка понять, насколько быстро различные отрасли могут перейти к повышенным рискам дефолта после скачков цен на выбросы углерода, а также установить взаимосвязь между риском дефолта и динамикой энергоперехода.

В статье даются аналитические характеристики рисков корпоративного дефолта и динамики перехода экономики с учетом скачков цен на выбросы.

Калибруя модель по данным США, автор количественно оценивает неоднородные последствия скачков цен на углеродные выбросы внутри двух секторов экономики: транспорта и производства. В частности, обнаружено крайне нелинейное и асимметричное влияние шоков цен на риски дефолта, скорость перехода и стоимость капитала/премий за риск, даже после учета потенциальных мер по снижению интенсивности выбросов углерода.

Автор строит непрерывную во времени модель фирм и финансового сектора, который кредитует эти фирмы. Фирмы имеют необходимые производственные технологии для получения денежного потока, при этом выбросы углекислого газа считаются пропорциональными выпуску/выручке. Влияние политики ценообразования на выбросы углерода моделируется как дополнительные балансовые затраты, то есть налог на выбросы углерода за каждую произведенную

единицу выбросов. Таким образом, компании подвергаются риску углеродной политики, основанной на их выбросах и цене на углерод за единицу выбросов.

В представленной схеме риски дефолта также можно рассматривать как риски неплатежеспособности. Кроме того, модель рассматривает случай, когда фирмы могут снизить риски за счет сокращения размера своего бизнеса. Это можно рассматривать как эквивалент косвенного сокращения выбросов.

Учитывая неопределенность относительно цен на выбросы углерода, рассматриваются три скачка: 25, 50 и 75 долл. США за тонну выбросов в CO₂-эквиваленте. Это помогает изучить ряд возможностей и подчеркнуть нелинейное воздействие ценовых шоков.

Автор считает, что меры по смягчению последствий оказывают незначительное влияние на снижение риска дефолта и, следовательно, стоимости капитала в производственном секторе по сравнению со значительным влиянием в транспортном секторе. Интересный вывод: производственный сектор может иметь слабые стимулы для сокращения выбросов, учитывая незначительное влияние таких действий на снижение риска дефолта и, следовательно, затрат на финансирование.

<https://www.imf.org/en/Publications/WP/Issues/2023/08/25/Default-Risk-and-Transition-Dynamics-with-Carbon-Shocks-537993>

Страховщики в США: убытки от пожаров, но инвестиции в ископаемое топливо

Консалтинговая компания ERM, некоммерческая организация по защите интересов устойчивого развития Ceres и оценщик выбросов углерода Persefoni опубликовали исследование, согласно которому американские страховщики инвестировали миллиарды в компании, работающие на ископаемом топливе. По данным исследования, в 2019 году инвестиции в объекты, связанные с ископаемым топливом, составили в общей сложности 536 млрд долл. Подобная картина, по мнению авторов, способствует только увеличению климатических рисков в секторе.

Между тем, увеличение числа стихийных бедствий в США заставило несколько страховщиков увеличить размер премий или даже закрыть страховые программы. State Farm прекратила принимать новые заявки на страхование жилья в Калифорнии из-за возросшего риска лесных пожаров, а страховщики во Флориде и Луизиане прекратили продлевать полисы домовладельцев из-за возросшего риска наводнений и ураганов. В то же время State Farm имеет наибольшую долю инвестиций в гидронефть и угольные предприятия в 2019 году – 30% и 23% от общего объема инвестиций отрасли.

В исследовании отмечается, что инвестиции в ископаемое топливо сконцентрированы у нескольких страховых

компаний: 16 из 411 страховщиков владеют примерно 50% общего объема инвестиций отрасли, связанных с ископаемым топливом. Исследование показало, что даже когда инвестиционная политика предполагает использование только одного вида ископаемого топлива или одного типа инвестиций, она все равно может включать крупные запасы ископаемого топлива.

Исследование проводилось на основе данных Департамента страхования Калифорнии за 2019 год о страховщиках в Калифорнии (77% всех страховщиков, работающих в США). Исследователи опросили руководителей, представителей регулирующих органов и других экспертов, чтобы оценить изменения, произошедшие с 2019 года. Некоторые компании заявили, что с тех пор они произвели «огромные изменения» и планируют больше инвестировать в зеленые и устойчивые облигации. Сектор предпринял попытку сгладить эффект инвестирования в компании, работающие на ископаемом топливе, но потребуются годы, чтобы это дало результат. В отдельных случаях долгосрочные инвестиции в угледобывающую отрасль (например, облигации), могут оставаться в портфеле в течение многих лет после смены политики.

<https://www.sustainability.com/thinking/analysis-of-the-insurance-sectors-investors-in-fossil-fuel-related-assets/>

Последняя волна тепла могла «стоять» 0,6 процентного пункта глобального ВВП – Allianz

По оценкам международной страховой компании Allianz, недавние волны тепла во всем мире «стоили» мировой экономике примерно 0,6 п.п. ВВП в 2023 году. Аналитический отчет Allianz выпущен под заголовком «Глобальное кипение». Экономический ущерб, наряду с растущими человеческими жертвами в США, Европе и Китае, является суровым напоминанием о том, что страны и отрасли должны противостоять реалиям изменения климата. В этом году было установлено множество температурных рекордов, при этом ущерб от экстремальных погодных условий варьируется от 0,1 п.п. ВВП во Франции до 1,3% п.п. в Китае. Увеличение частоты и серьезности этих событий имеет прямые последствия для широкого спектра отраслей.

Изменение климата увеличит частоту и интенсивность экстремально жаркой погоды, сделав волны тепла, засухи и лесные пожары «новой нормой». Такие события влияют не только на людей и дикую природу, но и на экономику. Стихийные бедствия имеют значительные,

прямые негативные экономические последствия, такие как большие материальные потери в развитых странах и человеческие жертвы в развивающихся странах.

Кроме того, хорошо документированным явлением считается снижение производительности труда в результате

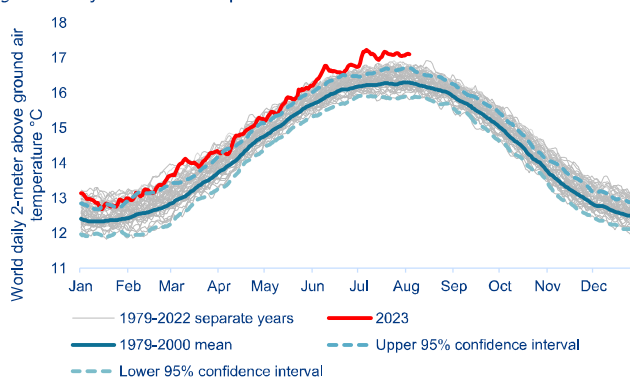
экстремальных температур: в жару работающие люди сокращают свое рабочее время, работают более медленно и допускают ошибки.

Отмечается, что адаптация является ключевым моментом. В краткосрочной перспективе можно принять меры предупреждения и предотвращения. Но они должны быть дополнены долгосрочными мерами по структурной адаптации, направленными на подготовку городов к изменению климата (т. е.

озеленение городов) и поиск способов продуктивной адаптации рабочих мест к возросшей тепловой нагрузке (т. е. адаптация зданий, инфраструктуры и рабочего времени).

https://www.allianz.com/en/economic_research/publications/specials_fm0/globa-l-heatwave-implications.html

Figure 1: Daily 2-meter Air Temperature



Sources: *Climatereanalyzer.org, Climate Change Institute, University of Maine*

Bloomberg: необходимо найти общий язык для зеленых таксономий

Надя Хамфрис, эксперт информационно-аналитического агентства Bloomberg, в своей статье «Важность глобального сотрудничества в области зеленых таксономий» указывает на ценность сопоставимости зеленых таксономий. В статье отмечается, что зеленая таксономия – это классификационная система для определения концепции экологической устойчивости, которая, в свою очередь, дает инвесторам ясность в отношении экономической деятельности и инвестиций, которые различные юрисдикции считают устойчивыми. До появления зеленой таксономии определение экологической устойчивости широко варьировалось и часто измерялось путем сравнения показателей с набором экологических или социальных показателей в конкретном секторе. Благодаря этому сравнению рынок определял, насколько успешна компания в экологическом или социальном плане.

Таксономия ЕС установила критерии для определения того, является ли экономическая деятельность экологически устойчивой в рамках шести экологических целей: смягчение последствий изменения климата, адаптация к климату, устойчивое использование и защита водных и морских ресурсов, переход к экономике замкнутого цикла, предотвращение и контроль загрязнения, а также защита и восстановление биоразнообразия и экосистем.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/the-importance-of-global-cooperation-on-green-taxonomies/?tactic-page=571455>

Две трети корпоративных выбросов в Великобритании не охвачены целями декарбонизации – Bain и CDP

Согласно совместному исследованию международной консалтинговой компании Bain & Company и Международной инициативы по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) почти две трети корпоративных выбросов углерода в Великобритании в настоящее время не покрываются целями декарбонизации. Анализ показывает, что 64% выбросов Охватов 1 и 2 не покрывается целевыми показателями, а до 69% выбросов Охвата 3 приходится на цепочку поставок.

Однако не все таксономии имеют одинаковые цели или приоритеты. Например, с позиции Сингапура или Китая акцент сместится на финансовые продукты, особенно долговые инструменты, такие как зеленые или устойчивые кредиты и облигации. Зеленая таксономия Австралии – это совместная инициатива правительства и промышленности, целью которой является создание общего стандарта для зеленого и переходного финансирования.

Многие страны внедрили зеленую таксономию или находятся в процессе ее внедрения, помогая инвесторам, предприятиям и финансовым учреждениям выявлять и поддерживать экологически безопасные инвестиции. Однако профиль национальных таксономий меняется в зависимости от основных характеристик конкретной экономики. Инвесторы приветствуют развитие зеленой таксономии во всем мире, но переизбыток различных подходов рискует сделать эти инструменты непрактичными, если будет отсутствовать функциональная совместимость. Если юрисдикции слишком сильно расходятся во взглядах, это может привести к ситуации, когда экономическая деятельность компании считается зеленой в соответствии с таксономией одной страны, но не считается таковой в другой стране, что создает путаницу для инвесторов и барьеры для устойчивых инвестиций.

Отчет показывает, что даже среди британских компаний, которые устанавливают цели, 21% не достигнет целей по выбросам Охватов 1 и 2 к 2030 году, а 31% не выполнит целей по Охвату 3. Совокупное количество компаний, отклоняющихся от плана Великобритании по достижению углеродной нейтральности, будет намного выше, если принять во внимание все предприятия, не раскрывающие информацию через CDP и/или не устанавливающие цели.

Тем не менее, в исследовании сообщается, что есть и причины для оптимизма. Количество британских компаний, раскрывающих цели по сокращению выбросов через CDP, увеличилось примерно на 130% в период с 2020 по 2022 годы, при среднегодовом приросте 52%. Британские предприятия также переходят на декарбонизацию быстрее, чем их коллеги в Европе и Северной Америке. В среднем британские компании сократили выбросы на 8% с тех пор, как начали

отчитываться через платформу CDP, по сравнению с 4% у их североамериканских и европейских коллег. Сектор гостеприимства Великобритании сократил выбросы в среднем на 12% по сравнению с 7% в Европе и 6% в Северной Америке. Тем временем сектор моды Великобритании сократил выбросы на 12% по сравнению с 7% и 5% в Северной Америке и Европе соответственно.

<https://www.cdp.net/en/articles/companies/two-thirds-uk-corporate-emissions-not-covered-targets-despite-financial-opportunities>

CDP: как сэкономить воду на 2,3 триллиона долларов

Международная инициатива по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP) сообщает, что принятие частным сектором мер по обеспечению водной безопасности может открыть коммерческие возможности на сумму 2,3 трлн долл. Такие выводы сделаны на основе оценки данных 591 компаний, раскрытых через платформу CDP в период с 2018 по 2022 год, в частности, Hewlett Packard, Mars, L'Oréal и Nissan.

Экономия воды во всех отраслях, от розничной торговли до энергетики, а также потенциал новых продуктов и услуг может принести около 1,7 трлн долл. Потенциал новых рынков, связанных с водными ресурсами, оценивается в 328 млрд долл., а повышение устойчивости к экстремальным погодным условиям позволит сэкономить 231 млрд долл.

Только за 2022 год планировалось инвестировать до 79 млрд долл. в снижение рисков, связанных с водными ресурсами. 58% компаний пытаются сокращать забор воды, а 63% проводят оценку рисков, связанных с водой. Еще 83% сообщили, что привлекают к экономии воды свои цепочки создания стоимости.

<https://www.cdp.net/en/articles/media/new-data-reveals-us23-trillion-investment-opportunity-from-valuing-water>

<https://www.cdp.net/en/articles/water/companies-are-realizing-the-opportunities-in-valuing-water-governments-need-to-catch-up>

Неожиданным результатом CDP называет тот факт, что 1100 гендиректоров компаний, расположенных по всему миру (всего тему водной безопасности по итогам 2022 года раскрыли 3909 компаний), сообщили, что их годовое вознаграждение связано с достижением целей в области водных ресурсов. CDP делает вывод, что «система безопасности водоснабжения наконец-то переместилась из бойлерной в зал заседаний». Теперь задача компаний состоит в том, чтобы «воплотить осведомленность в действия».

Исследование CDP показало, что регулирование, побуждающее корпорации раскрывать информацию о воздействии на водные ресурсы, остается неоднородным. Необходимость принятия мер по обеспечению водной безопасности очевидна, и по мере того, как растет осведомленность, должны расти и амбиции по борьбе с кризисом. CDP подчеркивает важность обязательного раскрытия информации о водных ресурсах, чтобы гарантировать понимание масштаба проблемы и иметь основу для принятия эффективных мер.

МЭА: что могут сделать местные сообщества для перехода к чистой энергии

Эксперты Международного энергетического агентства (МЭА) анализируют вопрос о том, какой может быть роль местных сообществ в поддержке перехода к экологически чистой энергии.

Все большее число стран выделяют значительные средства на поддержку экологически чистых проектов на уровне общин. С постоянно растущим требованием ускорить декарбонизацию и смягчить воздействие энергетического кризиса на домохозяйства и предприятия, местные энергетические сообщества могут помочь решить многочисленные проблемы, с которыми сталкиваются энергосистемы, включая потери, перегрузку сети и необходимость удовлетворения растущего пикового спроса. Недавно МЭА подсчитало, что одна гигатонна выбросов углекислого газа приходится на потери в сети, что составляет почти 3% текущих глобальных выбросов CO₂, связанных с энергетикой. Производство, совместное использование и потребление электроэнергии на уровне местных сообществ может значительно снизить эти потери и повысить энергоэффективность.

В качестве примера приводится коммуна Мальяно-Альпи в итальянских Альпах (на фото) с населением немногим больше 2 тыс. человек, где применяются инструменты прогнозирования производства и спроса на энергию, а также ее совместного использования, что позволяет эффективно использовать солнечные фотоэлектрические системы и покрывать 35% потребностей в электроэнергии. Сообщество опирается на собственные генерирующие ресурсы в периоды пикового спроса, что снизило нагрузку на сеть и помогло отложить дорогостоящую модернизацию инфраструктуры. Энергетическая инициатива RevoluSolar была первой фотоэлектрической общиной в бразильской фавеле, которая



обеспечила доступ к возобновляемым источникам энергии для 30 семей. Сообщество решило реинвестировать прибыль от проектов в благотворительные организации и профессиональное обучение, чтобы справиться с растущим уровнем местной безработицы.

Цифровые платформы упрощают создание кооперативов, привлечение заинтересованных сторон, инвестиции и обмен электроэнергией. Программное обеспечение на основе машинного обучения также широко используется для оптимизации энергоэффективности и экономии финансовых средств. Недавно была протестирована цифровая торговля на блокчейн-платформах, позволяющая гражданам обмениваться энергией внутри сообщества.

Авторы делают вывод, что фокус на потребностях людей в переходе на экологически чистую энергию не только улучшает качество жизни, но и является ключом к успешной реализации энергетической и климатической политики.

<https://www.iea.org/commentaries/empowering-people-the-role-of-local-energy-communities-in-clean-energy-transitions>

АБР: доклад о возможностях возобновляемой энергии в Юго-Восточной Азии

Азиатский банк развития (АБР) подготовил доклад «Производство возобновляемой энергии: возможности для Юго-Восточной Азии», в котором исследуется развитие рынка экологически чистой энергии в регионе, а также вопросы помощи странам в реализации их экономического потенциала. Использование этой возможности зависит от мер государственной политики, специфичных для каждой страны региона, включая стимулирование внутреннего спроса на возобновляемую энергию, обеспечение конкурентоспособности затрат, облегчение ведения бизнеса и улучшение доступа к экспортным рынкам.

АБР считает, что растущая индустрия производства солнечных фотоэлектрических (PV) элементов, аккумуляторов и электрических двухколесных транспортных средств в Юго-Восточной Азии даст к 2030 году общий доход 90-100 млрд долл. США, а к 2050 году в секторе возобновляемых источников энергии будет создано 6 млн рабочих мест.

В докладе определяются следующие цели для стран Юго-Восточной Азии:

- увеличение мощностей фотоэлектрических модулей с 70 ГВт до 125–150 ГВт к 2030 году;

- развитие региональной цепочки создания стоимости по производству аккумуляторов и превращение Юго-Восточной Азии в региональный и глобальный экспортный центр, с объемом производства 140–180 ГВтч аккумуляторных элементов к 2030 году;

- расширение выпуска электрических двухколесных транспортных средств (E2W) с 1,4–1,6 млн единиц в год до примерно 4 млн единиц к 2030 году.

В докладе подчеркивается, что Юго-Восточная Азия может опираться на свою богатую историю регионального сотрудничества для повышения конкурентоспособности отраслей возобновляемой энергетики и достижения целей по углеродной нейтральности.

Рынки спроса могут быть поддержаны созданием общей энергосистемы АСЕАН, которая обеспечит более широкое внедрение возобновляемых источников энергии. Гармонизация технических стандартов для транспортных средств и зарядных станций E2W позволит производителям оборудования разрабатывать продукцию, отвечающую потребностям рынков Юго-Восточной Азии.

<https://www.adb.org/publications/renewable-energy-manufacturing-opportunities-southeast-asia>

<https://www.adb.org/news/renewable-energy-manufacturing-se-asia-generate-90-billion-100-billion-sustainable-revenue-2030>

Африканский банк развития: возобновляемая энергия поможет Африке достичь ЦУР

Африканский банк развития провел семинар на тему «Финансовое моделирование в добывающем секторе», чтобы выявить возможности достижения Целей устойчивого развития ООН на континенте. Эксперты пришли к выводу, что страны континента должны контролировать, разрабатывать и преобразовывать свои огромные минеральные ресурсы на местном уровне, чтобы генерировать финансовые потоки, необходимые для его развития.

Участники встречи отметили, что Африка добилась значительного прогресса в энергетическом переходе, несмотря на то что ни одна африканская страна не входит в число 30 мировых лидеров по энергетическому переходу. Тем не менее, Нигерия, Гана, Эфиопия, Кения и ЮАР реализуют амбициозную политику развития возобновляемой энергетики. Возобновляемые источники энергии способны обеспечить электричеством 600 млн африканцев (в целом население

Африки превышает 1,4 млрд человек), создать рабочие места и стимулировать индустриализацию. Помимо солнечной энергии, возобновляемые ресурсы Африки включают энергию ветра, биомассу, гидроэлектроэнергию и такие минералы, как литий, графит и кобальт, которые необходимы для технологий возобновляемой энергетики, включая производство солнечных панелей и аккумуляторов для электромобилей.

Чтобы стимулировать развитие возобновляемых источников энергии, каждая африканская страна должна разработать законы, отличные от тех, которые применяются к ископаемому топливу. Что касается финансирования сектора, правительствам необходимо обеспечивать стабильную политическую среду, принять законы, привлекательные для частного сектора, создать прозрачные бюджетные системы и бороться с коррупцией.

<https://www.afdb.org/en/news-and-events/press-releases/renewable-energy-offers-africas-best-opportunity-achieve-sustainable-development-goals-experts-say-63909>

Bloomberg: что способствует эффективности ESG-фондов?

Информационно-аналитическое агентство Bloomberg провело анализ данных 14500 фондов с маркировкой ESG, которые владеют активами на сумму около 7 трлн долл.

В статье «ESG-фонды: что способствует хорошей работе?» эксперты Bloomberg выясняют, какие типы ESG-фондов приносят наибольшую доходность при наименьшем уровне риска.

Ключевые выводы исследования:

1. ESG-фонды приносят более высокую доходность, чем соответствующий им биржевой индекс. Это бросает вызов представлению о том, что ESG-инвестиции сопряжены с альтернативными издержками – ответственный инвестор не обязательно должен отказываться от прибыли.

2. Фонды с фиксированным доходом являются наименее рискованными, далее следуют фонды акций, а риск ESG-фондов со смешанным распределением наиболее близок к рыночному.

3. Смешанные инвестиционные фонды показывают лучшие результаты по воздействию, далее следуют фонды акций, а затем фонды с фиксированным доходом.

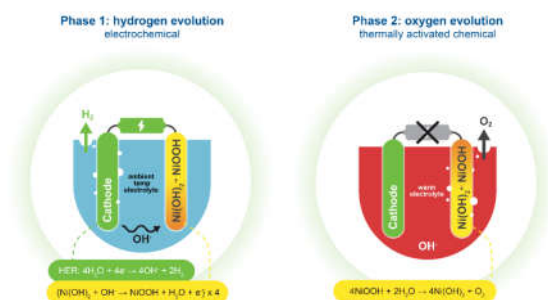
В целом, фонды акций имеют наилучшую доходность, но являются наиболее рискованными. Смешанные фонды имеют гораздо более скромную доходность, но показывают самую низкую волатильность и самый высокий ESG-балл. По сути, наиболее эффективные типы ESG-фондов обычно инвестируют либо в акции, либо имеют смешанное распределение.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/esg-funds-what-makes-for-good-performance/?tactic-page=596593>

ИНИЦИАТИВЫ И ПРОЕКТЫ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗНАНИЙ

BloombergNEF объявила победителей премии Pioneers 2023

Исследовательская служба BloombergNEF (BNEF), освещающая проблематику финансирования экологически чистой энергии, опубликовала список победителей премии BloombergNEF Pioneers – ежегодного конкурса революционных технологий, способных ускорить глобальную декарбонизацию и остановить изменение климата.

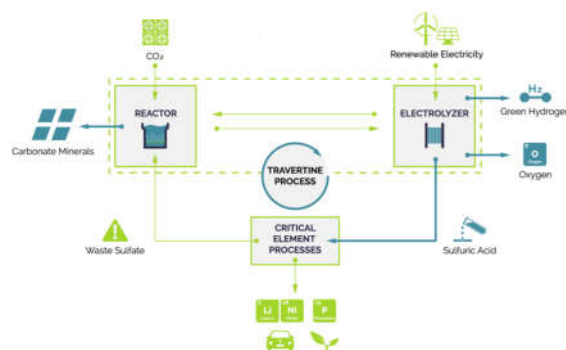


В категории «Ускорение внедрения чистого водорода» победителями стали разработчики электролизных технологий для производства водорода (электродная технология SunGreenH2 и электрохимический и термически активный электролиз H2Pro) и оборудования, которое может работать на водороде (линейный генератор Mainspring Energy).

В категории «Устойчивые металлы и материалы для электрифицированного будущего» победителями стали разработчики новых методов извлечения металлов (катализатор Jetti Resources для извлечения меди из жильных руд), переработки аккумуляторов (процесс гидрометаллургии

Li-Cycle) и обработки металлов (процесс электроэкстракции N-го цикла).

В категории «Создание системы производства продуктов питания с нулевым уровнем выбросов» победителями стали разработчики способов улучшения растениеводства (беспилотные летательные аппараты Precision AI для внесения гербицидов), производства белков с низким содержанием углерода (микробная ферментация белков MicroHarvest) и сокращения выбросов от животных (кормовой ингредиент из морских водорослей FutureFeed).



Специальных призов в этом году удостоены новаторы электрохимического производства цемента (Sublime System), производители низкоуглеродистого чугуна Electra и создатели технологии удаления углерода при производстве серной кислоты и щелочи Travertine.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/climate-tech-startups-to-watch-in-2023/?tactic-page=796954>

Академия GRI запускает курс «Прозрачность завтрашнего дня»

Академия GRI, образовательная платформа при Глобальной инициативе по отчетности (GRI), представила новый онлайн-курс, который поможет познакомиться с миром отчетности в области устойчивого развития. В ходе курса предлагается изучить:

1. Основы: зачем, кто, о чем и как составляет отчеты об устойчивом развитии.
2. Текущие тенденции в отчетности в области устойчивого развития: включая внешнюю верификацию и такие важные концепции, как «двойная существенность».
3. Различные инструменты отчетности, формирующие структуру отчетности в области устойчивого развития: как они

сравниваются? Что они охватывают? К кому они относятся? Как они работают вместе?

4. Отчетность об устойчивом развитии будущего: как она будет развиваться и какой подход к отчетности может лучше всего подойти для конкретной организации, чтобы она оставалась готовой к будущему.

Система прохождения онлайн-курса гибкая: слушатель может двигаться «в своем темпе» и завершить прохождение в удобные сроки. До октября Академия GRI предоставляет скидку к стоимости курса.

<https://www.globalreporting.org/news/news-center/decoding-the-sustainability-reporting-landscape/>

Академия SSE и РКИК ООН обучили молодежь основам климатической отчетности

Академия SSE, образовательное подразделение «Инициативы ООН за устойчивые биржи» (SSE), провела онлайн-курс по отчетности о климате для молодежи. Программа обучения была организована официальной молодежной группой (YOUNGO) Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК ООН).

В программу обучения отчетности YOUNGO поступило 2200 заявок со всего мира, для участия было отобрано 100

претендентов из 92 стран. Курс состоял из четырех последовательных еженедельных занятий с партнерами из ООН и организаций гражданского общества.

Студентам были представлены общие принципы составления отчетов по климатическому финансированию. В частности, рассматривались вопросы поиска финансовых данных, связанных с климатом, вопросы их интерпретации и анализа.

<https://sseinitiative.org/all-news/sse-academy-supports-training-on-climate-reporting-for-youth/>

ВОПРОСЫ ПРАВОПРИМЕНЕНИЯ И ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ГРИНВОШИНГУ

Прецедентная претензия: ООН обвиняет Saudi Aramco в нарушении климатических прав человека



Рабочая группа ООН по правам человека и транснациональным корпорациям направила в саудовскую государственную нефтедобывающую корпорацию Saudi Aramco предписание, в котором обвиняет компанию в «нарушении прав человека в контексте изменения климата» и в ведении деятельности, «противоречащей целям и обязательствам Парижского соглашения об изменении климата». Компания также обвиняется в распространении ложной информации об «устойчивости» своего бизнеса.

Это первый случай, когда эксперты ООН предприняли действия в отношении нефтяной компании в связи с изменением климата в соответствии с Руководящими принципами ООН в области бизнеса и прав человека (UNGPs). Копия предписания экспертов ООН поступила также 11 банкам, финансирующим деятельность нефтяного гиганта – в их числе JP Morgan, Citi, Morgan Stanley, Goldman Sachs, HSBC, BNP Paribas, SMBC, Crédit Agricole, Mizuho, Société Générale и EIG Global Energy. «Предполагаемое участие финансовых учреждений в финансировании деятельности Saudi Aramco может быть нарушением международного права и стандартов в области прав человека», – говорится в письме.

Письмо в Aramco и ее банкам-партнерам было отправлено еще 26 июня, но известно о нем стало только 25 августа, накануне истечения 60-дневного срока, отведенного компании для ответа на обвинения. Однако Aramco не стала комментировать претензии.

В Goldman Sachs заявили, что рассматривают «любую корреспонденцию ООН в соответствии с правилами работы с обращениями». «HSBC стремится быть прозрачными в отношении возможностей, проблем и прогресса, которых банк добивается в отношении экологических, социальных и управленческих вопросов», – заявили в британском банке. Другие банки не комментировали ситуацию.

С 2019 года Aramco привлекла более 70 млрд долларов за счет выпуска акций, облигаций и привлечение банковских кредитов. Прибыль Aramco за 2022 год выросла на 46% до 161 млрд долларов – крупнейший показатель за всю историю компании.

Рабочая группа ООН по правам человека, направившая письма Aramco и ее банкам-партнерам, состоит из пяти назначенных независимых специалистов. Она была сформирована после получения в 2021 году юридической жалобы, поданной группой по защите окружающей среды ClientEarth против «крупнейшего корпоративного источника выбросов парниковых газов» в канцелярию Специального докладчика ООН по правам человека. В заявлении ClientEarth сказано: «Aramco должна прекратить свою деятельность по расширению добычи ископаемого топлива и приступить к

выполнению обязательств Парижского соглашения. И если у банков нет достаточного рычага влияния, им придется рассмотреть возможность прекращения отношений с компанией. На банках лежит ответственность – и в их интересах серьезно подумать, готовы ли они принять растущие риски от связи с крупнейшими загрязнителями, которые расширяют использование ископаемого топлива».

Представитель ClientEarth добавил, что предупреждение ООН устанавливает новый правовой стандарт ответственности компаний, занимающихся добычей ископаемого топлива.

Вместе с тем ООН не имеет юридических полномочий для принуждения Aramco к смене методов ведения деятельности, однако реакция на обращение может стать катализатором для судебных разбирательств по всему миру. Успешные иски, связанные с изменением климата, важны как прецедент, а «транснациональная юриспруденция» играет все более важную роль в разрешении громких процессов, оспаривающих климатическую политику или ее отсутствие, считают эксперты. По словам Кэтрин Хайэм, научного сотрудника по вопросам изменения климата Исследовательского института Грэнтэма Лондонской школы экономики (LSE GRI), «в большинстве стран решения, вынесенные в другой стране, не являются обязательными, однако судьи обращаются за опытом к другим юрисдикциям» из-за сравнительной новизны климатической проблематики.

Количество судебных дел, связанных с изменением климата, за последние пять лет увеличилось более чем вдвое – с 884 в 2017 году до 2180 в 2022 году. Большинство из них возбуждено в США, но стабильный рост отмечается во всем мире, а около 17% исков в настоящее время регистрируется в развивающихся странах, включая малые островные государства, согласно данным совместного доклада UNEP FI и Центра климатического права при Колумбийском университете.

Успешные процессы, такие как «Urgenda Foundation против королевства Нидерланды», могут стать прецедентными, полагает Кэтрин Хайэм. В 2015 году Окружной суд Гааги вынес решение в пользу истцов, которые утверждали, что целевые показатели Нидерландов по сокращению выбросов недостаточны и не соответствуют рекомендациям Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК) ООН. Вердикт был поддержан Верховным судом Нидерландов в 2019 году.

Хайэм подчеркивает, что ссылки на «дело Urgenda» стали обычным явлением в голландском парламенте, а правительство Нидерландов пошло на решительные меры по итогам процесса, такие как преждевременное закрытие угольных электростанций.

Иск властей чилийской провинции Атакама к Министерству горнодобывающей и промышленности Чили является еще одним успешным примером. Региональные власти опротестовали тендер на производство лития, который прошел без привлечения общественности и в отсутствие какой-либо оценки воздействия на окружающую среду.

Впервые в истории суд обязал компанию изменить политику и сократить выбросы CO₂ в мае 2021 года. Тогда нидерландский филиал международной организации Friends of the Earth («Друзья Земли») выиграл гражданский иск, поданный в апреле 2019 года против нефтяного гиганта Royal Dutch Shell. В качестве гражданских истцов в судебном процессе приняли участие более 17 тысяч голландцев.

<https://www.bloomberg.com/news/articles/2023-08-25/aramco-targeted-in-un-human-rights-probe-tied-to-climate-change>

<https://spcommreports.ohchr.org/TMResultsBase/DownloadPublicCommunicationFile?gld=28094>

<https://www.esginvestor.net/transnational-exchange-influencing-climate-litigation-outcomes/>

<https://www.ft.com/content/bacb921e-042c-44db-8291-84169a43473d>

<https://www.clientearth.org/latest/press-office/press/un-warns-aramco-and-its-financiers-over-their-role-in-driving-climate-fuelled-human-rights-violations/>

Австралия: мягкие и жесткие санкции к компаниям

Австралийская комиссия по ценным бумагам и инвестициям (ASIC) сообщила о новых правоприменительных мерах по линии борьбы с гринвошингом и контроля за раскрытием климатической информации.

Так, ASIC возбудила гражданское дело против пенсионного фонда LGSS Pty Limited (Active Super) по факту ложных заявлений об «этичном» и «ответственном» подходе к инвестированию.

Фонд Active Super сообщил на своем веб-сайте, что исключил инвестиции, которые представляют большой риск для окружающей среды и общества, включая производство табака, разработку сланцевых месторождений и азартные игры.

ASIC утверждает, что Active Super подвергал клиентов риску инвестиций, которые, как утверждалось, фонд ограничивал или исключил. Так, ASIC утверждает, что в период с 1 февраля 2021 года по 30 июня 2023 года фонд Active Super прямо или косвенно владел 28 активами, которые, согласно заявлениям фонда, были исключены. В списке активов – букмекерские конторы и лотереи, производители табака, нефте- и угледобывающие компании.

ASIC утверждает, что заявления, содержащие гринвошинг, распространялись через веб-сайт Active Super, в отчетах о раскрытии информации и в социальных сетях. ASIC будет

добиваться вынесения запрета на деятельность Active Super с наложением денежных взысканий.

Кроме того, ASIC сообщила, что после ее замечаний две компании раскрыли информацию о рисках, связанных с устойчивым развитием.

Комиссия провела проверку раскрытия информации в финансовых отчетах Namoi Cotton (компания по переработке хлопка-сырца) и Fluence Corporation (поставщик решений в сфере водоотведения).

В ходе проверки компании раскрыли ряд существенных бизнес-рисков, включая риски, связанные с устойчивым развитием. Данные были предоставлены в ответ на обеспокоенность ASIC по поводу того, что риски не были достаточно раскрыты в операционных и финансовых обзорах (OFR) данных компаний в соответствии с Руководством ASIC по регулированию № 247 «Эффективное раскрытие информации в ходе операционной и финансовой проверки».

В частности, после проверки и замечаний регулятора:

- Namoi Cotton раскрыла информацию в рамках презентации для акционеров на годовом общем собрании акционеров 19 июля 2023 года;

- Fluence Corporation раскрыла информацию в рамках своего ежеквартального отчета о деятельности от 31 июля 2023 года.

<https://asic.gov.au/about-asic/news-centre/find-a-media-release/2023-releases/23-215mr-asic-commences-greenwashing-case-against-active-super/>

<https://asic.gov.au/about-asic/news-centre/find-a-media-release/2023-releases/23-213mr-asic-review-improves-risk-disclosures-for-namoi-cotton-and-fluence-corporation-including-sustainability-related-risks/>



Аналитический центр «Форум»

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

119017, Москва, ул. Большая Ордынка, д. 44, стр. 4

GlobalRegulation@ac-forum.ru