

Дайджест: операционные риски, устойчивое развитие, ESG

kerp

Выпуск № 19 (52) | 30 октября 2023 г.



Kerp представляет подборку новостей, исследований и других публикаций в области устойчивого развития, ESG и операционных рисков.

В нашем выпуске:

Скажите свое слово	2
Поучаствуйте в исследовании по зеленому строительству	2
Выделим особо Исследования Kerp	2
Практика реализации комплаенс-мероприятий: проверка контрагентов и другие меры по минимизации комплаенс-рисков	2
Обзор российского страхового рынка и прогноз его развития (2023 г.)	2
Цифра выпуска	2
Люди по всему миру требуют усилить контроль за корпоративной устойчивостью	2
Следим за МСФО S1, S2	3
Международные институты активно продвигают стандарты МСФО	3
Бразилия обяжет раскрываться по МСФО S1, S2 с 2026 года	3
Австралия обнародовала проекты своих стандартов на базе МСФО S1, S2	3
Новости	3
Европарламент принял стандарт зеленых облигаций	3
Нацбанк Швейцарии обвинили в пренебрежении экологическими рисками	4
Банкиров и страховщиков вынудят лучше отчитываться по вопросам климата	4
Сингапур предложил стимулировать вывод угольных ТЭС углеродными кредитами	4
Европейским импортерам грозит рост цен из-за новых тарифов на углерод	4
EasyJet начинают безуглеродные полеты за счет квот Airbus	5
Nature 100 запускает кампанию для решения проблемы утраты биоразнообразия	5
Саудиты открыли вторичный листинг в Гонконге	5
Новости технологических решений	5
Инвестиции в климатические технологии упали меньше, чем рынок в целом	5
Assent выпустила инструмент для контроля рисков цепочек поставок	5
Morgan Stanley и Stanford запустили инструмент для оценки влияния бизнеса на природу	6
Стохастическое решение поможет оценить риски с помощью огромной аналитики	6
Отчеты, обзоры, исследования	6
ESG in Insurance: Insured Emissions KPMG	6
Раскрытие планов климатического перехода Transition Plan Taskforce	6
Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5 °C Goal in Reach IEA	7
Обесценение активов: проблема вывода из эксплуатации на триллион долларов BNP Paribas	7

Скажите свое слово

Поучаствуйте в исследовании по зеленому строительству

Керт приглашает компании секторов строительства, недвижимости, производителей стройматериалов, а также всех заказчиков строительства принять участие в нашем исследовании по изучению текущего состояния и потенциала развития зеленого строительства и зеленых технологий.

Мы будем признательны, если вы сможете принять участие, и будем рады вашим комментариям по теме. Результаты будут представлены в агрегированном виде в СМИ и в одном из следующих выпусков дайджеста.

Пожалуйста, заполните [онлайн-анкету](#) до 20 ноября 2023 г.

Количество вопросов: 14 |
Время заполнения: ~15 минут

Выделим особо | Исследования Керт

Практика реализации комплаенс-мероприятий: проверка контрагентов и другие меры по минимизации комплаенс-рисков

Керт представляет результаты второго этапа регулярного исследования, посвященного приоритетам развития функции комплаенс в компаниях России и Беларуси в 2023 году. Тема второй части публикации – «Практика реализации комплаенс-мероприятий: проверка контрагентов и другие меры по минимизации комплаенс-рисков». Скачать исследование можно по [ссылке](#).

Обзор российского страхового рынка и прогноз его развития (2023 г.)

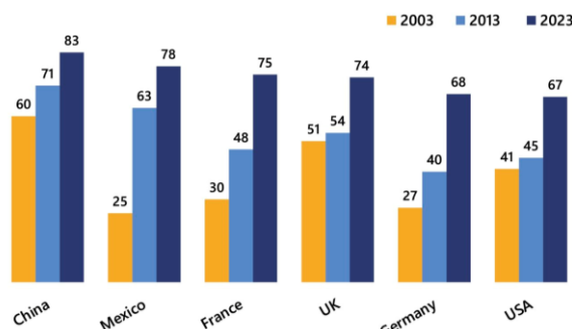
Керт [представляет](#) вашему вниманию четырнадцатый ежегодный обзор рынка страхования России, в котором мы приводим мнения экспертов рынка касательно перспектив его развития, основных драйверов роста и ожидаемых изменений.

Цифра выпуска

Люди по всему миру требуют усилить контроль за корпоративной устойчивостью

Согласно свежим [данным](#) опроса общественного мнения компании GlobeScan, за последние 20 лет на многих важных рынках мира резко возросла общественная поддержка регулирования устойчивого развития корпораций.

Steep Rise in Public Support for Regulating Corporate Sustainability



Support for Regulating Corporate Responsibility, "Strongly" and "Somewhat Agree," Selected Countries, 2003–2023

Source: GlobeScan Radar Trends Report (survey of 29,565 people in the general public across 31 countries and territories in July – August 2023), China (n=890); Mexico (n=800); France (n=821); UK (n=769); Germany (n=804); USA (n=1,219)



Следим за МСФО S1, S2

В этой рубрике мы приводим часть ключевых новостей о стандартах устойчивого развития МСФО.

Международные институты активно продвигают стандарты МСФО

В ежегодном [отчете](#) Совета по финансовой стабильности (FSB) о ходе работы по вопросам раскрытия информации, связанной с климатом, отмечается, что за последний год достигнут значительный прогресс, включая публикацию [стандартов устойчивого развития МСФО](#). Совет продолжит сотрудничать с автором указанных документов – Советом по международным стандартам устойчивого развития (ISSB), – а также с Международной организацией комиссий по ценным бумагам (IOSCO) и другими компетентными органами, чтобы содействовать скорейшему широкому распространению МСФО S1 и S2.

Бразилия обяжет раскрываться по МСФО S1, S2 с 2026 года

Минфин и Комиссариат по ценным бумагам и биржам (CVM) Бразилии [объявили](#) о включении стандартов МСФО по раскрытию информации об устойчивом развитии в нормативно-правовую базу государства, определив план перехода от их добровольного использования с 2024 года к обязательному с 1 января 2026-го. Госорганы отметили, что стандарты будут способствовать укреплению бразильских рынков капитала за счет

повышения прозрачности рисков и возможностей, связанных с устойчивым развитием, и облегчат компаниям привлечение капитала и глобальных инвестиций.

Австралия обнародовала проекты своих стандартов на базе МСФО S1, S2

Совет по стандартам бухгалтерского учета Австралии (AASB) [выложил](#) для обсуждения проекты стандартов отчетности, основанные на [стандартах МСФО S1, S2](#). Комментарии принимаются до начала весны. Пакет документов включает три проекта Австралийских стандартов отчетности в области устойчивого развития (ASRS Standards):

- ASRS 1 «Общие требования к раскрытию финансовой информации, связанной с климатом» – разработан на базе МСФО S1 в качестве базового стандарта, но с ограничением области применения климатом;
- ASRS 2 «Раскрытие финансовой информации, связанной с климатом» – разработан на базе МСФО S2 в качестве базового стандарта;
- ASRS 101 «Перечень релевантных австралийских стандартов отчетности в области устойчивого развития» – разработан в качестве вспомогательного стандарта, который будет периодически обновляться для включения в него актуальных версий любых ненормативных правовых актов, опубликованных в Австралии, и зарубежных документов, на которые имеются отсылки в стандартах ASRS.

Новости

Европарламент принял стандарт зеленых облигаций

В начале октября депутаты Европарламента утвердили [новый добровольный стандарт](#) использования маркировки «европейские зеленые облигации» или EuGB. Это первый в мире стандарт, который определяет понятие зеленых облигаций. Он соответствует таксономии ЕС, которая устанавливает, какие виды экономической деятельности Евросоюз считает экологически устойчивыми. Чтобы соответствовать стандарту, эмитенты зеленых облигаций должны реализовывать планы климатического перехода.

При этом компании, решившие принять стандарт и, следовательно, использовать маркировку EuGB при маркетинге зеленых облигаций, будут обязаны раскрывать информацию о том, как они будут распоряжаться доходами от таких облигаций.

Стандарт также предусматривает введение системы регистрации и надзора для внешних рецензентов этих облигаций – независимых организаций, ответственных за оценку его соблюдения. Функции регистрации и надзора закреплены за Европейской службой по ценным бумагам и рынкам (ESMA).

Нацбанк Швейцарии обвинили в пренебрежении экологическими рисками

Правозащитные группы Klima-Allianz Schweiz и Unsere SNB провели исследование списка ценных бумаг, передаваемых Швейцарскому национальному банку (ШНБ) в качестве залога. Исследование показало, что ШНБ принимает активы, которые несут значительные финансовые риски, связанные с изменением климата и утратой биоразнообразия, в качестве обеспечения для кредитов и, таким образом, рассматривает их как ликвидные и высококачественные. По мнению авторов доклада, список принимаемых ШНБ в залог активов имеет уклон в сторону углеродоемкости; при этом эмитенты, наносящие ущерб климату и биоразнообразию, по-прежнему получают выгодные условия кредитования.

Авторы исследования рекомендуют центробанку Швейцарии включить в критерии приемлемости залогов для операций РЕПО аспекты изменения климата и сохранения биоразнообразия, а также предусмотреть сотрудничество с Сообществом центральных банков и надзорных органов по повышению экологичности финансовой системы (NGFS) и другими ЦБ для определения экологически безопасных подходов к выбору обеспечения для кредитов. Читайте исследование [здесь](#).

Банкиров и страховщиков вынудят лучше отчитываться по вопросам климата

Британские банки и страховые компании должны улучшить свои процессы подготовки климатической отчетности, говорится в письме Управления пруденциального регулирования Великобритании (PRA), направленном в Банк Англии (BoE). Регулятор призвал банки и страховщиков «установить транспарентные планы и сроки развития функций климатического учета», напомнив о необходимости оценки и учета климатических рисков.

PRA отметило, что не все компании оправдали его ожидания, в том числе в части планов развития климатического учета и управленческой информации для контроля за их выполнением.

Письмо [обнародовано](#) по итогам ежегодной ревизии крупнейших банков и страховщиков Великобритании, которая в этом году была сфокусирована на требованиях стандарта МСФО 9 к учету ожидаемых кредитных убытков и к финансовым рискам, связанным с климатом. Девять фирм попали под проверку, которая включала вопросы к аудиторам о том, как компании количественно оценивают влияние климатических рисков на ожидаемые кредитные убытки в периоды финансового стресса.

Сингапур предложил стимулировать вывод угольных ТЭС углеродными кредитами

Центробанк Сингапура (MAS) хочет стимулировать постепенный отказ от угольных электростанций с помощью углеродных кредитов и заменить их кредитами на переход к возобновляемым источникам энергии, говорится в свежем [исследовании](#).

По словам Рави Менона, управляющего директора MAS, если регион хочет достичь нулевого баланса выбросов парниковых газов к 2050 году, в нем нужно закрывать по две угольные электростанции каждую неделю с настоящего момента и до 2040 года.

Вывод угольных ТЭС из эксплуатации на пять лет раньше срока создаст экономический дефицит в размере 70 млн долл. на гигаватт, который может быть покрыт за счет углеродных кредитов. Авторы документа предлагают так называемые высокоинтегрированные углеродные кредиты или переходные кредиты, которые образуются в результате вывода из эксплуатации угольных станций и замены их ВИЭ.

Европейским импортерам грозит рост цен из-за новых тарифов на углерод

Исследовательская организация Conference Board [подготовила](#) новый отчет в преддверии первого этапа введения в действие (с 1 октября) механизма трансграничного углеродного регулирования (СВАМ) – системы, которая будет применяться в отношении импорта углеродоемких товаров в ЕС. Отчет включает результаты опроса европейских членов Conference Board о том, как СВАМ повлияет на их компании. 83% респондентов, в основном руководители отделов закупок и устойчивого развития, ожидают роста цен, а 75% – того, что СВАМ повлияет на выбор закупок в будущем.

Основные выводы отчета касаются роста цен на подпадающую под СВАМ продукцию, нехватки квалифицированных верификаторов для проверки заявленных импортерами выбросов углерода, неравных таможенных возможностей в странах ЕС и, как следствие, дополнительных проблем для реализации СВАМ и др.

Напомним: в сентябре Лаборатория устойчивых решений Керт [опубликовала](#) подробный разбор европейского механизма СВАМ.

EasyJet начинают безуглеродные полеты за счет квот Airbus

EasyJet стала первой в мире авиакомпанией, [подписавшей](#) контракт с аэрокосмическим производителем Airbus на реализацию инициативы по снижению выбросов парниковых газов, которая предусматривает компенсацию выбросов в атмосферу от полетов с помощью технологии прямого воздушного улавливания и хранения углерода (DACCS). EasyJet сможет использовать эти квоты для достижения своих климатических целей, а также общих целей декарбонизации авиации.

Nature 100 запускает кампанию для решения проблемы утраты биоразнообразия

Nature Action 100 – инициатива по привлечению инвесторов, в которой участвуют 190 институциональных инвесторов, представляющих активы на сумму около 24 трлн долл. США, – [обнародовала](#) список 100 компаний для участия в кампании, направленной на стимулирование корпоративных действий для решения проблемы утраты природных ресурсов и сокращения биоразнообразия. Среди участников кампании – Amazon, McDonald's, Nestlé, Walmart и Glencore.

Согласно Nature Action 100, компании отбирались на основе рыночной капитализации в ключевых секторах экономики, а также по критерию наибольшего воздействия на природу. К основным целевым секторам относятся биотехнологии и фармацевтика, химическая промышленность, производство бытовых товаров и товаров для личного пользования, розничная торговля потребительскими товарами, производство продуктов питания, розничная торговля продуктами питания и напитками, лесная и бумажная промышленность, а также металлургия и горнодобывающая отрасль.

Саудиты открыли вторичный листинг в Гонконге

Гонконгская фондовая биржа (HKEX) [включила](#) Биржу Саудовской Аравии (Tadawul) в число признанных фондовых бирж (RSE). Биржи заключили меморандум о намерениях в целях развития сотрудничества в ряде областей, включая перекрестный листинг. Компании с первичным листингом на Tadawul смогут котироваться на HKEX при условии своевременного и точного раскрытия информации по существенным аспектам устойчивого развития и корпоративного управления.

Новости технологических решений

Инвестиции в климатические технологии упали меньше, чем рынок в целом

Последние два года стали для инвесторов в климатические технологии испытанием на решительность и способность к адаптации. Сочетание геополитических потрясений, снижения оценок, инфляции и роста процентных ставок отбросило назад частные рынки всех видов. Так, в 2023 г. общий объем венчурных и прямых инвестиций упал на 50,2% год к году. При этом частные инвестиции и гранты в климатические стартапы снизились не так резко – на 40,5%. Однако такое падение все равно откатывает финансирование климатических стартапов к уровню пятилетней давности. Читайте подробности о мировом климтехе в свежем [исследовании](#) PwC.

Assent выпустила инструмент для контроля рисков цепочек поставок

Компания Assent, ведущий поставщик решений в области управления устойчивостью цепочек поставок, [объявила](#) о запуске нового цифрового инструмента для помощи производителям в понимании и снижении рисков цепочек поставок. Продукт Supply Chain Risk Assessment Tool for Complex Manufacturers включает в себя, среди прочего, обучающую самооценку, которая позволяет получить представление о ключевых нормах и требованиях, которые могут привести к финансовым, операционным и репутационным рискам.

Morgan Stanley и Stanford запустили инструмент для оценки влияния бизнеса на природу

Институт устойчивого инвестирования Morgan Stanley и участники проекта «Природный капитал» (NatCap) Стэнфордского университета [объявили](#) о разработке нового инструмента, позволяющего компаниям и инвесторам оценивать потенциальное воздействие проектов и мероприятий на природные экосистемы. Инструмент находится в публичном бесплатном доступе.

По мнению авторов разработки, запуск нового решения обусловлен тем, что компании и инвесторы все больше стремятся измерять и учитывать воздействие их деятельности на природные активы – воздух, воду, почву и биоразнообразие, – а также риски и возможности, связанные с воздействием на экосистемные услуги.

Ожидается, что после недавней публикации Рабочей группой по вопросам раскрытия финансовой информации, связанной с природой (TNFD), окончательных рекомендаций по управлению рисками в этой области и раскрытию информации о них, компании увеличат объем отчетности об утрате природных ресурсов и сокращении биоразнообразия.

Стохастическое решение поможет оценить риски с помощью огромной аналитики

Riskthinking.AI, отмеченная наградами канадская инновационная компания, работающая в области климатических рисков, [объявила](#) о выпуске своего продукта VELO. Это уникальное чисто стохастическое решение для оценки климатических финансовых рисков, основанное на более чем 100 тыс. новейших наборов климатических данных по 3,5 млн активов более 250 тыс. компаний по всему миру и 16 млрд многофакторных стресс-тестах, проводимых практически в режиме реального времени. Решение VELO является научно обоснованным и последовательно решает задачи комплексного учета физических и переходных климатических рисков, утверждает разработчик.

Отчеты, обзоры, исследования

ESG in Insurance: Insured Emissions | KPMG

«Мир стремительно меняется. Климатические катастрофы становятся все более распространенными, страховые убытки от них растут. Для страховой отрасли потери и ущерб, наносимый имуществу и жизни людей, весьма существенны и приводят к огромным выплатам, что, в свою очередь, ставит под угрозу выживание многих фирм.

Финансовые последствия таких сценариев заставили многих страховщиков пересмотреть свой подход к андеррайтингу. Однако устранение причины – повышенного содержания парниковых газов в атмосфере – может помочь предотвратить климатические катастрофы, уменьшить последующий материальный ущерб и обезопасить бизнес.

В этом отчете эксперты KPMG рассказывают о ключевых моментах, которые необходимо учитывать страховым организациям на пути к «чистому нулю». Рассматривается важность определения базовых показателей выбросов,

а также приводятся отраслевые рекомендации и схемы, которые помогут в реализации планов климатического перехода», – сказано в аннотации к [отчету](#).

Объем: 28 стр.

Раскрытие планов климатического перехода | Transition Plan Taskforce

Британская Целевая группа по разработке планов климатического перехода (ТРТ) [выпустила](#) окончательный вариант рамочной концепции раскрытия информации, в которой изложена «эффективная практика раскрытия информации о надежных и достоверных планах климатического перехода». Концепция разработана в качестве международно совместимого «золотого стандарта», с которым организации могут сверять свои стратегические климатические амбиции. Она будет внедрена в преддверии перехода Великобритании к обязательному раскрытию информации о планах климатического перехода.

Объем: 45 стр.

Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5 °C Goal in Reach | IEA

Международное энергетическое агентство (МЭА) представляет обновленную версию «Дорожной карты по достижению чистого нуля», где на основе последних данных и аналитических выкладок показано, что следует предпринять мировой энергетике, особенно в решающий период до 2030 г., чтобы внести максимальный вклад в достижение цели «1,5 °C». Выводы однозначны: «хотя глобальный путь к чистому нулю к 2050 г. и стал более тернистым, он все еще проходим. Слишком рано хоронить цель «1,5 °C». При этом подчеркивается, что net-zero к 2050 г. в мировом масштабе не значит net-zero для каждой страны: страны с развитой экономикой должны достичь чистого нуля раньше, чтобы у стран с развивающейся экономикой было больше времени. Подробности – по [ссылке](#).

Объем: 226 стр.

Обесценение активов: проблема вывода из эксплуатации на триллион долларов | BNP Paribas

Стоимость вывода из эксплуатации обесцененных активов может достигать 8 трлн долл. США для традиционных и возобновляемых источников энергии, [говорится](#) в новом исследовании BNP Paribas. Согласно публикации, стоимость вывода из эксплуатации активов в энергетическом секторе резко возросла за последние три года, причем половина всего финансового бремени в мире приходится на Азиатский континент – более 3,8 трлн долл. США. Отчасти это объясняется тем, что Азия в большей степени подвержена влиянию горнодобывающей и промышленной отраслей, на долю которых приходится 555 млрд долл. и 769 млрд долл. соответственно. Однако затраты на оперативную ликвидацию инфраструктуры возобновляемой энергетики составляют 799 млрд долларов, что, согласно исследованию, делает ее самым дорогостоящим сектором по выводу из эксплуатации обесцененных активов.

Объем: 24 стр.

Некоторые ссылки могут не открываться без VPN

[Подписаться на дайджест](#)

www.kept.ru

Подписывайтесь на телеграм-канал Керт [по ссылке](#) или сканируйте QR-код.

