



# ОТВЕТСТВЕННОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ И СТАНДАРТЫ ESG: СОБЫТИЯ И ТРЕНДЫ В СЕНТЯБРЕ 2020 Г.

международный мониторинг

Подготовлено АЦ «Форум» по открытым источникам



## Рынки

Рынок зеленого финансирования преодолел этап стагнации, связанный с пандемией COVID-19. По данным SBI, объем нового выпуска за сентябрь 2020 года **превысил показатели августа более чем в 2 раза**: 32 млрд долл. в сентябре против 13,9 млрд долл. в августе. Выросло и число выпусков: 128 в сентябре против 88 в августе. Всего с начала года **выпуск зеленых облигаций** уже достиг 164 млрд долл. (за весь 2019-й год – 257,5 млрд долл.).

Основным рынком, на котором выпущены в обращение **облигации**, является европейский – более 18 млрд долл., 65% от всех облигаций за сентябрь. Примечательна активность шведского рынка: 30 выпусков были сделаны в шведских кронах (на общую сумму порядка 1,7 млрд долл.). Другие активные рынки – Северная Америка (почти 5 млрд долл.), Азия (4,5 млрд долл.). Стоит отметить, что в сентябре выпущены зеленые облигации **на всех континентах**, включая Южную Америку, Африку, Австралию и Океанию.

Крупные выпуски обеспечат развитие возобновляемых источников энергии и энергоэффективность, управление природными ресурсами и землепользование, экологичный электрический транспорт, экологичные здания. Крупнейшим эмитентом стал концерн **Volkswagen**, разместивший два выпуска зеленых облигаций на общую сумму 2 млрд евро.

С учетом решения Европейского ЦБ принимать в залог **облигации с купоном, привязанным к целям устойчивости** (sustainable-linked bonds), а также готовности компаний внедрять в свою политику устойчивости **«научно обоснованные цели»** (в соответствии с критериями Science Based Targets initiative, SBTi), можно ожидать роста в этом сегменте рынка. → [стр. 18, 25](#)

## Регулирование и стандарты

Еврокомиссия приняла амбициозное решение, которое, очевидно, окажет воздействие на **темпы экологизации экономики** в целом и, в свою очередь, на финансовые рынки. Комиссия утвердила **новый целевой показатель** по сокращению выбросов парниковых газов – сокращение к 2030 году на 55% от уровня 1990 года (по сравнению с прежним планом сокращения на 40%). → [стр. 12](#)

В сфере регулирования стандартов отчетности и раскрытия информации обращает на себя внимание **обмен заявлениями** и позиционными документами двух влиятельных групп, представляющих, с одной стороны, сектор устойчивого развития (CDP, CDSB, GRI, IIRC, SASB), и, с другой, сектор традиционной корпоративной отчетности (IFRC, IFAC). Первая группа призвала **Международную организацию комиссий по ценным бумагам (IOSCO)** взять на себя лидирующую роль в формировании гармонизированных стандартов отчетности об устойчивом развитии, в противовес **Фонду МСФО**. → [стр. 15](#)

Инициатива **«Научно обоснованные цели» (SBTi)** формирует базу для **комплексной оценки** соответствия целям декарбонизации как кредитной и инвестиционной политики финансовых институтов, так корпоративных целей компаний. Финансовым институтам уже предложен инструмент оценки, для корпораций формируется глобальный стандарт. → [стр. 7, 17](#)

## СОДЕРЖАНИЕ

### **ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА ВОПРОСЫ ESG → стр. 6**

ОЭСР: многие программы восстановления окажут негативное воздействие на окружающую среду

Стресс-тест: как кризис COVID-19 повлияет на риск-аппетит инвесторов

### **РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ESG → стр. 7**

SBTi обнародовала концепцию глобального стандарта корпоративных целей по нулевым выбросам

ОЭСР призывает к активным действиям для раскрытия потенциала устойчивого финансирования

PRI: результаты масштабного тестирования Зеленой таксономии ЕС

СБИ и Credit Suisse: концепция финансирования «переходных» проектов

Калифорния: самые жесткие требования к пластиковой таре

Сингапур: финансовый регулятор анонсирует климатическую политику

Зеленые банки: международный проект по созданию глобальной платформы

Великобритания: Принципы финансирования модернизации зеленых домов в поддержку госпрограммы

Началось планирование деятельности Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с природой

Ирак: IFC помогает повысить занятость среди женщин

### **США: ДИСКУССИЯ О ПОДХОДАХ К ESG И РОЛИ РЕГУЛЯТОРОВ → стр. 10**

Фидуциарные принципы управляющих и ESG-инвестирование

Pay Governance разработали модель взаимодействия заинтересованных сторон

Пособие для американских советов директоров по вопросам ESG

В Нью-Йорке прошла виртуальная Неделя климата

### **ЕВРОПЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ «ЗЕЛЕНАЯ СДЕЛКА» → стр. 12**

У Европы новые амбиции в борьбе с климатом

Создан веб-сайт о борьбе с изменением климата в странах – Восточных партнерах ЕС

Еврокомиссия представила первый отчет о стратегическом прогнозировании: «курс на более устойчивую Европу»

Новый механизм финансирования проектов возобновляемой энергетики в ЕС

Обновление правил о выбросах промышленных предприятий ЕС

Обновлен Список критических сырьевых ресурсов ЕС

Еврокомиссия объявила консультации по экодизайну продукции

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

IOSCO призывают возглавить процесс создания глобальных стандартов отчетности об устойчивом развитии

Надзорные органы ЕС проводят опрос по шаблонам раскрытия финансовых ESG-продуктов, участники рынка настаивают на доработке

Новая Зеландия – пионер по внедрению обязательной отчетности TCFD

## **ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ → стр. 17**

Финансовые институты получили инструмент научно обоснованной проверки своей кредитной и инвестиционной политики на соответствие климатическим целям

Отчет о физических климатических рисках и возможностях от UNEP FI

Новые документы NGFS для эффективного управления экологическими рисками

ЕЦБ будет принимать в залог облигации с купоном, привязанным к целям устойчивости

Европейская «white paper» по интеграции устойчивого финансирования в стратегию и управление банков

Годовщина «Принципов ответственного банковского дела ООН»: банки рассказывают о достигнутом прогрессе

ЦБ Бразилии принял новую повестку в сфере устойчивых финансов

Пилотный проект в страховой отрасли по анализу климатических рисков – промежуточный отчет

## **ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ → стр. 20**

Инвесторы призывают компании вместо обещаний утвердить планы по достижению нулевых показателей по выбросам

UBS подталкивает богатых клиентов к выбору устойчивого инвестирования

Крупнейшие группы инвесторов призывают компании отражать риски, связанные с климатом, в финансовой отчетности

Morgan Stanley сократит финансирование углеродоемких отраслей

Терминалы Bloomberg: оценка нефтяных компаний по показателям устойчивости

SSgA призывает свои портфельные компании уделить большее внимание раскрытию информации о разнообразии

PwC сообщает о рекордном уровне венчурных инвестиций в климатические технологии

## **РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ → стр. 23**

S&P исключил ряд компаний из своих индексов устойчивого развития

Люксембург первым в Европе выпустил облигации «устойчивого развития»

Национальный банк Катара разместил на LSE зеленые облигации

Мексика дебютировала с выпуском устойчивых облигаций

Всемирный банк выпустил облигации для финансирования устойчивого использования пресных и морских источников воды

Бразильский проект первым выпустил облигации в соответствии с новым стандартом Climate Bonds для сельского хозяйства

JP Morgan выпустил устойчивые облигации

Модные дома Chanel и Burberry разместили устойчивые облигации

Первая китайская компания получила «Знак зеленой экономики» LSE

Китайские электромобильные стартапы разместились на американских биржах

Китайский коммерческий банк впервые выпустил облигации устойчивого развития

## ESG-РЕЙТИНГИ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ → стр. 26

CDSB предлагает европейским компаниям бесплатные консультации по отчетности, связанной с климатом

LuxSE запустила уникальный центр данных для устойчивого финансирования

GRI запустила новую учебную программу по устойчивому развитию

IFC обновила онлайн-платформу оценки климата для финансовых институтов CAFI

Новый инструмент ПАСТА для оценки климатических рисков банковским сектором

## ESG В ПРАКТИКЕ КОМПАНИЙ → стр. 28

Linux Foundation предоставляет открытый код для управления климатическими рисками

Lego вложит 400 млн долл. в экологизацию конструктора

IKEA инвестирует в сокращение выбросов

Facebook начал бороться с климатической дезинформацией

Microsoft: вклад в климатическую нейтральность Европы, альянс с Shell

BP и Equinor объединились для разработки проектов в области ветроэнергетики США

Unilever: мы переосмысливаем будущее в сфере уборки

Uber намерен обогнать остальных на пути к целям устойчивого развития

Британцы хотят «замедлить» модную индустрию и сделать ее более экологичной

Nasdaq выступает за расовое разнообразие в советах директоров

Lenovo ставит новые цели по сокращению выбросов

Hyundai и SK Innovation планируют создать экосистему аккумуляторов для электромобилей

Канадские проекты СПГ будут снижать выбросы парниковых газов для повышения конкурентоспособности

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ → стр. 32

Создан новый фонд для продвижения зеленой урбанизации

Страны ОЭСР обновляют правила трансграничной перевозки пластиковых отходов

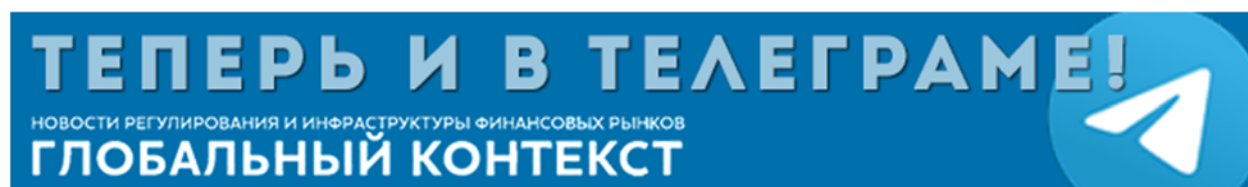
Ответственные методы ведения сельского хозяйства помогут сохранить биоразнообразие

Всемирный банк поддержал экологические проекты в Египте и Пакистане

## ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ → стр. 34

Транснациональные компании перераспределяют выбросы CO2 через зарубежные инвестиции

Фонды ESG могут опередить золото по доходности





## ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 НА ВОПРОСЫ ESG

### ОЭСР: многие программы восстановления окажут негативное воздействие на окружающую среду

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) выпустила аналитический доклад о том, как страны могут создавать возможности для зеленого и инклюзивного восстановления после пандемии COVID-19. Доклад «Заставить экологичное восстановление работать на рабочие места, доходы и рост» содержит как обстоятельные данные о мерах, принимаемых правительствами на национальном уровне, так и их анализ и критику. Так, ОЭСР приходит к выводу, что масштабные пакеты стимулов, в частности, отраслевых, оказали или окажут в перспективе негативное влияние на окружающую среду.

Не менее 30 стран-членов ОЭСР и ключевых партнеров организации (к ним относятся Бразилия, Индия, Индонезия, Китай и ЮАР) включили в свои антикризисные программы меры, направленные на поддержку перехода к более зеленой экономике. Согласно анализу экспертов ОЭСР, власти использовали для этих целей широкий выбор инструментов: гранты, ссуды и налоговые льготы, прямую финансовую поддержку домохозяйств и предприятий, финансовые программы по созданию рабочих мест и стимулированию экономической активности и др.

Основная часть «зеленой» поддержки сосредоточена в секторах энергетики и наземного транспорта; ОЭСР отмечает, что в таких важных с точки зрения зеленого и устойчивого восстановления секторах, как промышленность, сельское хозяйство, лесное хозяйство и утилизация отходов, меры поддержки были «менее целенаправленными».

В то же время анализ ОЭСР показал, что 24 правительства объявили о мерах, которые могут иметь прямое или косвенное негативное воздействие на экологические результаты. В частности, к ним относятся меры по отмене существующих экологических норм (в том числе в отношении качества воды, выбросов загрязняющих веществ и пластика одноразового использования), сокращению или отмене связанных с окружающей средой налогов и сборов; поддержке отраслей или компаний – активных эмитентов выбросов; увеличению субсидий для инфраструктуры, интенсивно использующей ископаемое топливо (включая автомобильный транспорт), и др. Хотя некоторые из этих мер могут быть временными как часть чрезвычайных планов, в ряде случаев они рискуют повлечь за собой долгосрочные экологические, экономические и социальные последствия.

<http://www.oecd.org/coronavirus/policy-responses/making-the-green-recovery-work-for-jobs-income-and-growth-a505f3e7/#section-d1e692>

### Стресс-тест: как кризис COVID-19 повлияет на риск-аппетит инвесторов

Инвесторы начинают рассматривать компании, которые уделяют приоритетное внимание устойчивости, как более устойчивые к внешним шокам, что делает их более безопасными для долгосрочных инвестиций. Считается, что эти компании обладают более сильной практикой внутреннего управления и менее подвержены климатическим рискам. К таким выводам пришла исследовательская служба BloombergNEF по результатам проведенного опроса участников рынка.

Ожидается, что изменение восприятия инвесторов станет катализатором сдвига в подходе компаний к устойчивому развитию. Внедрение надлежащих факторов ESG начинает рассматриваться как способ привлечения инвестиций, а не просто их удержания.

Каковы уроки кризиса, вызванного пандемией COVID-19, для инвесторов, и как эти уроки отразятся на подходах к сфере ESG – на эти темы размышляет портфельный менеджер в инвесткомпании Pekin Hardy Strauss Wealth Management Мэтью Блюм в статье для сайта биржи NASDAQ.

Большие кризисы продуцируют неуверенность, заставляя инвесторов нервничать по поводу размещения капитала, а также выявляют пробелы в инвестиционных стратегиях, которые могут заставить инвесторов пересмотреть свой подход к управлению рисками и в целом повысить уровень волатильности. Психологическое воздействие крупного кризиса может

привести к стойкому неприятию риска, что вынуждает некоторых инвесторов делать выбор в пользу меньшего риска в будущем.

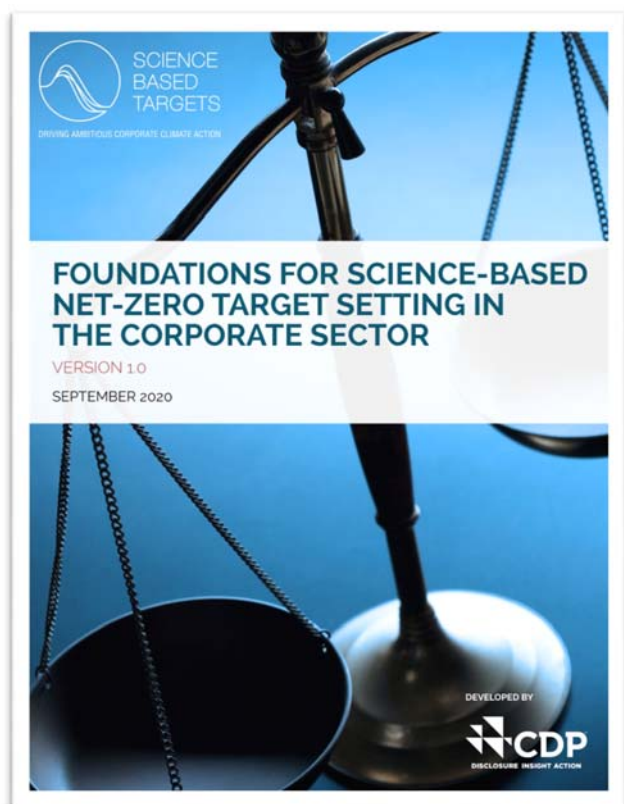
Один из способов подавить такие настроения – сделать инвестиционный выбор, ориентированный на ценности, утверждает автор, и в этом контексте выбор ESG-стратегий является хорошей отправной точкой. Характер этих стратегий может позволить ESG-инвестициям лучше выдержать любые долгосрочные последствия, вызванные пандемией COVID-19. Кроме того, некоторые инвесторы могут начать полностью игнорировать отрасли с высоким уровнем риска, например, добычу ископаемого топлива, где климатические риски сочетаются с политическими.

Автор статьи полагает, что пандемия COVID-19 является серьезным стресс-тестом для предприятий любого размера в любой отрасли и с точки зрения управления и доверия к управлению. Можно с уверенностью сказать, пишет Блюм, что все больше инвесторов будут опасаться управленческих команд, которые продемонстрировали склонность к недальновидному мышлению, а также тех, кто пренебрегает интересами других заинтересованных сторон.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/covid-19-is-changing-how-investors-think-of-sustainability/?tactic-page=368846>  
<https://www.nasdaq.com/articles/stress-test%3A-how-the-covid-19-crisis-is-impacting-esg-portfolios-2020-09-04>

## РЕГУЛИРОВАНИЕ И ОБЩИЕ ПОДХОДЫ К ESG

### SBTi обнародовала концепцию глобального стандарта корпоративных целей по нулевым выбросам



Инициатива «Научно обоснованные цели» (Science Based Targets initiative, SBTi) обнародовала планы по разработке первого в мире глобального стандарта для установления корпоративных целей по

достижению нулевых показателей по выбросам, заложив основу для нового стандартизированного подхода к корпоративным стратегиям декарбонизации.

В докладе «Основы научно обоснованной постановки целей по нулевым показателям выбросов в корпоративном секторе», подготовленном на базе консультаций с корпоративным сообществом, излагаются концептуальные основы для установления корпоративных целей по достижению нулевых выбросов, включая разъяснение, что означает для компаний достижение нулевого уровня выбросов, анализ существующей практики установления целевых показателей, и оценку стратегий, которые соответствуют достижению чистого нулевого уровня выбросов.

Концептуальные основы, изложенные в документе, будут преобразованы в подробные руководящие принципы и критерии. SBTi обещает разработать их с участием многих заинтересованных сторон.

Концепция появилась на фоне того, как количество компаний, объявляющих о целях по достижению нулевых показателей выбросов парниковых газов, продолжает расти, поддерживая глобальные усилия по декарбонизации, при этом усиливая опасения, что одни корпоративные цели более надежны, чем другие.

Документ был разработан Международной инициативой по раскрытию информации о выбросах углерода (CDP) по заказу SBTi.

<https://sciencebasedtargets.org/2020/09/14/science-based-targets-initiative-launches-process-to-develop-first-science-based-global-standard-for-corporate-net-zero-targets/>  
<https://www.businessgreen.com/news/4020178/corporate-action-sbti-unveils-plans-global-standard-net-zero-target-setting>

### ОЭСР призывает к активным действиям для раскрытия потенциала устойчивого финансирования

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) выпустила очередной ежегодный доклад «Business and Finance Outlook 2020». Доклад сфокусирован на существующих практиках и инструментах инвестирования в целях создания долгосрочной стоимости и в значительной мере посвящен проблематике ESG.

Один из ключевых выводов ОЭСР – текущая рыночная практика, от рейтингов до раскрытия информации и индивидуальных показателей, дает фрагментированный и непоследовательный взгляд

на риски и эффективность ESG. Эти фрагментация и несопоставимость затрудняют для инвесторов возможности управление климатическими рисками. ОЭСР полагает, что правительствам и регулирующим органам следует в срочном порядке организовать совместную работу над улучшением данных, используемых для ESG-инвестиций: если не решать проблемы, связанные со структурой ESG, это может в целом подорвать доверие инвесторов к оценкам, индексам и портфелям ESG.

<https://www.oecd.org/finance/oecd-business-and-finance-outlook-26172577.htm>

## PRI: результаты масштабного тестирования Зеленой таксономии ЕС



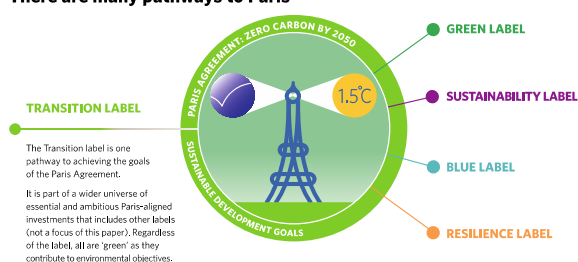
Ассоциация принципов ответственного инвестирования ООН (Principles for Responsible Investment Association, PRI) опубликовала результаты первого масштабного исследования по использованию таксономии ЕС. Со второй половины 2019 года более 40 управляющих инвестициями и владельцев активов работали над внедрением таксономии в преддверии одобрения новых мер европейского регулирования.

Инвесторы тестировали применимость таксономии до публикации ее окончательного варианта и широкого внедрения в корпоративную отчетность. Результаты доказывают применимость таксономии, несмотря на сохраняющиеся сложности с доступом к данным и возможным изменениям формулировок. Отчет содержит важные рекомендации надзорным органам, которые будут контролировать внедрение и развитие таксономии, а также инвесторам и другим участникам рынка.

<https://www.unpri.org/download?ac=11662>

## СБИ и Credit Suisse: концепция финансирования «переходных» проектов

There are many pathways to Paris



Инициатива по климатическим облигациям (Climate Bonds Initiative, CBI) в партнерстве со швейцарским инвестиционным банком Credit Suisse подготовила отчет «Финансирование надежного перехода», в котором описывается концепция, которая поможет инвесторам поддержать переход к низкоуглеродному будущему, одновременно устраняя потенциальный «greenwashing» в быстро

расширяющемся секторе зеленого финансирования.

До сих пор зеленое финансирование в основном касалось так называемой «уже зеленой» деятельности. Значительно меньше инвестиций было вложено в перевод на зеленые рельсы деятельности, связанной с наиболее высоким уровнем выбросов углерода.

В документе предлагается механизм, обеспечивающий быстрое расширение зарождающегося рынка облигаций переходного периода, для помощи отраслям с наибольшим уровнем выбросов переходе к технологиям и бизнес-моделям с низким уровнем выбросов углерода. Данный подход применим к широкому спектру финансовых продуктов, включая выплату купона по облигациям в зависимости от исполнения обязательств по устойчивости.

<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2020/09/climate-bonds-initiative-and-credit-suisse-publish-financing>

## Калифорния: самые жесткие требования к пластиковой таре

Губернатор штата Калифорния Гэвин Ньюсом подписал ранее единогласно принятый сенатом штата законопроект, установив одни из самых жестких в мире требований к переработанному сырью, а именно к переработке пластиковых бутылок.

Согласно новому закону, компании, которые производят любые напитки в пластиковой таре, должны использовать 15% переработанного пластика в своих бутылках к 2022 году, 25% переработанного пластика к 2025 году и 50% переработанного пластика к 2030 году.

<https://www.mercurynews.com/2020/09/25/california-passes-first-in-nation-plastics-recycling-law/>



## Сингапур: финансовый регулятор анонсирует климатическую политику

Валютное управление Сингапура (Monetary Authority of Singapore, MAS) опубликовало ответ на парламентский вопрос об ответственной финансовой политике для устранения климатических рисков, создаваемых секторами с высоким климатическим риском.

Для того, чтобы финансовые учреждения качественно управляли рисками, связанными с климатом, и поддержали переход экономики Сингапура к устойчивому и низкоуглеродному будущему, MAS готовит новое руководство по надзору, в котором учитываются передовые методы управления экологическими рисками, разработанные глобальными регулирующими органами, в том числе Сообществом центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (Network for Greening the Financial System, NGFS). «Руководящие принципы управления экологическими рисками», уже прошедшие общественные консультации, будут

доработаны в четвертом квартале 2020 года. В документе будут изложены четкие ожидания от банков по внедрению экологически ответственной финансовой политики, в частности:

- а) совет директоров и высшее руководство должны поддерживать эффективный надзор за управлением экологическими рисками и учитывать существенные экологические риски в рамках своей склонности к риску;
- б) для секторов, представляющих более высокий экологический риск, должна быть разработана политика, излагающая ожидания банков в отношении клиентов, принимая во внимание соответствующие стандарты устойчивости и схемы сертификации;
- с) банки должны раскрыть свои подходы к управлению экологическим риском и влияние экологического риска на финансовые результаты, включая количественные показатели.

<https://www.mas.gov.sg/news/parliamentary-replies/2020/reply-to-parliamentary-question-on-responsible-financing-policies>

## Зеленые банки: международный проект по созданию глобальной платформы

Институт зеленых финансов (Green Finance Institute), поддерживаемый правительством Великобритании, международная некоммерческая экологическая организация «Совет по защите природных ресурсов» (Natural Resources Defense Council, NRDC) и американская некоммерческая организация в области устойчивого развития Институт Роки-Маунтин (Rocky Mountain Institute, RMI) объявили о партнерстве для создания платформы проектирования зеленых банков – Green Bank Design Platform.

Участники альянса поясняют, что зеленый банк – это специализированное государственное финансовое учреждение или отдельно управляемый институт,

который выступает в качестве координационного центра для расширения внутренних инвестиций в климатические решения. Он мобилизует частные инвестиции в низкоуглеродные, устойчивые к изменению климата проекты, такие как солнечные батареи, ветряные электростанции и энергоэффективные строительные проекты, адаптируя финансовые продукты для устранения рыночных барьеров.

В ноябре будет опубликован отчет о состоянии зеленых банков на 2020 год с подробным обзором зеленых банков мира и стратегией разработки платформы.

<https://www.greenfinanceinstitute.co.uk/greenbankdesignplatform/>

## Великобритания: Принципы финансирования модернизации зеленых домов в поддержку госпрограммы

Британский Институт зеленых финансов (Green Finance Institute, GFI) в преддверии запуска правительственной схемы грантов на зеленые дома издал Принципы финансирования модернизации зеленых домов (Green Home Retrofit Finance Principles, GHRFP) при поддержке Lloyds Banking Group, NatWest Group, Ecology Building Society и Ассоциации строительных обществ Великобритании.

Принципы разработаны дочерней структурой GFI, Коалицией по энергоэффективности зданий (Coalition for the Energy Efficiency of Buildings, CEEB) для установки надежных и прозрачных критериев для принятия решений по кредитованию проектов, связанных с повышением энергоэффективности домов.

<https://www.greenfinanceinstitute.co.uk/green-home-retrofit-finance-principles/>

## Началось планирование деятельности Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с природой

Инициатива по созданию Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с природой (Task Force on Nature-related Financial Disclosures, TNFD) преодолела очередной этап. Организована неформальная рабочая группа (Informal Working Group, IWG), задачей которой является разработка пошагового плана работы Целевой группы.

В состав IWG вошли 62 представителя крупнейших мировых банков, инвесторов и компаний, а также правительств и регуляторов. Встречи IWG будут проводиться ежемесячно при поддержке группы технических экспертов, которые окажут помощь в

работе с источниками данных о биоразнообразии для создания эффективных инструментов оценки инвестиционного риска, связанного с природными ресурсами.

Формирование TNFD и начало ее работы запланированы на первую половину 2021 года. TNFD будет повышать осведомленность финансового сектора о проблемах сохранения биоразнообразия, помогая устранять рыночные и системные сбои, ведущие к уничтожению природы. Нехватка данных в настоящее время не позволяет финансовым учреждениям оценивать риски, связанные с воздействием на природу.

<https://tnfd.info/>

<https://www.unepfi.org/news/themes/ecosystems/tnfd-informal-working-group/>

## Ирак: IFC помогает повысить занятость среди женщин

Международная финансовая корпорация (IFC) в сотрудничестве с Торговой палатой Багдада (Baghdad's Chamber of Commerce, BCC) и Торгово-промышленной палатой Эрбиля (Erbil's Chamber of Commerce and Industry, ECCI) оказывает содействие частному сектору Ирака в создании семейных рабочих мест для привлечения большего количества сотрудников-женщин. Доля женщин в рабочей силе Ирака в 2019 году составляла всего

12%, что является одним из самых низких показателей в мире.

Проект является частью Mashreq Gender Facility (MGF), инициативы Всемирного банка и IFC в партнерстве с правительствами Канады и Норвегии, которая направлена на расширение участия женщин в экономической жизни и улучшение доступа женщин к экономическим возможностям.

<https://ifcextapps.ifc.org/ifcext/pressroom/ifcpressroom.nsf/0/FE537C7A5CA551ED852585F20052EC9E?OpenDocument>

## США: ДИСКУССИЯ О ПОДХОДАХ К ESG И РОЛИ РЕГУЛЯТОРОВ

### Фидуциарные принципы управляющих и ESG-инвестирование

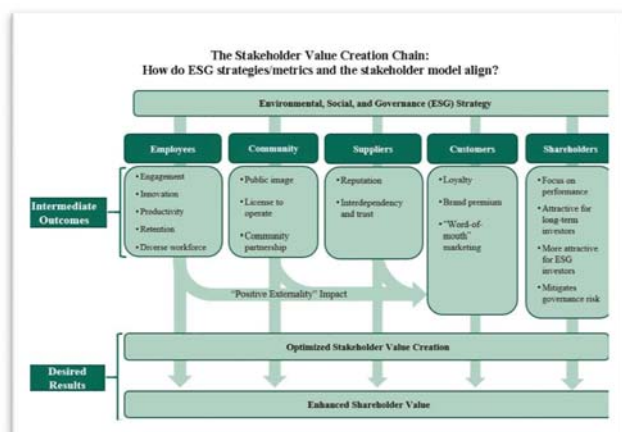
Макс М. Шанценбах из Притцкерской школы права Северо-Западного университета и Роберт Х. Ситкофф из Гарвардской юридической школы исследуют проблемы, связанные с противоречием между принципами фидуциарной ответственности и ESG-инвестированием. Проблематика работы релевантна для американского рынка.

Авторы уточняют таксономию, связанную с понятием ESG-инвестирования, чтобы провести различие между «ESG для риска-доходности» (использование факторов ESG для увеличения доходности с поправкой на риск) и «ESG для побочной выгоды» (использование факторов ESG в интересах третьих сторон). Кроме того, в фокусе исследования: анализ фактора субъективности,

который неизменно сопровождает выявление и использование факторов ESG, затрудняя оценку инвестиционных стратегий, связанных с ESG; общая оценка возможности улучшения доходности с поправкой на риск с помощью ESG-инвестирования на основе имеющейся теоретической базы и опыта (вывод – результаты неоднородны и зависят от конкретных обстоятельств; анализ правового подхода: сделан вывод о том, что законы США о доверительном управлении в целом запрещают модель «ESG для побочной выгоды», допуская «ESG для риска-доходности» при наличии обоснованных документально зафиксированных расчетов, которые периодически дополняются свежими данными.

[https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract\\_id=3684979](https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3684979)

## Pay Governance разработали модель взаимодействия заинтересованных сторон



Специалисты прокси-консалтинговой компании Pay Governance LLC, напоминая, что прошел год с того момента, как Круглый стол бизнеса США поддержал концепцию заинтересованных сторон представили свою версию модели взаимодействия заинтересованных сторон – сотрудников, сообществ, поставщиков, клиентов и акционеров. Предложенная модель отражает синергетический эффект вклада заинтересованных сторон экономический успех компании, когда желаемыми

<https://www.paygovernance.com/viewpoints/the-stakeholder-model-and-esg>

результатами деятельности компании являются одновременно создание ценности для заинтересованных сторон и повышение акционерной стоимости.

Примером «положительного внешнего эффекта» является то, что многие сотрудники хотят работать в экологически чистых компаниях, а более активное участие этих сотрудников может также повысить производительность, удовлетворенность клиентов и т. д.

Компании, которые рассматривают показатели стимулирования ESG, должны согласовывать планирование с социальной ответственностью и экологическими стратегиями, отчетностью и целями компании. Авторы отмечают, что критически важно, чтобы показатели и цели ESG/заинтересованных сторон выбирались и устанавливались строго так же, как и финансовые показатели, чтобы гарантировать, что достижение целей ESG повысит ценность для заинтересованных сторон, а не будет служить просто «прикрытием» или «greenwashing». Компании должны сначала оценить, какие показатели или инициативы принесут наибольшую пользу бизнесу компании и для каких заинтересованных сторон.

## Пособие для американских советов директоров по вопросам ESG

Американская Национальная ассоциация корпоративных директоров (National Association of Corporate Directors, NACD), представляющая более 21000 членов советов директоров, опубликовала пособие для советов директоров, стремящихся лучше понять вопросы ESG – «Стратегический надзор за ESG».

NACD разработала это пособие отчасти по просьбе директоров, которые все больше осознают

<https://www.nacdonline.org/insights/publications.cfm?ItemNumber=68592>

важность ESG для инвесторов, потребителей и прибыли своей компании. В частности, в обзоре управления публичными компаниями NACD за 2019-2020 гг. почти 80% директоров сообщили, что их совет директоров сосредоточен на некоторых аспектах ESG, а 52% ищут способы улучшить собственное понимание показателей ESG своей компании.

## В Нью-Йорке прошла виртуальная Неделя климата

Нью-Йоркская Неделя климата (Climate week NYC) впервые прошла в виртуальном формате. Генеральный директор Climate Group Хелен Кларксон подвела итоги дискуссий и семинаров, проведенных в рамках Недели, отметив, что непривычный формат дает возможность принять участие большому кругу заинтересованных лиц.

Отмечена важность роли негосударственных субъектов в борьбе с изменением климата. В настоящее время деловые круги, правительства

штатов и отдельные регионы ставят задачи, которые намного превосходят амбиции их коллег из национального правительства. Также отмечено, что в мировой повестке дня значится не только климатический кризис, но и расовая справедливость. А выход из кризиса, вызванного пандемией COVID-19, должен проходить в контексте заботы об окружающей среде.

Материалы Недели доступны на официальном сайте.

<https://www.climateweeknyc.org/reflecting-climate-week-nyc-what-did-we-achieve-and-what-now>

## ЕВРОПЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ «ЗЕЛЕНАЯ СДЕЛКА»

[https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal\\_en](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal_en)

### У Европы новые амбиции в борьбе с климатом

Европейская комиссия утвердила новые обязательства Евросоюза по сокращению выбросов парниковых газов. Новый показатель нацелен на достижение к 2030 году снижения выбросов на 55% от уровня 1990 года (ранее действовал целевой показатель 40%).

Решение Еврокомиссии, которое должно быть утверждено Европейским Советом и Европейским парламентом, было подкреплено позицией влиятельных инвесторских и бизнес-групп.

Так, установить цель в 55% призвала Европу Группа институциональных инвесторов по изменению климата (Institutional Investors Group on Climate Change, IIGCC). В специальном отчете Группы говорится, что 55% к 2030 году – это минимальный уровень, необходимый для достижения нулевых чистых выбросов к 2050 году. Кроме того, в отчете подчеркивается, что политики должны внести ясность в способы достижения нулевых показателей по выбросам в конкретных секторах экономики.

Помимо этого, более 150 компаний, в том числе, Microsoft, Unilever, IKEA, Apple и Google, призвали ЕС взять на себя обязательства по более жестким климатическим целям. Генеральные директора компаний самых разных секторов, включая тяжелую промышленность, финансы, потребительские товары, энергетику и технологии, обязуются работать с ЕС для создания более устойчивой экономики, одновременно заявляя о своей поддержке новой цели по сокращению выбросов парниковых газов.

Как отмечают наблюдатели, уровень сокращения выбросов в 55% приветствуется не всеми странами

ЕС – прежде всего, к повышенным обязательствам не готовы страны Восточной Европы, где экономике нужно пройти более длинный путь для отказа от ископаемого топлива.

В преддверии объявления о новой цели заместитель председателя Еврокомиссии Франс Тиммерманс, отвечающий за вопросы борьбы с изменением климата выступил на ежегодной встрече аналитического центра «Брейгель» с программной речью в поддержку реализации соглашения «Зеленая сделка» в период кризиса, вызванного пандемией COVID-19.

Тиммерманс подчеркнул, что «зеленый курс» приобрел в новых реалиях особое значение, поскольку климатический и экологический кризисы уже не за горами, а выделенные Евросоюзом средства для восстановления экономики необходимо потратить ответственно с учетом экспансивной макроэкономической политики, что позволит полностью перезагрузить экономику и поставить ее на устойчивые рельсы.

Зампред Еврокомиссии подробно остановился на теме обоснованности принципов зеленого восстановления, вопросах баланса государственного и частного финансирования, приоритетах в защите занятости и доходов граждан. Тиммерманс анонсировал объявление Еврокомиссией новой амбициозной цели по сокращению выбросов парниковых газов к 2030 году, заявив, что, вопреки скептикам, именно сейчас, в ходе преодоления последствий кризиса, и настало время для новых больших амбиций.

[https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_20\\_1599](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_20_1599)

<https://www.iigcc.org/download/iigcc-report-ambitious-eu-2030-action-essential-for-achieving-net-zero-emissions/?wpdmdl=3844&masterkey=5f58a06689ae3>

<https://www.businessgreen.com/news/4020175/150-business-leaders-urge-eu-step-2030-emissions-target>

[https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/SPEECH\\_20\\_1551](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/SPEECH_20_1551)

### Создан веб-сайт о борьбе с изменением климата в странах – Восточных партнерах ЕС

Поддерживаемый ЕС проект EU4Climate запустил веб-сайт с отчетами об улучшении климатической политики и законодательства в шести странах «Восточного партнерства» ЕС: Армении, Азербайджане, Беларуси, Грузии, Молдове и Украине.

<https://eu4climate.eu/>

Портал также предоставляет важную информацию об основных секторах – источниках выбросов в странах «Восточного партнерства», а также уровне выбросов парниковых газов и планах правительств по ограничению воздействия изменения климата на жизнь граждан.

## Еврокомиссия представила первый отчет о стратегическом прогнозировании: «курс на более устойчивую Европу»

Европейская комиссия представила первый отчет «Стратегическое предвидение – курс на более устойчивую Европу» («Strategic Foresight – Charting the course towards a more resilient Europe»), целью которого является определение возникающих проблем и возможностей для более эффективного управления стратегическим выбором Европейского союза.

В этом первом ежегодном отчете представлен план Еврокомиссии по интеграции «стратегического предвидения» в формирование политики ЕС. В нем выявляются первые уроки кризиса COVID-19, устойчивость к внешним воздействиям рассматривается как новый компас для разработки политики ЕС, а также обсуждается роль «стратегического предвидения» в повышении устойчивости ЕС и его государств-членов. В отчете анализируется устойчивость по четырем взаимосвязанным измерениям – социально-экономическому, геополитическому, экологическому и цифровому – и объясняется ее важность для достижения стратегических

долгосрочных целей ЕС в контексте перехода к цифровым, зеленым и справедливым технологиям. По каждому параметру в отчете определяются возможности и слабые стороны, выявленные кризисом коронавируса, которые необходимо решать в среднесрочной и долгосрочной перспективе.

Кроме того, предлагаются прототипы панелей мониторинга устойчивости, разработанные Объединенным исследовательским центром Еврокомиссии для мониторинга социальных и экономических аспектов устойчивости, а также геополитических, экологических и цифровых аспектов. Они нацелены на то, чтобы дать толчок дискуссиям между государствами-членами и другими ключевыми заинтересованными сторонами о том, как лучше всего контролировать устойчивость. Эти обсуждения могут помочь выявить и оценить сильные и слабые стороны на уровне ЕС и государств-членов с учетом возникающих мегатенденций и ожидаемых проблем.

[https://ec.europa.eu/info/strategic-foresight\\_en](https://ec.europa.eu/info/strategic-foresight_en)

[https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/new-push-european-democracy/strategic-foresight/2020-strategic-foresight-report\\_en](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/new-push-european-democracy/strategic-foresight/2020-strategic-foresight-report_en)

## Новый механизм финансирования проектов возобновляемой энергетики в ЕС

Европейская комиссия опубликовала правила нового Механизма финансирования возобновляемых источников энергии в ЕС, которые будут применяться с начала 2021 года. Этот механизм упростит для государств-членов совместную работу по финансированию и развертыванию проектов возобновляемой энергетики.

Механизм будет управляться специальной комиссией, которая объединит инвесторов и разработчиков проектов через регулярные публичные тендеры. Это позволит «участвующим государствам-членам» вносить добровольные финансовые взносы в схему, средства из которой будут направляться на финансирование проектов по возобновляемой энергии в «принимающих государствах-членах».

[https://ec.europa.eu/energy/topics/renewable-energy/eu-renewable-energy-financing-mechanism\\_en](https://ec.europa.eu/energy/topics/renewable-energy/eu-renewable-energy-financing-mechanism_en)

## Обновление правил о выбросах промышленных предприятий ЕС

Европейская комиссия проводит общественные консультации по концепции обновленных правил ЕС по борьбе с загрязнением от крупных промышленных предприятий. Пересмотр правил, принятых еще в начале 2000-х гг., предусмотрен соглашением «Зеленая сделка».

В настоящее время Европейский регистр выбросов и переноса загрязнителей содержит данные, представленные примерно 30000 промышленными объектами, охватывающими 65 видов экономической деятельности. Эти данные

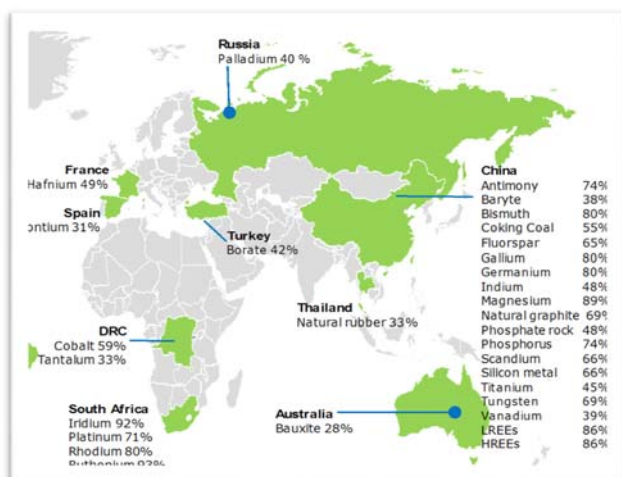
охватывают 91 загрязнитель, включая парниковые газы, тяжелые металлы и пестициды. Однако регистр был открыт в 2007 году в соответствии с обязательствами, принятыми ЕС еще в 2003 году.

«Зеленая сделка» обязывает комиссию пересмотреть в 2021 году меры по борьбе с загрязнением от крупных промышленных объектов и привести их в соответствие с политикой и целевыми установками ЕС в области климата, энергетики и циркулярной экономики.

<https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12583-Industrial-pollution-revision-of-the-European-Pollutant-Release-and-Transfer-Register->



## Обновлен Список критических сырьевых ресурсов ЕС



Объединенный исследовательский центр Европейской Комиссии (Joint Research Centre, JRC) подготовил для Европейской комиссии четвертый «Список критических сырьевых ресурсов» (Critical Raw Materials, CRM). Документ публикуется в рамках плана действий по безопасному и устойчивому

снабжению сырьем в контексте обязательств по Сырьевой инициативе ЕС (2008), «Плана действий новой экономики замкнутого цикла» (New Circular Economy Action Plan) и «Новой промышленной стратегии для Европы» (New Industrial Strategy for Europe), двух основных блоков соглашения Green Deal.

Кроме того, JRC подготовил прогноз, в котором сценарии климатической нейтральности ЕС на 2030 и 2050 годы представлены в виде предполагаемого спроса на сырье. В документе обозначены виды сырья, поставки которых для стратегически важных отраслей ЕС могут быть затруднены.

Чтобы предоставить убедительные научные доказательства своих выводов, эксперты JRC опубликовали «Исследование списка критического сырья ЕС» и два специальных отчета, содержащих информацию по критическим и некритическим сырьевым ресурсам. В список критических ресурсов включены 28 видов сырья (от сурьмы до ванадия), Россия отражена как источник 40% металлов платиновой группы.

<https://rmis.jrc.ec.europa.eu/?page=crm-list-2020-e294f6>

[https://rmis.jrc.ec.europa.eu/uploads/CRMs\\_for\\_Strategic\\_Technologies\\_and\\_Sectors\\_in\\_the\\_EU\\_2020.pdf](https://rmis.jrc.ec.europa.eu/uploads/CRMs_for_Strategic_Technologies_and_Sectors_in_the_EU_2020.pdf)

[https://rmis.jrc.ec.europa.eu/uploads/CRM\\_2020\\_Factsheets\\_non-critical\\_Final.pdf](https://rmis.jrc.ec.europa.eu/uploads/CRM_2020_Factsheets_non-critical_Final.pdf)

[https://rmis.jrc.ec.europa.eu/uploads/CRM\\_2020\\_Factsheets\\_critical\\_Final.pdf](https://rmis.jrc.ec.europa.eu/uploads/CRM_2020_Factsheets_critical_Final.pdf)

## Еврокомиссия объявила консультации по экодизайну продукции

Европейская комиссия открыла общественные консультации по дорожной карте, направленной на пересмотр Директивы об экодизайне (директива 2009/125/ЕС) в части повышения устойчивости продуктов, размещаемых на рынке ЕС. Эта Директива закрепляет рамки для установления обязательных экологических требований к энергопотреблению и связанным с энергетикой продуктам, продаваемым во всех 28 государствах-членах. Пересмотр Директивы может включать в себя принятие в случае необходимости дополнительных законодательных мер.

По мнению Еврокомиссии, потребители, окружающая среда и климат выиграют от более прочных, многоразовых, ремонтпригодных, перерабатываемых и энергоэффективных продуктов. В рамках инициативы также будет рассмотрен вопрос о наличии вредных химических веществ в таких продуктах, как бытовая электроника и информационно-коммуникационное оборудование, текстиль, мебель, сталь, цемент и химикаты.

<https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12567-Sustainable-Products-Initiative>

## РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ: СТАНДАРТЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ, ОПЫТ

### IOSCO призывают возглавить процесс создания глобальных стандартов отчетности об устойчивом развитии

Общее стремление рынка к гармонизации принципов, на которых должна строиться глобальная система отчетности об устойчивом развитии, вызвало столкновение разных влиятельных групп.

30 сентября попечители Фонда Международных стандартов финансовой отчетности (IFRC Foundation) опубликовали консультационный доклад о подходах к отчетности об устойчивом развитии – «Consultation Paper on Sustainability Reporting». Как сообщается в пресс-релизе организации, цель документа – оценить потребность в глобальных стандартах раскрытия информации по устойчивому развитию и определить, какой вклад IFRS Foundation могла бы внести в их разработку. Среди предложений – создание нового Совета по стандартам устойчивого развития (Sustainability Standards Board, SSB) под управлением IFRS Foundation. Консультации продлятся до конца года.

В тот же день в ответ на эту публикацию пять влиятельных международных организаций, развивающих стандарты нефинансовой отчетности, призвали Международную организацию комиссий по ценным бумагам (IOSCO) взять процесс гармонизации отчетности под свой контроль. Письмо подписали Carbon Disclosure Project (CDP), Climate Disclosure Standards Board (CDSB), Global Reporting Initiative (GRI), International Integrated Reporting Council (IIRC) и Sustainability Accounting Standards Board (SASB).

Авторы подчеркивают, что раскрытие информации об устойчивом развитии сейчас находится на том уровне, на котором международные стандарты бухучета были двадцать лет назад. «Поддержка IOSCO в 2000 году в создании новых механизмов управления того, что сейчас является Фондом МСФО, имела решающее значение для успеха фонда, – говорится в письме. – Как и тогда, четкая поддержка и помощь IOSCO имеют решающее значение для успеха».

По мнению организаций-подписантов, участие IOSCO в формировании принципов нефинансовой

отчетности будет способствовать достижению целей создания архитектуры, позволяющей последовательно представлять информацию, имеющую отношение к созданию стоимости предприятия, в рамках всеобъемлющей системы корпоративной отчетности. Участие IOSCO позволило бы свести к минимуму риск глобальной и юрисдикционной фрагментации и поддержать информационные потребности глобальных рынков капитала в интересах общества.

В документе выражается приверженность сотрудничеству с IOSCO и Фондом МСФО, однако недвусмысленно подчеркивается, что лидерская роль должна принадлежать IOSCO.

Ранее в сентябре уже состоялся раунд обмена позиционными документами.

Альянс CDP, CDSB, GRI, IIRC и SASB 11 сентября заявил о единстве позиций и о намерении работать вместе над созданием универсального стандарта корпоративной отчетности по ESG. Организации опубликовали общее видение основ универсальной корпоративной отчетности и совместное заявление о намерениях по достижению этой цели, взяв на себя обязательство взаимодействовать с ключевыми международными организациями, такими как IOSCO и МСФО, Еврокомиссия и Международный деловой совет Всемирного экономического форума. Всемирный экономический форум выразил поддержку данной инициативе в новом докладе «К единым показателям и последовательной отчетности по созданию устойчивой стоимости», созданном в партнерстве с Deloitte, EY, KPMG и PwC.

В свою очередь, Международная федерация бухгалтеров (International Federation of Accountants, IFAC) выпустила документ «Улучшение корпоративной отчетности: дальнейшие шаги», содержащий призыв к созданию Совета по международным стандартам устойчивости (International Sustainability Standards Board, ISSB), который будет существовать вместе с Советом по МСФО в рамках Фонда МСФО.

<https://www.ifrs.org/news-and-events/2020/09/ifrs-foundation-trustees-consult-on-global-approach-to-sustainability-reporting/>

<https://cdn.ifrs.org/-/media/project/sustainability-reporting/consultation-paper-on-sustainability-reporting.pdf?la=en>

<http://www.globalreporting.org/about-gri/news-center/2020-09-30-open-letter-to-the-international-organization-of-securities-commissions-iosco/>

<https://www.cdsb.net/corporate-reporting/1093/major-framework-and-standard-setting-institutions-commit-working-global>

[http://www3.weforum.org/docs/WEF\\_IBC\\_Measuring\\_Stakeholder\\_Capitalism\\_Report\\_2020.pdf](http://www3.weforum.org/docs/WEF_IBC_Measuring_Stakeholder_Capitalism_Report_2020.pdf)

<https://www.ifac.org/knowledge-gateway/contributing-global-economy/discussion/enhancing-corporate-reporting-way-forward>

## Надзорные органы ЕС проводят опрос по шаблонам раскрытия финансовых ESG-продуктов, участники рынка настаивают на доработке

Европейские надзорные органы (ESAs: Европейская банковская служба, Европейская служба по ценным бумагам и рынкам и Европейская служба по страхованию и пенсионному обеспечению – EBA, ESMA и EIOPA) открыли общественную консультацию о разработанных ими шаблонах раскрытия информации о продуктах в соответствии со Статьей 8 (3), Статьей 9 (5) и Статьей 11 (4) Регламента Евросоюза по раскрытию информации, связанной с устойчивостью, в сфере финансовых услуг (Regulation on sustainability-related disclosures, SFDR).

ESAs предлагают стандартизировать раскрытие информации для финансовых продуктов, связанных с ESG. Использование таких обязательных шаблонов улучшит сопоставимость различных финансовых продуктов в разных государствах-членах ЕС и будет предназначаться для включения в существующие стандарты раскрытия информации, предоставляемой управляющими фондами альтернативных инвестиций (Alternative investment fund managers, AIFM), предприятиями коллективного инвестирования в переводные ценные бумаги (Undertakings for Collective Investment in Transferable Securities, UCITS), страховыми организациями, учреждениями по профессиональному пенсионному обеспечению (Institutions for Occupational Retirement Provision, IORP) или провайдерами общеевропейских персональных пенсионных продуктов (providers of pan-European Personal Pensions Products, PEPP).

Ряд влиятельных объединений участников рынка выразили неоднозначное отношение к предложениям ESAs.

Так, Международная ассоциация рынков капитала (ICMA) опубликовала позицию AMIC (совет управляющих активами и инвесторов в рамках ICMA), который считает, что предлагаемое количественное раскрытие ESG-следа компаний по управлению

активами не только не будет иметь значения для инвесторов, вкладывающих средства в продукты, но и даст им неточное представление об основных неблагоприятных воздействиях на активы под управлением (assets under management, AUM), поскольку многие классы активов (зеленые облигации, денежные рынки и их эквиваленты, валюта, некоторые сырьевые товары и др.) не могут быть оценены по предлагаемым KPI, в связи с тем, что этот подход не учитывает концепцию существенности. В свете ожидаемой задержки в принятии документа, а также масштаба проблем, которые необходимо решить, AMIC призывает Еврокомиссию и Европейские надзорные органы отложить дату вступления в силу Регламента SFDR (основная часть требований вступит в силу с 10 марта 2021 г.).

Европейская федерация страхования и перестрахования Insurance Europe также считает, что документы нуждаются в доработке и предлагает внести изменения в проект нормативных технических стандартов (regulatory technical standards – RTS), чтобы сделать режим раскрытия информации применимым на практике и отразить рыночные реалии. В частности, Insurance Europe предлагает избегать обязательных шаблонов раскрытия информации о продуктах, чтобы обеспечить гибкость при внедрении на национальном уровне и для разных типов продуктов: RTS должны описывать, какая информация должна быть раскрыта, а не в какой форме.

<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/ESGtemplatesSFDR>  
<https://eba.europa.eu/esas-launch-survey-environmental-and-social-financial-product-templates>  
<https://www.icmagroup.org/assets/documents/Regulatory/Asset-Management/AMIC-response-ESG-Disclosure-RTS-010920.pdf>  
<https://www.insuranceeurope.eu/sites/default/files/attachments/Response%20to%20the%20ESAs%20joint%20consultation%20on%20ESG%20disclosures.pdf>

## Новая Зеландия – пионер по внедрению обязательной отчетности TCFD

Новая Зеландия станет первой страной, которая введет обязательную отчетность о климатических рисках в соответствии с рекомендациями Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (Taskforce for Climate-related Financial Disclosure – TCFD). Об этом объявил министр по вопросам изменения климата Джеймс Шоу.

Реагируя на потребности рынка, Совет по стандартам раскрытия информации (Climate Disclosure Standards Board, CDSB) проведет бесплатные обучающие семинары, а также разработает руководство по внедрению и подготовит курс для Центра знаний TCFD. Джеймс Шоу подчеркнул, что хотя Австралия, Канада, Великобритания, Франция, Япония и Европейский союз работают над той или иной формой отчетности о климатических рисках, именно Новая Зеландия станет первой страной, которая сделает такую отчетность обязательной.

<https://www.beehive.govt.nz/release/new-zealand-first-world-require-climate-risk-reporting>  
<https://www.cdsb.net/mandatory-reporting/1094/new-zealand-becomes-first-implement-mandatory-tcfid-reporting>

Новые требования к отчетности о климате будут применяться примерно к 200 участникам рынка, а именно:

- всем зарегистрированным банкам, кредитным союзам и строительным обществам с совокупными активами более 1 млрд долл.;
- всем управляющим зарегистрированными инвестиционными схемами с общим объемом активов под управлением более 1 млрд долл.;
- всем лицензированным страховщикам с совокупными активами под управлением более 1 млрд долл. или годовым доходом от премий более 250 млн долл.;
- всем эмитентам долевого и долгового инструментов, котирующихся на Новозеландской фондовой бирже;
- государственным финансовым учреждениям с совокупными активами под управлением более 1 млрд долл., такие как ACC и NZ Super Fund.

## ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ: НАДЗОР, РЕГУЛИРОВАНИЕ, ПРАКТИКИ

### Финансовые институты получили инструмент научно обоснованной проверки своей кредитной и инвестиционной политики на соответствие климатическим целям

Инициатива «Научно обоснованные цели» (Science Based Targets initiative, SBTi) предложила финансовым институтам новую систему научно обоснованной оценки соответствия их кредитной и инвестиционной политики Парижскому соглашению по климату. Предлагаемая SBTi услуга адресована банкам, инвестиционным и страховым компаниям и стала результатом сотрудничества Международной инициативы по раскрытию информации о выбросах углерода (Carbon Disclosure Project, CDP), Глобального договора ООН, Института мировых ресурсов (World Resources Institute, WRI) и Всемирного фонда дикой природы (WWF).

В рамках первой, пилотной, стадии оценки будут проводиться бесплатно. Такую возможность получают первые 20 подавших заявки институтов,

если они отвечают установленным SBTi критериям. 55 финансовых институтов, включая Bank. J. Safra Sarasin (Швейцария), Standard Chartered (Великобритания), Eurazeo (Франция), Amalgamated Bank (США) уже обязались установить научно обоснованные цели по климату в соответствии с целями Парижского соглашения (удержание глобального потепления в пределах 1,5°C или заметно ниже 2°C) и будут сотрудничать с SBTi в оценке соответствия своих климатических целевых установок текущим данным климатологии.

Ранее в сентябре SBTi объявила о запуске процесса разработки глобального стандарта научно обоснованной оценки соответствия целям Парижского соглашения для корпоративной политики.

<https://sciencebasedtargets.org/2020/10/01/first-opportunity-for-banks-to-receive-stamp-of-approval-on-science-based-climate-targets/>

### Отчет о физических климатических рисках и возможностях от UNEP FI

Финансовая инициатива Программы ООН по окружающей среде (UN Environment Programme Finance Initiative, UNEP FI) выпустила отчет о физических климатических рисках и возможностях в рамках Фазы II Банковской программы Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD), при участии консультационной и аналитической фирмы по климатическим рискам Acclimatise. Отчет «Построение нового климата» (Charting a New Climate) поможет финансовым учреждениям ориентироваться в постоянно изменяющейся ситуации физических климатических рисков.

В Фазе II Банковской программы TCFD приняли участие 39 международных финансовых организаций на шести континентах, которые выявляли, оценивали и управляли своими климатическими рисками и возможностями. При консультационной поддержке экспертов по климату, включая поставщиков аналитических услуг и ведущих ученых-климатологов, банки-участники освоили серию модулей, призванных расширить набор инструментов для оценки физических рисков.

Помимо тематических исследований банков-участников в отчете изучаются передовые практики

по пяти ключевым темам, связанным с физическими рисками:

1. Данные и порталы данных об экстремальных явлениях – рассмотрены примеры государственных и коммерческих провайдеров данных об экстремальных климатических явлениях.
2. Тепловая карта физического риска портфеля – изучение общей подверженности рискам, выявление высоких физических рисков, с углубленным анализом сегментов портфеля, подверженных риску.
3. Методы оценки физического риска в сфере финансов, направленные на улучшение понимания банками представленных на рынке инструментов и аналитики.
4. Анализ корреляции физического риска портфелей финансовых организаций, с учетом осознаваемой банками необходимости глубокого анализа взаимосвязей между показателями эффективности кредитов и событиями, связанными с климатом.
5. Анализ возможностей, создаваемых физическим климатическим риском, с учетом климатических, бизнес-, политических и рыночных факторов.

<https://www.unepfi.org/publications/banking-publications/charting-a-new-climate/>

## Новые документы NGFS для эффективного управления экологическими рисками

Сообщество центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS) опубликовало два документа по эффективному решению финансовыми институтами проблем, связанных с климатом и окружающей средой.

Документ «Обзор экологического анализа рисков финансовых институтов» (The Overview of Environmental Risk Analysis by Financial Institutions) содержит примеры трансформации экологических рисков в финансовые, а также углубленный обзор инструментов и методологий для анализа экологических рисков (Environmental Risks Analysis – ERA), используемых финансовыми учреждениями, включая банки, управляющих активами и страховые компании. В отчете также указаны основные препятствия на пути более широкого внедрения ERA отраслю финансовых услуг, в том числе недостаточная осведомленность об экологических рисках, неадекватные данные, неполные методологии и ограниченные возможности.

Обзор завершается шестью возможностями интеграции ERA в финансовый сектор:

1. Повышение осведомленности об ERA: центральные банки и органы финансового надзора должны стремиться повышать осведомленность финансовых учреждений об ERA, проводя ERA самостоятельно и разъясняя ожидания или стандарты для финансовых учреждений по внедрению ERA.

2. Нарастание потенциала: отраслевые ассоциации, центральные банки и надзорные органы, международные организации, НПО и академические учреждения могли бы организовать семинары и учебные мероприятия по методологиям ERA, с бесплатным предоставлением части результатов.

3. Поддержка демонстрационных проектов: NGFS, международные организации, центральные банки и надзорные органы должны рассмотреть возможность поддержки демонстрационных

проектов ERA в ключевых секторах, таких как банковское дело, страхование и управление активами, а также в ключевых регионах, подверженных значительным экологическим и климатическим рискам.

4. Раскрытие рисков и результатов ERA. Необходима надежная и согласованная на международном уровне система раскрытия информации о климате и окружающей среде. В странах с более развитыми инструментами и возможностями ERA центральные банки и надзорные органы могут поощрять финансовые учреждения раскрывать информацию о своей подверженности экологическим и климатическим рискам, а также представлять результаты ERA в соответствии с рекомендациями TCFD.

5. Разработка ключевых индикаторов риска (Key Risk Indicators, KRI) и статистики: NGFS и соответствующие международные организации могли бы самостоятельно проводить исследования, поощряя другие рыночные органы и академические учреждения к разработке KRI, которые облегчат идентификацию, измерение и сопоставимость данных об экологических и климатических рисках.

6. Разработка таксономии экономической деятельности: NGFS призывает разработчиков объединить заинтересованные стороны для разработки и принятия «зеленой» и «коричневой» таксономии, которые повышают прозрачность характеристик ESG.

Доклад, представляющий собой обзор инструментов и методологий ERA, основан на периодическом документе NGFS «Примеры методологий анализа экологических рисков» («Case Studies of Environmental Risk Analysis Methodologies»). Этот документ, также опубликованный NGFS, представляет собой более подробное и глубокое обсуждение инструментов и методологий ERA на основе тематических исследований, проведенных более чем 30 организациями.

<https://www.ngfs.net/en/overview-environmental-risk-analysis-financial-institutions>

<https://www.ngfs.net/en/case-studies-environmental-risk-analysis-methodologies>

## ЕЦБ будет принимать в залог облигации с купоном, привязанным к целям устойчивости

Европейский центральный банк (ЕЦБ) объявил о решении принимать облигации с купоном, привязанным к целям устойчивости, в качестве залога по кредитным операциям в Евросистеме, а также при прямых покупках при проведении операций денежной политики. При этом такие бумаги должны соответствовать определенным критериям. Купоны должны быть привязаны к целям, относящимся к одной или более задач,

сформулированных в Зеленой Таксономии ЕС (EU Taxonomy Regulation) или в Целях устойчивого развития ООН относительно изменений климата или ухудшения окружающей среды.

Решение вступит в силу с 1 января 2021 года. Как отмечает ЕЦБ в своем пресс-релизе, нерыночные активы с аналогичной структурой купонов уже принимаются им в качестве залога.

<https://www.ecb.europa.eu/press/pr/date/2020/html/ecb.pr200922-482e4a5a90.en.html>



## Европейская «white paper» по интеграции устойчивого финансирования в стратегию и управление банков

Объединяющая более 170 крупнейших европейских финансовых институтов, юрфирм и инфраструктурных организаций Ассоциация по финансовым рынкам в Европе (Association for Financial Markets in Europe, AFME) выпустила white paper «Переход к устойчивому финансированию», которая должна помочь банкам-членам ассоциации во внедрении принципов устойчивого управления.

В документе, подготовленном с участием юридической фирмы Latham & Watkins, рассматриваются проблемы, с которыми сталкиваются компании по мере того, как они интегрируют принципы ESG в свои бизнес-модели, и решаются такие вопросы, как корпоративные цели,

надзор за советом директоров, акционерный активизм и «greenwashing».

White paper систематизирует вопросы перехода финансовых институтов к устойчивому финансированию по следующим направлениям:

- цели и управление;
- риск-менеджмент;
- комплаенс и мониторинг;
- измерение воздействия.

Документ также снабжен подробным описанием действующего регулирования и рыночных инициатив, регламентирующих вопросы устойчивого финансирования.

<https://www.afme.eu/news/press-releases/details/First-industry-roadmap-helps-embed-sustainable-finance-into-banks-strategy-and-governance->

## Годовщина «Принципов ответственного банковского дела ООН»: банки рассказывают о достигнутом прогрессе

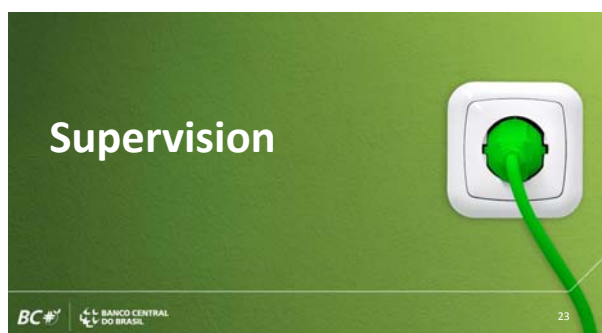
Коалиция банков, подписавших 22 сентября 2019 года первую в истории глобальную концепцию устойчивого развития банковской отрасли («Принципы ответственного банковского дела ООН»), делится успехами в области устойчивого развития и достижениями целей Парижского соглашения.

Коалиция рассказала об изменениях, произошедших в отдельных банках и в банковской сфере в целом в связи с принятием Принципов; о том, как работа в качестве коалиции помогла банкам на этапе внедрения, и как Принципы и сообщество подписавших помогли им эффективно поддерживать своих клиентов и сообщества в период кризиса, вызванного пандемией COVID-19.

Сейчас в коалицию входит почти 200 банков, которые совместно обслуживают более 1,6 млрд клиентов по всему миру и представляют около 40% мировых банковских активов. Коалиция внедрила надежные механизмы подотчетности с участием гражданского общества. Новый орган управления, Банковский совет (Banking Board), будет контролировать эффективное выполнение «Принципов ответственного банковского дела». В свою очередь, учрежденный банками-подписантами Наблюдательный совет представителей гражданского общества будет следить за внедрением инициативы.

<https://www.unepfi.org/banking/bankingprinciples/progress/year-one-update/>

## ЦБ Бразилии принял новую повестку в сфере устойчивых финансов



Центральный банк Бразилии презентовал комплексную программу BC # Sustainability, направленную на продвижение устойчивого финансирования, обеспечение адекватного управления социально-экологическими и климатическими рисками в национальной финансовой

системе, а также интеграцию устойчивых переменных в процесс принятия решений. Программа включает в себя план действий в сфере международного сотрудничества, мер денежно-кредитной политики, надзора и регулирования.

К публикации плана было приурочено подписание соглашения о взаимодействии с Инициативой по климатическим облигациям (Climate Bonds Initiative) и публичные дебаты, в которых приняли участие такие видные эксперты как спецпосланник ООН по вопросам климатических финансов Марк Карни и глава инвестиционной компании Blackrock Ларри Финк.

Надзорный блок плана действий бразильского ЦБ включает себя совершенствование набора показателей социально-экологических рисков, мониторинг климатических рисков и проведение соответствующих стресс-тестов.

[https://www.bcb.gov.br/content/about/presentationtexts/BCB\\_Agenda\\_BChashtag\\_Sustainability\\_Dimension\\_Sep2020.pdf](https://www.bcb.gov.br/content/about/presentationtexts/BCB_Agenda_BChashtag_Sustainability_Dimension_Sep2020.pdf)  
<https://www.bcb.gov.br/detalhenoticia/485/noticia>

## Пилотный проект в страховой отрасли по анализу климатических рисков – промежуточный отчет

Финансовая инициатива Программы ООН по окружающей среде (UNEP FI) и инициатива «Принципы устойчивого страхования» (Principles for Sustainable Insurance, PSI) выпустили промежуточный отчет о работе пилотной группы по вопросам разработки методов и апробации подхода к оценке климатических рисков. Пилотная группа состоит из 22 ведущих страховых компаний мира, основной целью которой является развитие проекта, направленного на реализацию рекомендаций Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с

климатом (TCFD). Консультационную поддержку проекту оказывает германская, швейцарская и британская компании международной консалтинговой группы PwC.

Пилотная группа стремится в рамках проекта разработать отраслевой подход к климатическим рискам и возможностям. В промежуточном отчете (проект ведется на протяжении восьми месяцев) отражены различные сценарии, типология рисков и возможностей для индустрии. Финальный отчет планируется выпустить до конца 2020 года.

<https://www.pwc.de/de/nachhaltigkeit/using-hindsight-and-foresight.pdf>

<https://www.pwc.de/en/sustainability/an-approach-to-the-analysis-of-climate-risks-pwc-supports-pilot-project-in-the-insurance-industry.html>

## ПРАКТИКИ ESG-ИНВЕСТИРОВАНИЯ

### Инвесторы призывают компании вместо обещаний утвердить планы по достижению нулевых показателей по выбросам

Инициатива Climate Action 100+, которую поддерживают более 500 глобальных инвесторов, обратилась с письмом к 161 генеральному директору и председателю совета директоров «целевых компаний», которые, по ее мнению, несут коллективную ответственность за 80% глобальных промышленных выбросов парниковых газов, призывая их как можно скорее разработать бизнес-планы по достижению нулевых показателей по выбросам до 2050 года.

В число целевых компаний входят почти все крупнейшие мировые нефтяные компании, автомобилестроительные компании, авиакомпании, энергетические компании, горнодобывающие гиганты, компании по производству потребительских товаров, а также производители химической и промышленной продукции, такие как Shell, BP, ExxonMobil, Rio Tinto, Airbus, P&G, Dow, EDF, PepsiCo и Nestle. Некоторые из них недавно объявили о целях по достижению нулевых показателей по выбросам, но Climate Action 100+ ясно

дает понять, что инвесторы хотят видеть цели, которые подкреплены надежными и всеобъемлющими планами декарбонизации и инвестирования. Эти планы должны охватывать всю их производственно-сбытовую цепочку и конечное использование продуктов – известных как выбросы категории 3 – в соответствии со сценарием глобального потепления максимум на 1,5°C, а также устанавливать среднесрочные цели по сокращению выбросов, в соответствии с которыми организаторы инициативы будут оценивать их прогресс в достижении целей.

С момента запуска инициативы уже 120 компаний назначили члена совета директоров, отвечающего за надзор за изменением климата, а 50 целевых компаний заявили, что они взяли курс на достижение нулевых показателей по выбросам к 2050 году. Почти 60 компаний также официально поддержали рекомендации Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

<http://www.climateaction100.org/>

### UBS подталкивает богатых клиентов к выбору устойчивого инвестирования

Швейцарский финансовый холдинг UBS Group AG будет предлагать устойчивые инвестиции в качестве предпочтительного решения для клиентов по управлению активами во всем мире, поскольку кризис, вызванный пандемией COVID-19, подчеркивает необходимость более социально и экологически ответственного финансирования.

UBS считает, что, в то время как традиционные инвестиции останутся лучшим вариантом при

определенных обстоятельствах, 100-процентно устойчивый портфель может принести аналогичную или лучшую доходность. В этом году основные устойчивые индексы превзошли своих конкурентов в традиционном инвестировании, заявил банк, который в настоящее время управляет основными устойчивыми активами на сумму 488 млрд долл. США.

<https://www.bloomberg.com/news/articles/2020-09-10/ubs-pushing-wealth-clients-to-choose-sustainable-investing-first>

## Крупнейшие группы инвесторов призывают компании отражать риски, связанные с климатом, в финансовой отчетности

Основные группы мировых инвесторов, представляющие активы на сумму более 103 трлн долл., опубликовали Открытое письмо по стандартам бухгалтерского учета с призывом к компаниям и аудиторским фирмам полностью отразить последствия изменения климата в своих отчетах. В частности, они требуют соблюдения руководства Совета по международным стандартам финансовой отчетности (IASB) о необходимости отражать риски, связанные с климатом, в финансовых отчетах. Письмо подписали руководители Принципов ответственного инвестирования (Principles for Responsible Investment, PRI), Финансовой инициативы Программы ООН по окружающей среде (UNEP FI), инициированной ООН инициативы Альянса владельцев активов с нулевыми показателями по выбросам парниковых газов (UN-convened Net-Zero Asset Owner Alliance initiative),

<https://www.unpri.org/investor-groups-call-on-companies-to-reflect-climate-related-risks-in-financial-reporting/6434.article>

## Morgan Stanley сократит финансирование углеродоемких отраслей

Инвестиционный банк Morgan Stanley стал первым крупным банком США, нацелившимся на достижение к 2050 году финансирования нулевых показателей по выбросам. Банк подчеркнул, что солидарен в достижении этой цели со многими своими клиентами. Кроме того, банк объявил о планах резко сократить объемы кредитования и обеспечения долговых обязательств и капитала углеродоемким отраслям. Впрочем, Morgan Stanley называет «критической проблемой» для установления краткосрочных целей по сокращению выбросов для своего портфеля отсутствие последовательных методологий раскрытия информации о финансировании выбросов углекислого газа. В связи с этим банк пообещал «взять на себя ведущую роль в разработке инструментов и методологий, необходимых для измерения и

<https://www.morganstanley.com/press-releases/morgan-stanley-announces-commitment-to-reach-net-zero-financed-e>  
<https://www.businessgreen.com/news/4020511/morgan-stanley-targets-zero-financed-emissions-2050-us>

## Терминалы Bloomberg: оценка нефтяных компаний по показателям устойчивости

Специалисты Bloomberg Market разъясняют, каким образом терминал Bloomberg может помочь инвесторам определить, какая нефтяная компания больше всего ориентируется на цели устойчивого развития.

Первоначально Bloomberg оценивал 252 компании нефтегазового сектора по экологическим и социальным критериям, основанным на данных самих компаний. При этом инвесторам доступна для изучения как методология, так и отчетные данные компании, лежащие в основе каждой оценки. Инвесторы могут выбрать наиболее устойчивую нефтяную компанию,

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/investors-look-to-oil-companies-to-clean-up-their-acts/?tactic-page=359951>

Группы институциональных инвесторов по изменению климата (Institutional Investors Group on Climate Change, IIGCC), Группы инвесторов по изменению климата (Investor Group on Climate Change, IGCC), Азиатской группы инвесторов по изменению климата (Asia Investor Group on Climate Change, AIGCC) и Ассоциации пенсий и пожизненных сбережений (Pensions and Lifetime Savings Association, PLSA).

Авторы письма заявляют, что компаниям необходимо учитывать существенные последствия изменения климата при расчете своей прибыли и активов, а также при составлении отчетности в более широком ключе. Инвесторы также настаивают на том, чтобы предположения, которые компании высказывают в отношении изменения климата, соответствовали целям Парижского соглашения.

управления нашей деятельностью, связанной с выбросами углерода, соответствующим образом». В рамках этих усилий банк уже присоединился недавно к руководящему комитету Партнерства по финансовому учету выбросов углерода (PCAF).

Издание BusinessGreen приводит мнения лидеров различных экологических организаций – часть из них приветствует заявление Morgan Stanley, полагая, что оно даст серьезный сигнал не только Уолл-Стрит, но и всей американской экономике; другая часть называет заявление банка запоздалым и недостаточным. BusinessGreen также напоминает со ссылкой на данные организации Rainforest Action Network, что Morgan Stanley в период 2016-19 гг. вложил 91 млрд долл в проекты, связанные с ископаемым топливом.

исходя из оценки экологической составляющей отраслевой группы. Оценка складывается из восьми баллов по шкале от 0 до 10: воздействие на климат, управление выбросами парниковых газов, управление сточными водами, управление водными ресурсами, управление энергопотреблением, экологическое воздействие, качество воздуха и управление опасными отходами.

Например, итальянская Eni SpA имеет наивысший показатель экологической составляющей (6,42) среди всех нефтяных компаний, за ней следуют норвежская Equinor и португальская Galp Energia SGPS SA.

## SSgA призывает свои портфельные компании уделить большее внимание раскрытию информации о разнообразии

Американская компания по управлению инвестициями State Street Global Advisors (SSgA) обратилась с письмом к директорам компаний, акции которых содержатся в ее портфелях, с призывом раскрывать более подробную информацию о разнообразии их советов директоров и сотрудников. SSgA просит компании начиная с 2021 года сформулировать свои риски, цели и стратегию, связанные с расовым и этническим разнообразием, и предоставить соответствующую информацию акционерам по пяти ключевым направлениям:

1. Стратегия: сформулируйте, какую роль играет разнообразие в более широкой практике управления человеческим капиталом и долгосрочной стратегии компании.
2. Цели: опишите, какие существуют цели разнообразия, как эти цели вносят вклад в общую

стратегию фирмы, и как этими цели управляются и развиваются.

3. Метрики: обеспечьте измерение разнообразия глобальной базы сотрудников и совета директоров компании.

4. Совет директоров: сформулируйте цели и стратегию в отношении расового и этнического представительства на уровне совета директоров, включая то, как совет директоров отражает разнообразие сотрудников компании, сообщества, клиентов и других ключевых заинтересованных сторон.

5. Надзорная роль совета: опишите, как совет директоров выполняет свою надзорную роль в вопросах разнообразия и инклюзивности.

[https://www.ssga.com/library-content/pdfs/global/letterhead\\_racial\\_equity\\_guidance.pdf](https://www.ssga.com/library-content/pdfs/global/letterhead_racial_equity_guidance.pdf)

## PwC сообщает о рекордном уровне венчурных инвестиций в климатические технологии

Согласно свежим данным PwC, в период с 2013 по 2019 год венчурные инвестиции в климатические технологии росли в пять раз быстрее, чем в среднем по рынку. Исследование PwC показало, что за семилетний период примерно 60 млрд долл. было инвестировано по всему миру в стартапы для построения чистой экономики с нулевыми показателями выбросов.

Несмотря на то, что в 2019 году климатические технологии заняли относительно небольшую долю рынка венчурных инвестиций (6%), инвестиции в зеленые технологии значительно опережают большинство других секторов. Инвестиции венчурного капитала в чистые технологии подскочили с 418 млн долл. в 2013 году до 16,3

млрд долл. в 2019 году, что в три раза превышает показатели инвестирования в развитие искусственного интеллекта.

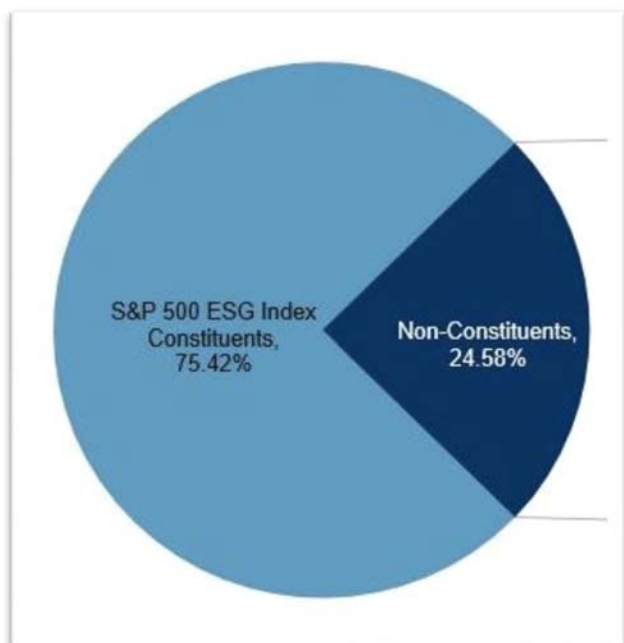
В отчете указывается, что наибольшее количество инвестиций было направлено в транспортную отрасль, продовольствие, сельское хозяйство и землепользование, а также в энергетический сектор. К основным факторам, влияющим на венчурные инвестиции, относятся эффективность капитала для проверки и масштабирования решений, а также потенциал решений, обеспечивающих экономически эффективное сокращение или удаление выбросов углерода.

Исследование было представлено в рамках Нью-Йоркской Недели климата.

<https://www.pwc.com/gx/en/news-room/press-releases/2020/climate-tech-investment-report-climate-week.html>

## РЫНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ

### S&P исключил ряд компаний из своих индексов устойчивого развития



Агентство S&P Global пересмотрело методологию формирования своих индексов устойчивого развития и провело их ребалансировку. Изменения коснулись Индекса устойчивого развития S&P 500, Индекса устойчивого развития S&P MidCap 400 и Индекса устойчивого развития S&P SmallCap 600. S&P Global показало, как соотносятся S&P 500 и S&P 500 ESG: почти 25% «веса» индекса S&P 500 не соответствует критериям устойчивого развития.

Из индексов исключены компании, связанные с ископаемыми запасами топлива, а также участвующие в спорной деятельности, противоречащей ответственной практике

<https://www.spglobal.com/en/research-insights/articles/introducing-the-sp-sustainably-screened-index-series-a-mainstream-approach-to-sustainable-investing>

<https://www.spglobal.com/en/research-insights/articles/thermal-coal-companies-removed-from-the-sp-500-esg-index-in-response-to-market-demand>

### Люксембург первым в Европе выпустил облигации «устойчивого развития»

Люксембург стал первым европейским правительством, выпустившим облигации «устойчивого развития» объемом 1,5 млрд евро, сочетающие в себе черты «зеленых» и «социальных» облигаций. В этом Люксембург опередил другие европейские страны, где правительства выпускали более узконаправленные облигации. Бумаги имеют рейтинг AAA, 12-летний

<https://www.bourse.lu/pr-sustainability-bond-on-luxse>

<https://www.reuters.com/article/us-eurozone-bonds-luxembourg/luxembourg-raises-1-5-billion-euros-in-europes-first-sustainability-government-bond-idUSKBN25Y1L9>

инвестирования. Уровень участия компании определяется с помощью различных пороговых значений доходов и критериев приемлемости. Например, компании, которые, как выяснилось, участвуют в производстве, продаже или распространении штурмового оружия и/или стрелкового оружия, а также его ключевых компонентов, не могут быть включены в индекс.

Кроме того, из «устойчивого» индекса исключены компании, которые формально соответствуют необходимым параметрам, но имеют наиболее слабые показатели.

В итоге из S&P 500 ESG были исключены не только целый ряд компаний энергетического сектора, но и, например, Walt Disney Co.

Компании также оцениваются на основании их соответствия принципам Глобального договора ООН. Если действия компании противоречат соответствующим стандартам, конвенциям и соглашениям, она не имеет права на включение в индекс. Данный показатель позволяет исключать компании, действия которых связаны с нарушениями прав человека, нормами охраны труда, окружающей среды и коррупцией. Индексы проверяются по методу SAM Media and Stakeholder Analysis (MSA), который был разработан для выявления компаний, причастных к деятельности, связанной с экономическими преступлениями, мошенничеством и нарушением прав человека. По сути, MSA используется как система «сдержек и противовесов», чтобы гарантировать, что компания придерживается заявленной политики и соблюдает стандарты ведения бизнеса.

срок погашения и торгуются на Люксембургской зеленой бирже (LGX).

Средства от размещения облигаций будет поровну поделена между экологическими и социальными проектами, такими как электрический общественный транспорт Luxtram и вторая по величине больница в стране Südspidol.



## Национальный банк Катара разместил на LSE зеленые облигации

Национальный банк Катара (QNB Group) разместил на основном рынке Лондонской фондовой биржи зеленые облигации на сумму 600 млн долл. США с процентной ставкой 1,625% и погашением в сентябре 2025 года. Книга заявок была переподписана в 3 раза на сумму 1,8 млрд долл. QNB Group стал первым эмитентом из Катара, выпустившим зеленые облигации в соответствии со

своей концепцией устойчивого развития, опубликованной в феврале 2020 года. Облигации будут торговаться на рынке устойчивых облигаций. QNB намеревается использовать вырученные средства для финансирования своих зеленых проектов в таких областях, как зеленые здания, энергоэффективность, устойчивое водоснабжение и управление отходами.

<https://www.londonstockexchange.com/discover/news-and-insights/london-stock-exchange-welcomes-qatar-national-bank-celebrating-its-inaugural-sustainable-green-bond>

## Мексика дебютировала с выпуском устойчивых облигаций

Мексика выпустила на Лондонской фондовой бирже облигации устойчивого развития на сумму 750 млн евро со сроком погашения в сентябре 2027 года. Книга заявок была переподписана более чем в 6 раз, 260 инвесторов подали заявки на сумму более 4,8 млрд долл. США.

Мексика стала первой страной в Северной и Южной Америке, выпустившей суверенные облигации устойчивого развития, связанные с Целями устойчивого развития ООН. Бумаги допущены к торгам на рынке устойчивых облигаций.

<https://www.londonstockexchange.com/discover/news-and-insights/london-stock-exchange-welcomes-united-mexican-state-celebrating-its-debut-sustainability-bond>

## Всемирный банк выпустил облигации для финансирования устойчивого использования пресных и морских источников воды

Всемирный банк разместил 30-летние облигации устойчивого развития с фиксированной процентной ставкой на сумму 200 млн евро и сроком погашения в сентябре 2050 г., продолжая взаимодействие с инвесторами в рамках Целей устойчивого развития (ЦУР) по воде, санитарии и защите морской среды. Андеррайтером выступил JP Morgan. Облигации Всемирного банка направлены на поддержку финансирования проектов и программ устойчивого развития, в частности, в области

водоснабжения и санитарии. Всемирный банк также работает над продвижением эффективного управления морскими и прибрежными ресурсами для поддержки устойчивого рыболовства и аквакультуры, повышения устойчивости береговых линий, создания прибрежных и морских охраняемых территорий, а также улучшения управления твердыми отходами для уменьшения загрязнения водных путей и океанов.

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2020/09/09/world-bank-issues-eur-200-million-sustainable-development-bond-and-highlights-sustainable-use-of-fresh-and-marine-water-sources>

## Бразильский проект первым выпустил облигации в соответствии с новым стандартом Climate Bonds для сельского хозяйства

Холдинг Ecoagro Group, специализирующийся на финансовых операциях в агробизнесе, в партнерстве с агрокомпанией Rizoma Agro объявили о первом в мире выпуске ценных бумаг компаний сельскохозяйственного сектора, который будет сертифицирован как «зеленый» в соответствии с новым стандартом климатических облигаций Climate Bonds для сельского хозяйства. Средства от выпуска инструментов, получивших статус сертификатов дебиторской задолженности

агробизнеса (Agribusiness Receivables Certificates, CRAs) в сумме до 25 млн бразильских реалов будут направлены на финансирование проекта органического регенеративного сельского хозяйства Rizoma Agro. Производственный процесс повышает экологическую устойчивость и увеличивает содержание органических веществ в почве.

<https://www.climatebonds.net/resources/press-releases/2020/09/ecoagro-and-rizoma-agro-announce-worlds-first-green-bond-certified>

## JP Morgan выпустил устойчивые облигации

Американский банковский холдинг JP Morgan Chase & Co. разместил дебютный выпуск зеленых облигаций объемом 1 млрд долл. для финансирования проектов, ориентированных на обеспечение устойчивости. Ранее банковский гигант предоставлял своим клиентам кредиты на экологические или социальные цели, однако облигации от своего имени JP Morgan выпустил впервые.

Банк указал области, которые не будут финансироваться за счет облигаций: это проекты угольной, нефтяной, газовой и ядерной энергетики, а также деятельность, связанная с современным рабством, детским трудом и нарушением прав человека.

<https://www.jpmorganchase.com/ir/news/2020/inaugural-green-bonds-091620>

## Модные дома Chanel и Burberry разместили устойчивые облигации



Французский модный дом Chanel разместил свой первый облигационный заем, связанный с устойчивым развитием (sustainability-linked bonds), на сумму 600 млн евро. Организатором выпуска стал французский банковский гигант BNP Paribas. Условия облигаций связаны с экологическими целями французской компании, содержащимися в ее стратегии Mission 1.5C. Chanel согласовала свою программу устойчивого развития с Инициативой «Научно обоснованные цели» (SBTi). Компания

установила целевые показатели по всем трем «сферам охвата» (Scope 1, 2, 3) и обязалась перейти на 100% возобновляемую электроэнергию в своей деятельности к 2025 году.

По «сферам охвата» 1 и 2 (прямые собственные выбросы парниковых газов и косвенные выбросы, связанные с производством электроэнергии, тепла или пара, закупаемых компанией) Chanel обещает сократить выбросы на 50% к 2030 году, по «сфере охвата» 3 (косвенные выбросы внешних подрядчиков и по всей цепочке создания стоимости) – на 10% к той же дате.

Британский производитель одежды, аксессуаров и парфюмерии Burberry разместил на Лондонской фондовой бирже среднесрочные (пятилетние) устойчивые облигации на сумму 300 млн фунтов под 1,125% годовых. Сообщается, что при помощи этого выпуска компания диверсифицирует свои источники финансирования, а привлеченные средства будут направлены на стимулирование экологической деятельности.

Наблюдатели отмечают, что Burberry уделяет большое внимание вопросам этики и устойчивого развития с тех пор, как в 2018 году разразился скандал вокруг информации о сжигании компанией нераспроданных остатков своих коллекций на десятки миллионов фунтов стерлингов.

<https://group.bnpparibas/en/press-release/chanel-pioneers-sustainability-linked-bonds-supported-bnp-paribas-1>

[https://services.chanel.com/i18n/en\\_WW/pdf/Chanel-Climate-Publication.pdf](https://services.chanel.com/i18n/en_WW/pdf/Chanel-Climate-Publication.pdf)

<https://www.londonstockexchange.com/discover/news-and-insights/burberry-launches-its-inaugural-sustainability-bond-london-stock-exchange>

<https://www.retailgazette.co.uk/blog/2020/09/burberry-launches-sustainability-labelled-bond-for-first-time/>

## Первая китайская компания получила «Знак зеленой экономики» LSE

Крупнейшая гидроэнергетическая компания в мире по совокупной установленной мощности гидроэнергетики China Yangtze Power Co. (Yangtze Power) привлекла 1,83 млрд долл. США посредством размещения глобальных депозитарных расписок через Shanghai-London Stock Connect Лондонской фондовой биржи.

Компания Yangtze Power, крупнейшая зарегистрированная на бирже

электроэнергетическая компания КНР, первой среди китайских эмитентов получит «Знак зеленой экономики» Лондонской фондовой биржи. «Знак зеленой экономики» присуждается компаниям и инвестиционным фондам, которые получают 50% или более общей годовой выручки от продуктов и услуг, вносящих вклад в глобальную зеленую экономику.

<https://www.lseg.com/resources/media-centre/press-releases/shanghai-london-stock-connect-welcomes-china-yangtze-power-co>

## Китайские электромобильные стартапы разместились на американских биржах

Успехи компании Илона Маска Tesla Inc. простимулировали китайские стартапы по производству электромобилей, такие как XPeng Inc. и Li Auto Inc., начать поиск инвесторов и расширить производство. Несмотря на обострение геополитической напряженности между США и Китаем, обе компании с разницей в несколько недель разместились на американских площадках. К началу сентября акции Li Auto подскочили почти на 42% с момента ее листинга на Nasdaq 29 июля 2020 года. XPeng выбрала для листинга NYSE, и ее акции всего за несколько дней после размещения 27 августа также выросли на 41,47%.

При этом, напоминает S&P Global, бумаги Tesla с начала года по конец августа показали рост на 435%.

Акции еще одного китайского производителя электромобилей NIO Ltd., имеющего листинг на

NYSE, за этот период выросли почти на 395%. 31 августа 2020 года NIO провела допэмиссию на сумму до 1,73 млрд долл.

Китайский производитель электромобилей WM Motor Technology Co. Ltd. намерен в начале 2021 года подключиться к шанхайской технической платформе STAR, в то время как производитель роботизированных грузовиков Beijing TuSimple Future Technology Co. Ltd. рассматривает возможность листинга в США.

По мнению аналитиков, высокий интерес к компаниям по производству электромобилей отражает не только отношение инвесторов к этому сектору в целом, но и их поддержку планов правительства Китая, согласно которым к 2025 году на экологически чистые автомобили будет приходиться 25% всех продаж автомобилей.

<https://www.spglobal.com/marketintelligence/en/news-insights/latest-news-headlines/tesla-s-surge-sparks-ipo-rush-among-chinese-ev-startups-60063682>

## Китайский коммерческий банк впервые выпустил облигации устойчивого развития

Китайский China Merchants Bank (CMB) разместил первый выпуск облигаций устойчивого развития на «зеленой платформе» Люксембургской фондовой биржи (LGX). Облигации устойчивого развития на

сумму 300 млн долл. США являются первыми облигациями устойчивого развития, когда-либо выпущенными китайским коммерческим банком.

<https://www.bourse.lu/pr-luxse-cmb-joins-lgx-with-its-first-sustainability-bond>

## ESG-РЕЙТИНГИ И СЕРВИСНЫЕ ПРОЕКТЫ

### CDSB предлагает европейским компаниям бесплатные консультации по отчетности, связанной с климатом

Совет по стандартам раскрытия информации (Climate Disclosure Standards Board, CDSB) предлагает бесплатно помочь европейским компаниям в решении проблемы структурированного раскрытия нефинансовой информации.

CDSB отмечает, что компании ЕС находятся одновременно под давлением спроса инвесторов на ESG-информацию и соответствующих изменений в регулировании. Консультационное содействие со стороны CDSB призвано помочь компаниям адаптироваться к этому спросу.

Проект CDSB получил название Европейская кампания по расширенной отчетности (Enhanced Reporting Europe Campaign) и является частью

четырёхлетнего проекта Евросоюза LIFE FinAction, поддерживающего переход к низкоуглеродной и экологически устойчивой финансовой системе.

Организации, присоединившиеся к кампании, смогут улучшить отчетность по климату и окружающей среде, в том числе в соответствии с Директивой ЕС по нефинансовой отчетности и рекомендациями Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD). Они получают инструменты, позволяющие преодолеть сложности, возникающие при раскрытии климатической и экологической информации с тем же уровнем качества, что и при составлении финансовой информации.

<https://www.cdsb.net/eu-non-financial-reporting-directive/1095/cdsb-offers-free-consultation-climate-related-reporting-eu>

## LuxSE запустила уникальный центр данных для устойчивого финансирования

Люксембургская фондовая биржа (Luxembourg Stock Exchange, LuxSE) запустила LGX DataHub – централизованную базу структурированных данных по широкому спектру устойчивых ценных бумаг.

LGX DataHub агрегирует данные по зеленым, социальным и устойчивым ценным бумагам, предлагая уникальный уровень детализации. Он включает подробную информацию об эмитенте и ценной бумаге до и после ее эмиссии, необходимую участникам рынка для построения устойчивых инвестиционных стратегий, выполнения требований к отчетности и соблюдения регуляторных правил. Данные «до эмиссии» включают обязательства, взятые на себя эмитентами в отношении использования доходов, выбора проектов, управления доходами и в отношении

отчетности. Данные «после эмиссии» предоставляют информацию о том, как инвестируются доходы от облигаций, и показывают, каковы экологические и социальные преимущества этих инвестиций. LGX Datahub также содержит данные, иллюстрирующие вклад инвестиций в достижение Целей устойчивого развития ООН, таких как сокращение выбросов парниковых газов.

Таким образом, управляющие активами и инвесторы теперь смогут получать доступ, искать и изучать огромное количество данных по устойчивым ценным бумагам и базовым активам. LGX DataHub также позволит им извлекать необходимую информацию и легко сравнивать влияние различных устойчивых инвестиций.

<https://www.bourse.lu/pr-luxse-launches-unique-data-hub-for-sustainable-finance>  
<https://lgxhub.bourse.lu/en/datahub>

## GRI запустила новую учебную программу по устойчивому развитию

Глобальная инициатива по отчетности (GRI) предлагает набор высококачественных и глобально применимых учебных курсов для специалистов по отчетности в области устойчивого развития, внедряющих стандарты GRI. Доступ к курсу можно получить онлайн.

Программа профессиональной сертификации включает пять курсов по основам отчетности GRI с последующим экзаменом на статус сертифицированного специалиста по устойчивому развитию GRI. Все курсы доступны онлайн.

<https://www.globalreporting.org/about-gri/news-center/2020-09-24-certified-training-for-the-sustainability-profession/>

## IFC обновила онлайн-платформу оценки климата для финансовых институтов CAFI

Международная финансовая корпорация (IFC) сообщила о запуске обновленной версии своей онлайн-платформы Climate Assessment for Financial Institutions (CAFI), помогающей банкам и другим финансовым учреждениям проводить оценку влияния на климат проектов, которые они финансируют.

На сегодняшний день уже 120 финансовых учреждений имеют доступ к CAFI. Результатом, зафиксированным через CAFI, является ежегодное сокращение на 12,1

млн тонн эквивалента углекислого газа, выработка 26,2 ГВт-ч возобновляемой энергии, высадка 1,1 млн кв. м зеленых насаждений и экономия 1,7 млн кубометров воды.

<https://ifcextapps.ifc.org/ifcext/pressroom/ifcpressroom.nsf/0/8A97DD8F4773C38C852585E3005458B5?OpenDocument>

## Новый инструмент ПАСТА для оценки климатических рисков банковским сектором

Некоммерческий аналитический центр 2C Investing Initiative предоставил инструмент с открытым исходным кодом, чтобы помочь банкам проанализировать свои кредитные книги на соответствие методологии Оценки перехода капитала в соответствии с целями Парижского соглашения (Paris Agreement Capital Transition Assessment – ПАСТА) и принять соответствующие меры для декарбонизации своих кредитных решений.

Инструментарий ПАСТА был доступен с 2018 года для оценки инвестиционных портфелей акций и инструментов с фиксированным доходом. По данным 2C Investing Initiative, ежемесячно с использованием ПАСТА тестируется порядка 600 портфелей. С сентября 2020 года инструмент доступен для банков.

Основываясь на огромной финансовой базе данных, связанной с климатом, ПАСТА для банков использует перспективную информацию на уровне активов – например, о производственных планах

автомобильного завода на следующие пять лет или управлении климатическими рисками фирмы на уровне совета директоров. Затем составляется конфиденциальный отчет, на основе которого банки могут принимать решения о кредитовании на основе своих собственных климатических целей.

По мнению 2C Investing Initiative, ПАСТА позволяет банкам-пользователям не только измерять соответствие своих кредитных портфелей климатическим сценариям, но и определить свою подверженность рискам, связанным с переходом к низкоуглеродной экономике.

На разработку этого инструментария ушло два года, его уже протестировали 17 ведущих мировых банков из Европы, Северной и Южной Америки, включая Barclays, BNP Paribas, Citi, Credit Suisse и Santander.

<https://2degrees-investing.org/resource/pacta/>  
<https://www.businessgreen.com/news/4020232/pacta-tool-help-banks-finance-journey-paris-agreement>

## ESG В ПРАКТИКЕ КОМПАНИЙ

### Linux Foundation предоставляет открытый код для управления климатическими рисками

Группа глобальных корпораций, включая Amazon, Allianz, Microsoft и S&P Global, присоединилась к новой инициативе некоммерческой организации Linux Foundation – созданию Фонда климатического финансирования LF (Climate Finance Foundation, LFCF). Эти компании станут членами-учредителями фонда.

За идеологическую основу развития проекта будет отвечать Группа планирования Фонда – в нее вошли представители Всемирного фонда дикой природы (WWF), аналитического центра Ceres и Совета по стандартам устойчивого бухгалтерского учета (SASB), которые, как ожидается, будут играть ключевую роль в оказании помощи в определении

ориентированных на климат компаний, инфраструктуры и капитальных проектов.

LFCF предоставит инвесторам, банкам, страховщикам, компаниям, правительствам, неправительственным организациям и научным кругам возможность использовать анализ открытых данных с помощью искусственного интеллекта для устранения финансовых рисков, связанных с изменением климата.

В сообщении Linux говорится, что LFCF будет оператором платформы OS-Climate, которая, как ожидается, будет гармонизирована с инструментами Инициативы «Научно обоснованные цели» (SBTi).

<https://www.linuxfoundation.org/press-release/2020/09/new-lf-climate-finance-foundation-to-host-open-source-initiative-to-address-climate-risk-and-opportunity-in-financial-sector/>

### Lego вложит 400 млн долл. в экологизацию конструктора

Мировой гигант в области производства игрушек Lego инвестирует до 400 млн долл. в течение трех лет в «построение устойчивого будущего» и активизирует усилия по разработке и внедрению экологически чистых материалов, продвигая при этом экологические «акции» и обучение детей в игровой форме.

В рамках программы по созданию устойчивых материалов более 150 экспертов разрабатывают экологически чистые продукты и упаковку, такие как биокирпичики (bio-bricks) из сахарного тростника. Биокирпичики сейчас составляют 2% линейки продуктов компании, но Lego стремится максимально ускорить разработку альтернативных

материалов, которые могли бы заменить обычные пластмассы при производстве деталей конструктора. В 2015 году Lego поставила цель к 2030 году производить всю свою продукцию из экологически чистых материалов.

В качестве первого шага в рамках новой программы компания объявила о постепенном отказе от упаковки из одноразовых пластиковых пакетов, которые употребляются в комплектах конструктора для упаковки незакрепленных деталей. Lego также объявила о расширении своей программы Lego Replay, которая поощряет семьи жертвовать использованные кубики Lego для повторного использования или переработки.

<https://www.lego.com/en-us/aboutus/news/2020/september/sustainability>  
<https://www.businessgreen.com/news/4020222/build-lego-pledges-usd400m-fresh-sustainability-drive>

### ИКЕА инвестирует в сокращение выбросов

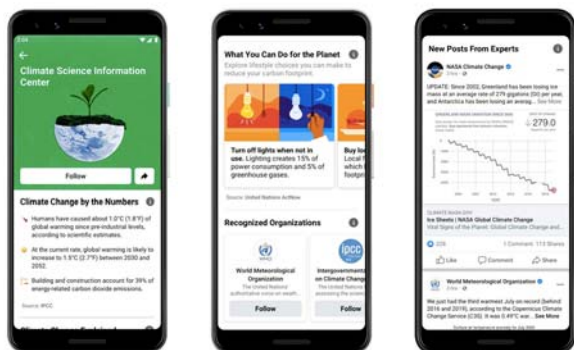
Владелец магазинов IKEA, Ingka Group, намерен инвестировать 600 млн евро в проекты в области устойчивого развития в течение ближайшего года в рамках обязательств IKEA в отношении климата к 2030 году. Эти обязательства предполагают вклад в снижение выбросов углерода в большем размере, чем углеродный след цепочки создания стоимости IKEA. С учетом предстоящих инвестиций Ingka Group доведет свои капиталовложения в устойчивое развитие до 3,8 млрд евро.

Компания обещает сосредоточиться на инвестировании только в те компании и решения, которые имеют прямое влияние на достижение целей Парижского соглашения и Целей устойчивого развития ООН. В рамках этого подхода Ingka проведет обзор глобальных и местных пенсионных фондов в 31 стране, чтобы убедиться, что они соответствуют стандартам ESG.

<https://www.ingka.com/news/ingka-group-increases-its-sustainability-investments-by-eur-600-million-over-coming-12-months/>



## Facebook начал бороться с климатической дезинформацией



Facebook's Climate Science Information Center

Компания Facebook, которая в течение ряда лет подвергалась критике за недостаточную защиту климатической информации (в частности, консервативные группы имели возможность отменять маркеры на постах, отмеченных научными экспертами как дезинформация о климате), открыла специальное климатическое пространство на своей площадке.

Информационный научный центр о климате объединит ресурсы ведущих климатических организаций мира, включая Межправительственную группу экспертов по изменению климата (IPCC), Программу ООН по окружающей среде (UNEP), Национальное

<https://sustainability.fb.com/>

<https://www.businessgreen.com/news/4020195/facebook-promises-fight-climate-misinformation-company-eyes-net-zero-supply-chain-2030>

## Microsoft: вклад в климатическую нейтральность Европы, альянс с Shell

Американская корпорация Microsoft официально присоединилась к Европейской группе корпоративных лидеров (European Corporate Leaders Group, CLG Europe), объединяющей влиятельные европейские компании, которые разделяют цель обеспечения климатической нейтральности посредством «прогрессивной государственной политики».

Группа включает в себя ряд ведущих европейских корпораций, таких как EDF, Iberdrola, Ingka Group, Sky, Tesco и др. Microsoft стал третьей крупной американской корпорацией в альянсе – ранее к группе присоединились Coca-Cola (в лице европейского подразделения) и Unilever.

Участие Microsoft было встречено с большим воодушевлением с учетом того, что корпорация ставит перед собой цели, делающие более реальным достижение климатической нейтральности на европейском континенте.

Microsoft планирует не только достичь отрицательных показателей по выбросам углерода

управление океанических и атмосферных исследований (NOAA), Метеорологическое бюро США и пр.

Кроме того, Facebook объявил о новых обязательствах по сокращению своего влияния на климат. Компания планирует достичь к 2030 году нулевых чистых выбросов парниковых газов для своей производственно-сбытовой цепочки по т.н. Score 3 («Сфера охвата 3»). «Сфера охвата 3» отражает наиболее широкую сферу производственной цепочки – косвенные выбросы, связанные с добычей и производством закупаемых материалов, горючего и услуг, включая перевозку на транспортных средствах, не принадлежащих отчитываемому субъекту или неконтролируемых им, деятельность внешних подрядчиков, удаление отходов и т. д.

При этом по «Сферам охвата 1-2» («1» – прямые выбросы парниковых газов, которые выбрасываются из источников, принадлежащих отчитываемому субъекту или контролируемых им; «2» – косвенные выбросы, связанные с производством электроэнергии, тепла или пара, закупаемых отчитываемым субъектом) Facebook обещает достичь чистого нуля по своим глобальным операциям уже в ближайшее время – как сообщила компания, «в 2020 году и в последующий период».

к 2030 году, но и обещает удалить к 2050 году весь углерод, который компания выбрасывала с момента своего создания в 1975 году. Кроме того, компания обязалась инвестировать 1 млрд долл. в поддержку создания технологий сокращения и удаления углерода, учредив Фонд климатических инноваций. Помимо этого, Microsoft в сентябре подписал соглашение о стратегическом партнерстве в области декарбонизации с корпорацией Shell. Нефтяная компания будет поставлять Microsoft возобновляемые источники энергии; Microsoft, со своей стороны, обязалась продолжать предоставлять услуги искусственного интеллекта, предназначенные для «повышения эффективности» операций Shell в контексте снижения воздействия на окружающую среду по всей производственной цепочке.

Компании также обязались сотрудничать в изучении разработки экологически безопасных видов топлива для авиационного сектора.

<https://www.corporateleadersgroup.com/reports-evidence-and-insights/news-items/microsoft-joins-european-corporate-leaders-group>  
<https://news.microsoft.com/2020/09/22/shell-and-microsoft-form-alliance-to-help-address-carbon-emissions/>

## BP и Equinor объединились для разработки проектов в области ветроэнергетики США



После громких заявлений о планах стать к 2050 году компанией с нулевым уровнем выбросов, компания BP объявила о стратегическом партнерстве с норвежской энергетической компанией Equinor для создания парка морских ветряных электростанций в США. Компании будут совместно разрабатывать новые шельфовые проекты (в штатах Нью-Йорк и Массачусетс), которые, как ожидается, обеспечат экологически чистой электроэнергией более 2 млн домов, а также будут совместно работать над изучением дополнительных возможностей на рынке морской ветроэнергетики США.

В качестве первого шага компания BP заплатит Equinor, обладающей опытом и активами в сфере шельфовой ветроэнергетики, 1,1 млрд долл. за участие в существующих ветроэнергетических активах в США.

<https://www.bp.com/en/global/corporate/news-and-insights/press-releases/bp-and-equinor-form-strategic-partnership-to-develop-offshore-wind-energy-in-us.html>

## Unilever: мы переосмысливаем будущее в сфере уборки

Корпорация Unilever объявила, что инвестирует 1 млрд евро в меры, которые позволят ей к концу десятилетия исключить ископаемое топливо из продуктов для чистки и стирки таких брендов, как Persil, Sunlight, Domestos и Cif, что, по ее утверждению, имеет решающее значение для достижения цели по переходу на нулевые показатели выбросов углерода при производстве продукции к 2039 г. Финансирование будет направлено на проведение исследований в области биотехнологий, химии с низким содержанием углерода, на технологии использования CO<sub>2</sub>, а также на разработку биоразлагаемых и

водосберегающих продуктов. Кроме того, финансирование будет поддерживать развитие коммуникации бренда по объяснению различных технологий клиентам. В этом контексте Unilever уже значительный шаг, зарегистрировав для своей программы бренд «Carbon Rainbow TM» и объяснив это следующим образом: Мы заменим невозобновляемые источники (черный углерод) уловленным CO<sub>2</sub> (фиолетовый), растениями и биологическими материалами (зеленый), морскими водорослями (синий) и углеродом, извлеченным из отходов, таких как пластик (серый).

<https://www.unilever.com/news/news-and-features/Feature-article/2020/we-are-reimagining-the-future-of-cleaning.html>

## Uber намерен обогнать остальных на пути к целям устойчивого развития

Компания Uber объявила новые амбициозные цели по защите климата. Компания считает, что со своей стороны сможет достичь целей, поставленных в Парижском соглашении, к 2040 году – т.е. на 10 лет раньше. Согласно планам, к 2030 году 100% поездок Uber будут полностью осуществляться электромобилями в Канаде, США и Европе, а к 2040 году – во всем остальном мире.

Компания планирует расширить действие программы Uber Green – возможность для клиента заказывать гибридный или электромобиль – на более чем 65 городов по всему миру к концу текущего года. Для потребителя такая поездка обойдется на 1 доллар дороже по сравнению с

обычным автомобилем. При этом Uber разработал программу стимулирования водителей переходить на электромобили – они будут получать 50 центов из платежа клиента плюс 1 долл. от компании за каждую завершённую поездку на электромобиле (эти стимулы предусмотрены для рынка США и Канады). В целом программа стимулирования водителей составит 800 млн долл. до 2025 года. Компания также обрисовала планы сотрудничества с такими производителями автомобилей, как General Motors в США и Канаде и Renault-Nissan в Европе, чтобы обеспечить скидки для своих водителей при покупке электромобиля.

<https://www.uber.com/newsroom/driving-a-green-recovery/>

## Британцы хотят «замедлить» модную индустрию и сделать ее более экологичной

Бренд устойчивой моды Presca объявил, что он работает с компанией по переработке пластиковых бутылок Poseidon Plastics и Teesside University из Мидлсбро над экспериментальным проектом, который приведет к созданию линейки спортивной одежды «полностью замкнутого цикла».

Генеральный директор Presca Роберт Уэббон подчеркивает, что модная индустрия в настоящее время занимает 3-е место в мире по уровню загрязнения окружающей среды «после нефти и сельского хозяйства». По его оценке, каждую секунду эквивалент одного грузовика с одеждой вывозится на свалку или сжигается: «В настоящее время только 1% одежды перерабатывается в новую одежду», – говорит Уэббон.

Совместный проект призван закрепить наработанный опыт Presca и создать научную основу для его развития. Компания с 2014 года производит Forever Tee, футболку для велоспорта, созданную с помощью технологии замкнутого цикла, сырьем для которой служат пластиковые бутылки (стоимость футболки составляет 36 фунтов стерлингов). По окончании срока службы футболка может быть отправлена обратно в Presca для последующей переработки. Пока Forever Tee производится с использованием только прозрачных бутылок, однако компания стремится использовать

«сложные» пластиковые отходы, такие как цветные бутылки, в качестве сырья для своей новой линейки спортивной одежды.

Характерно, что инициатива Presca вполне отвечает серьезному запросу британского общества на более ответственное потребление. Опрос экологической организации Hubbub показал, что почти 2/3 британцев хотят, чтобы индустрия моды «замедлилась», производя более прочную и долговечную одежду и сокращая назойливый маркетинг. Кроме того, большинство британцев хотят видеть на этикетках более четкую информацию о том, как одежду можно переработать.

Согласно отчету «Сделаем Великобританию мировым лидером в области устойчивой моды», подготовленному Hubbub в рамках межпартийной парламентской группы по этике и устойчивости в модной индустрии британского парламента, 2/3 населения хотят, чтобы правительство увеличило инвестиции в исследования и разработки более экологичных тканей. Почти 3/4 населения поддержали бы господдержку модных стартапов, использующих экологически чистые бизнес-модели, столько же респондентов хотят вернуть рабочие места по производству одежды в Великобританию.

<https://www.businessgreen.com/news/4019726/forever-tee-sustainable-sportswear-brand-debut-circular-collection>

<https://www.prescasportswear.com/pages/about-presca>

<https://www.hubbub.org.uk/blog/new-parliamentary-report-calls-on-government-to-support-sustainable-fashion>

## Nasdaq выступает за расовое разнообразие в советах директоров

Американская фондовая биржа Nasdaq присоединилась к инициативе The Board Challenge, подписав обещание, направленное на усиление представительства темнокожих директоров в совете. Воодушевленный движением Black Lives Matter, The Board Challenge призывает все советы директоров, в которых отсутствуют темнокожие директора, назначить хотя бы одного темнокожего директора в следующие 12 месяцев.

Участие Nasdaq в The Board Challenge знаменует собой последний шаг в стремлении биржи к равенству, основанному на инициативах, объявленных ранее этим летом, включая публичное раскрытие показателей разнообразия и инвестирование в программы обучения, развития, профессионального роста и привлечения талантов.

<https://www.nasdaq.com/articles/nasdaq-continues-commitment-to-equality-by-becoming-a-signatory-of-the-board-challenge>

## Lenovo ставит новые цели по сокращению выбросов

Технологический гигант Lenovo в своем отчете об устойчивом развитии объявил о новых целях по сокращению выбросов парниковых газов. Компания обязуется к 2030 году сократить вдвое выбросы от своей деятельности по сравнению с текущими уровнями, включая энергию, закупаемую для производства электроэнергии, тепла, пара и охлаждения. Lenovo также обязался снизить интенсивность выбросов по всей своей производственно-сбытовой цепочке. Кроме того,

Lenovo заявила, что находится в процессе «определения того, что потребуется для достижения чистого нулевого уровня выбросов к 2050 году». Новые целевые показатели были одобрены в рамках Science-Based Emissions initiative, что сделало Lenovo одной из первых китайских компаний, которая обеспечила независимую проверку, демонстрирующую, что ее целевые показатели выбросов соответствуют стратегии потепления на 1,5°C.

<https://investor.lenovo.com/en/sustainability/reports/FY2020-lenovo-sustainability-report.pdf>

<https://www.businessgreen.com/news/4019717/laptop-maker-lenovo-aggressive-emissions-targets>

## Hyundai и SK Innovation планируют создать экосистему аккумуляторов для электромобилей

Автопроизводитель Hyundai Motor Group и производитель аккумуляторов SK Innovation решили объединить усилия для создания устойчивой экосистемы аккумуляторов для электромобилей. Экосистема должна охватывать весь жизненный цикл аккумуляторов – производство и продажу, управление, повторное использование и переработку.

План состоит в том, чтобы эффективный цикл использования аккумуляторов (Battery as a Service - BaaS), включал услуги по аренде, которые позволят ускорить распространение различных систем сотрудничества между автомобильными

компаниями и компаниями, занимающимися аккумуляторными батареями, а не только поставлять аккумуляторы.

Партнеры будут искать решения, которые могут максимизировать ценность и экологичность аккумуляторов электромобилей, включая повторное использование аккумуляторов, которые больше не используются в транспортных средствах, в других вариантах применения, таких как системы хранения энергии (energy storage systems – ESS), и переработку аккумуляторов для экономичного извлечения ценных металлов, в том числе лития, никеля и кобальта.

<https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/electric-power/090820-hyundai-sk-innovation-join-forces-to-create-ev-battery-industry-ecosystem>

## Канадские проекты СПГ будут снижать выбросы парниковых газов для повышения конкурентоспособности

Будущий канадский проект по производству сжиженного природного газа (СПГ) стоимостью 40 млрд канадских долл. будет выделять вдвое меньше выбросов парниковых газов, чем аналогичные объекты по всему миру, а компания Woodfibre LNG может сократить свои выбросы на целых 90%. Об этом заявил министр природных ресурсов Канады Симус О'Реган на Gastech Virtual Summit, представляя целый портфель СПГ-проектов в своей стране, причем на обоих побережьях.

В настоящее время Канада не является крупным морским экспортером СПГ, но планирует стать им в течение ближайшего десятилетия.

В комментарии к заявлению канадского министра S&P Global анализирует тенденции рынка СПГ, отмечая, что при тенденции, когда покупатели этого продукта выбирают поставки СПГ с самыми низкими уровнями выбросов, канадские производители будут иметь шанс стать привлекательнее других крупных игроков.

<https://www.spglobal.com/platts/en/market-insights/latest-news/coal/090820-canadian-lng-projects-to-lean-on-lower-ghg-emissions-to-boost-competitiveness>

## ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ

### Создан новый фонд для продвижения зеленой урбанизации

Правительства Германии и Люксембурга, Всемирный банк и Европейский инвестиционный банк, а также Глобальное соглашение мэров (Global Covenant of Mayors) учредили Городской фонд финансирования борьбы с изменением климата (City Climate Finance Gap Fund; короткое название – the Gap Fund), основная задача которого – обеспечить возможности для формирования низкоуглеродных, устойчивых и пригодных для жизни городов в развивающихся странах и странах с переходной экономикой за счет масштабных инвестиций в инфраструктуру.

The Gap Fund будет поддерживать городские и местные органы власти, сталкивающиеся с препятствиями на пути финансирования климатически оптимальных проектов. Кроме того, фонд будет предлагать технические и консультационные услуги, чтобы помочь местным лидерам определить приоритеты и подготовить экологически безопасные инвестиции и программы. Целевой капитал фонда составит 100 млн евро, из которых 90 млн предоставит Германия в рамках бюджетов трех заинтересованных министерств, и 10 млн – правительство Люксембурга.

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2020/09/23/city-climate-finance-gap-fund-launches-to-support-climate-smart-urban-development>

## Страны ОЭСР обновляют правила трансграничной перевозки пластиковых отходов

Страны Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) решили обновить правила вывоза опасных пластиковых отходов для переработки – теперь перед отправкой потребуются получить предварительное согласие стран назначения. При этом, сообщает ОЭСР, страны не достигли консенсуса в отношении обновленных механизмов экспорта неопасных пластиковых отходов, поэтому договорились пересмотреть ситуацию с неопасными пластиковыми отходами в 2024 году (к неопасным пластиковыми отходами относятся как чистые однополимерные отходы, при переработке которых остается мало остатков, так и смешанные пластиковые отходы, при переработке которых остаются побочные продукты, которые необходимо надлежащим образом утилизировать). Таким образом, специфических правил по

перевозке неопасных отходов между странами-членами ОЭСР не будет.

Пересмотр правил последовал в ответ на соответствующие изменения в Базельскую конвенцию о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, принятые в 2019 году и вступающие в силу в январе 2021 года.

ОЭСР отмечает, что входящая в Организацию Турция стала одним из рынков (наряду с Таиландом, Малайзией, Вьетнамом и Индией), которые существенно нарастили импорт пластиковых отходов с целью переработки после того как в 2018 году Китай ввел ограничения на такой импорт.

Правила ОЭСР распространяются на всех членов организации, включая страны, не ратифицировавшие Базельскую конвенцию (в частности, США).

<https://www.oecd.org/newsroom/oecd-countries-make-partial-progress-updating-rules-on-international-shipment-of-plastic-waste.htm>

## Ответственные методы ведения сельского хозяйства помогут сохранить биоразнообразие

Инвестиционный аналитик французской компании по глобальному управлению активами AXA Investment Managers Жюльен Фолль рассматривает, как и почему сельское хозяйство угрожает биоразнообразию и как ответственные инвесторы могут на это реагировать.

Эксперт отмечает, что «индустриализация» сельского хозяйства, произошедшая в последние несколько десятилетий, серьезно подорвала биоразнообразие в глобальном масштабе. Фолль прослеживает на примере сои, как рост производства этой культуры способствовал деградации биоразнообразия. Эволюция коммерческого сельского хозяйства привела к тому, что за последние 50 лет площадь земель, отведенных под производство сои, увеличилась более чем в 4 раза (в то время как площади под другие ключевые культуры увеличились примерно на 1/3). Сегодня в масштабе планеты площади, занимаемые соей, эквивалентны общей площади

Франции, Германии, Бельгии и Нидерландов. Крупнейшим в мире производителем сои является Бразилия – и не случайно, отмечает автор, что она также является страной, показывающей наибольшую потерю лесных площадей. Большая часть вырубки лесов в Амазонии была направлена на выращивание сои.

Эксперт отмечает, что приостановить необратимые изменения климата вследствие сельскохозяйственной деятельности можно, если частью этого процесса станут ответственные инвесторы. Хотя для более эффективной защиты биоразнообразия необходимо широкое понимание общественностью этих угроз и более строгое экологическое регулирование, в центре этих вопросов все же находятся компании и поставщики капитала. Инвесторы должны активно привлекать компании к решению этих вопросов там, где это возможно.

<https://www.axa-im.com/documents/23818/221263/Research+Paper+Biodiversity+Crisis+FINAL+SELF-CERTIFY+%281%29.pdf/11a280f9-88f3-3daf-4437-976e86505bc8?t=1599661305312>



## Всемирный банк поддержал экологические проекты в Египте и Пакистане

Совет директоров Всемирного банка одобрил проект стоимостью 200 млн долл. для поддержки инициатив Египта по сокращению загрязнения воздуха и климата в критических секторах и повышению устойчивости к загрязнению воздуха в «большом Каире».

Рассчитанный на шесть лет проект направлен на сокращение выбросов загрязняющих веществ в соответствии со Стратегией устойчивого развития Египта до 2030 года. Проект будет способствовать достижению ключевой экологической цели Египта: вдвое сократить уровень загрязнения твердыми частицами, а также разработку и реализации программы смягчения воздействия на климат, которая позволит достичь поставленных Египтом целей по сокращению выбросов к 2030 году.

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2020/09/30/new-project-to-support-the-improvement-of-air-quality-and-the-fight-against-climate-change-in-greater-cairo>

<https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2020/09/24/pakistan-making-shift-to-clean-power-production-and-lower-energy-costs-with-world-bank-support>

Совет директоров Всемирного банка также утвердил финансирование в размере 450 млн долл. для поддержки перехода Пакистана к возобновляемым источникам энергии, что снизит зависимость страны от импорта ископаемого топлива и сократит затраты на производство электроэнергии.

Проект развития гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии в провинции Хайбер-Пахтунхва поможет переключить национальную структуру энергетики на внутренние чистые ресурсы за счет инвестиций в производство возобновляемой энергии, включая гидроэнергетику и солнечную энергию.

## ТРЕНДЫ, ПРОГНОЗЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ

### Транснациональные компании перераспределяют выбросы CO2 через зарубежные инвестиции

Глобальные цепочки поставок транснациональных компаний, таких как BP, Coca-Cola и Walmart и др., ответственны за почти 1/5 выбросов углекислого газа, изменяющих климат. К такому выводу пришли исследователи из Тяньцзиньского университета в Китае и Университетского колледжа Лондона. Исследование, в котором рассматривались данные за период с 2005 по 2016 год, было опубликовано в журнале Nature Climate Change.

Исследователи отмечают связь между процессом иностранных инвестиций и перераспределением выбросов по планете. Так, они отмечают, что

транснациональные корпорации в рамках производственных цепочек передают выбросы на аутсорсинг в более бедные части мира, инвестируя в производство в таких странах. Например, выбросы от глобальной цепочки поставок, производящей продукцию корпорации Coca-Cola, почти эквивалентны выбросам всей зарубежной пищевой индустрии, размещенной в Китае.

[https://www.eurekalert.org/pub\\_releases/2020-09/ucl-msc090420.php](https://www.eurekalert.org/pub_releases/2020-09/ucl-msc090420.php)

<https://www.eco-business.com/news/multinational-companies-account-for-nearly-a-fifth-of-global-co2-emissions-researchers-say/>

### Фонды ESG могут опередить золото по доходности

Аналитик Bloomberg Intelligence ESG Аделина Диаб полагает, что фонды ESG ETF, которые в текущем году соперничали с золотом по популярности, вскоре могут превзойти его доходность. Обе стратегии обеспечивали защиту от волатильности, однако инвестирование в ESG еще находится в фазе наращивания потенциала с перспективой роста и наличием вспомогательных факторов, таких как налоговые вычеты для зеленого инвестирования и создание действенной вакцины от COVID-19.

Спектр продуктов ESG расширяется и усложняется: теперь наряду с акциями, появились высокодоходные кредиты или стратегии в области недвижимости, благодаря которым расширяется круг инвесторов, знакомых с новым классом активов. Основную активность в данной сфере проявляет Европа, однако рост интереса к теме ESG в США способен вызвать мощный приток инвестиций.

<https://www.bloomberg.com/professional/blog/esg-is-set-to-outpace-gold-here-are-the-reasons-why/?tactic-page=266053>

