Дайджест: операционные риски, устойчивое развитие, ESG

kept

Выпуск № 16 (49) | 26 июля 2023 г.



Kept представляет дайджест новостей, исследований и других публикаций в области устойчивого развития, ESG и операционных рисков.

В нашем выпуске: Выделим особо | Kept 2 Зеленая электроэнергетика СНГ Восстановление природы в Евросоюзе Полная стоимость интеграции ВИЭ в ОЭС Юга России: влияние факторов геопространственной 2 оптимизации Актуализированный интерактивный обзор крупнейших золотодобывающих проектов 3 4 Цифра выпуска 40% объектов атомной генерации перейдут рубеж в 40 лет эксплуатации к 2030 году ESG-рейтинги и оценки 4 ЦБ РФ выпустил рекомендации для ESG-рейтингователей Британцы обнародовали проект кодекса этики для провайдеров ESG-рейтингов LSE признала доходы 112 компаний зелеными 5 Стандарты, руководства, рекомендации Казахстанский регулятор презентовал руководство по ESG для финсектора 5 ISSB забирает полномочия у TCFD 5 FRC меняет кодекс корпуправления Великобритании 5 ESMA поделилась ожиданиями от ESG-раскрытий в проспектах эмиссии 5 6 Биоразнообразие, охрана окружающей среды Рабгруппа поможет банкам соответствовать требованиям в области биоразнообразия Канада обсуждает стратегию в области биоразнообразия до 2030 года 6 Еврокомиссары советуются с общественностью о принципе «загрязнитель платит» 6 7 Изменение климата, парниковые газы, энергопереход 7 Создан механизм глобального мониторинга парниковых газов Европарламентарии форсируют сокращение выбросов метана в энергетике Климальянс ООН «обнулил» правила для страховщиков после их массового ухода АТЭС запустил климатическую инициативу для морского сектора МЭА организует саммит по критически важным полезным ископаемым АВВ выпустила инструмент умного управления выбросами и энергоэффективностью зданий 9 Зеленые финансы АБИИ выпустил первые адаптационные облигации 9 Гонконг разместил зеленые облигации на \$6 млрд 9 10 Отчеты, обзоры, исследования Почему независимая проверка данных в области климата и экологии выгодна бизнесу | CDP 10 Реализация дорожной карты по финрискам, связанным с климатом | СФС 10 Нет рек – нет энергии: способны ли водные артерии Азии обеспечить экономический рост в условиях меняющегося климата? | China Water Risk 10



Выделим особо | Kept

Зеленая электроэнергетика СНГ

Электроэнергетический совет СНГ разработал проект «дорожной карты» по гармонизации зеленых инструментов для развития низкоуглеродной энергетики, сообщил Коммерсантъ. Речь, в частности, идет о возможном создании сквозной системы торговли квотами на выбросы СО2 и зелеными сертификатами на выработку ВИЭ. Также предлагается разработать единую таксономию зеленых источников энергии и создать фонд зеленых инвестиций. В будущем это позволит запустить систему трансграничного углеродного регулирования, аналогичную СВАМ (плата за углеродный след продукции) в ЕС.

По мнению Владимира Лукина, партнера группы операционных рисков и устойчивого развития Керt, российские компании теоретически могут получить возможность, с одной стороны, реализовывать климатические проекты с привлечением углеродных инвестиций из стран СНГ, с другой — инвестировать самим и привлекать углеродные инвестиции в проекты, реализуемые в странах содружества.

«Тем не менее, нужно отметить, что в соответствии с законодательством некоторых стран содружества, например Республики Казахстан, возможности для реализации климатических проектов были определены с 2012 года, однако активной торговли углеродными единицами ни с Россией, ни с другими странами за это время не наблюдалось».

Владимир считает трансграничный налог преждевременной мерой, к тому же не продемонстрировавшей эффективности. Ни в России, ни в других странах СНГ не определены цели в области декарбонизации, требующие дополнительного финансирования, источником которого мог бы стать механизм, аналогичный европейскому СВАМ. В этой связи формирование каких-либо фискальных инструментов — абсолютная бессмыслица.

Вполне возможно, что гармонизация инструментов зеленого финансирования и углеродных рынков приведет к росту инвестиций в безуглеродные и низкоуглеродные технологии энергогенерации. Однако сейчас рано давать какие-либо оценки, так как общие критерии и таксономии пока отсутствуют, а инструменты операционализации углеродных рынков и, главное, ключевые драйверы спроса пока не определены

Восстановление природы в Евросоюзе

На днях Европейским парламентом был одобрен в первом чтении закон «О восстановлении природы» (Regulation of the European Parliament and of the Council on nature restoration), который должен стать ключевым инструментом в реализации Стратегии ЕС в области биоразнообразия до 2030 года, а также оказать значимое содействие в достижении климатических целей ЕС, особенно в части адаптации к изменению климата.

По мнению заместителя директора Светланы Шейнфельд, хотя действие закона не содержит в себе прямых указаний для природоохранной деятельности компаний, бизнес ЕС, в первую очередь сельскохозяйственные, промышленные, строительные, химические производства, будут включены в реализацию национальных планов восстановления природы через четкие цели и задачи по их достижению на отраслевых уровнях. Кроме того, ожидается, что крупные европейские корпорации будут добровольно способствовать достижению целей закона в рамках корпоративной ESG-деятельности.

Читайте подробности, в том числе о последствиях закона для российских компаний, в телеграм - канале Kept.

Полная стоимость интеграции ВИЭ в ОЭС Юга России: влияние факторов геопространственной оптимизации

Керt представляет исследование, в котором сделана первая попытка выполнить укрупненную оценку полной стоимости интеграции ВИЭ (System LCOE) в ОЭС Юга России с учетом влияния фактора геопространственной оптимизации на стоимость.

В работе рассмотрены сценарии интеграции значительных объемов ветровой и солнечной генерации — 30/50/70% к пику потребления в энергосистеме.

К какому же важному заключению мы пришли? Читайте <u>здесь</u>.



Актуализированный интерактивный обзор крупнейших золотодобывающих проектов

Керt выпустила обзор, который содержит информацию об объеме производства золота и ключевых показателях стоимости золотодобычи (AISC, TCC) как на уровне компаний, так и на уровне отдельных месторождений в период с 2017 по 2022 гг. Интерактивная информационная панель позволяет получить данные по объемам производства, содержанию золота и показателям

затрат в разрезе географических регионов, стран, компаний и типов месторождений.

Сводная информация, представленная в настоящем обзоре, будет полезна участникам рынка и аналитикам для целей сравнительного анализа показателей золотодобывающей отрасли по географическим регионам, компаниям и типам месторождений.

Изучите обзор по ссылке.



Цифра выпуска

40% объектов атомной генерации перейдут рубеж в 40 лет эксплуатации к 2030 году

Анализ перспектив развития мировой атомной энергетики с использованием данных EnerData позволяет сделать вывод: атомные электростанции неумолимо стареют, а строящихся объектов слишком мало, чтобы уравновесить ситуацию в краткосрочной перспективе.

Инструмент <u>Power Plant Tracker</u> демонстрирует, что к 2030 г. в отсутствие серьезного рывка по вводу в эксплуатацию утвержденных ранее объектов, которые в настоящее время еще не начали возводить, мировые ядерные мощности не увеличатся, а ~40% от их общего объема (включая новые проекты, введенные к этому времени) достигнут 40-летнего срока эксплуатации или превысят его.

ESG-рейтинги и оценки

ЦБ РФ выпустил рекомендации для ESGрейтингователей

Приведем пресс-релиз полностью. «Банк России разработал рекомендации для повышения качества методологии и развития практики присвоения ESG-рейтингов. Этот документ мягкого регулирования позволит заложить основу для того, чтобы сделать ESG-рейтинги более объективными, прозрачными и сопоставимыми между собой.

Рекомендации предназначены как для составителей ESG-рейтингов, так и их пользователей – компаний и эмитентов, которые смогут учитывать критерии оценки для улучшения своей деятельности.

В документе Банк России дает определение ESG-рейтингов, устанавливает минимальный набор учитываемых для оценки элементов, вводит единую рейтинговую шкалу. Непротиворечивость, достоверность и своевременность ESG-рейтингов являются необходимыми условиями для будущего устойчивого роста российской экономики. Они позволяют оценить степень воздействия организаций на окружающую среду и общество, а также подверженность самих компаний внешним рискам. Кроме того, такие рейтинги обеспечивают доступ к зарубежным рынкам и повышают конкурентоспособность российских игроков».

Недавно, как мы <u>писали</u>, ЦБ РФ опубликовал рекомендации по раскрытию информации о финансовых продуктах устойчивого развития.

Британцы обнародовали проект кодекса этики для провайдеров ESG-рейтингов

Рабочая группа по ESG-данным и ESG-рейтингам при поддержке Международной группы по регуляторной стратегии (IRSG) и Международной ассоциации рынков капитала (ICMA) представила к

обсуждению <u>проект</u> добровольного кодекса этики для поставщиков данных и рейтингов ESG.

«Растущий спрос на устойчивые инвестиции и их оценку заметно повысил значимость ESG-рейтингов и данных в принятии инвестиционных решений. Поэтому крайне важно, чтобы рынок мог быть уверен в благонадежности таких продуктов благодаря совершенствованию систем, процессов и механизмов контроля», — сказано в пресс-релизе.

Период консультаций продлится по 5 октября 2023 г.

LSE признала доходы 112 компаний зелеными

Лондонская фондовая биржа (LSE) вновь вручила листинговым компаниям и фондам знак «Зеленая экономика». В этот раз его получили 112 организаций с общей рыночной капитализацией в 172 млрд фунтов стерлингов.

На все компании, отмеченные указанным знаком с 2021 года, приходится ⅓ привлеченного капитала, хотя по количеству эмитентов это всего 6%. Знака «Зеленая экономика» удостаиваются организации, которые способствуют достижению таких целей, как:

- смягчение последствий изменения климата;
- климатическая адаптация;
- сокращение отходов и загрязнения;
- экономика замкнутого цикла;
- защита водных, морских ресурсов;
- устойчивое сельское хозяйство.

Чтобы претендовать на получение этого статуса, необходимо получать ≥½ доходов от экологически чистых продуктов и услуг (по классификации зеленых доходов FTSE Russell).



Стандарты, руководства, рекомендации

Казахстанский регулятор презентовал руководство по ESG для финсектора

«11 июля 2023 г. Агентством Республики Казахстан по регулированию и развитию финансового рынка при поддержке Международной финансовой корпорации проведена презентация Руководства по раскрытию информации в области экологического, социального и корпоративного управления для банков и других финансовых организаций.

На семинаре приняли участие более ста участников – представителей банков второго уровня, страховых организаций, профессиональных участников рынка ценных бумаг, небанковских финансовых организаций, аудиторских и лизинговых компаний, квазигосударственных организаций и других стейкхолдеров.

С полным текстом руководства можно ознакомиться на официальном интернет-ресурсе агентства в разделе «<u>Устойчивое</u> финансирование» — сказано в релизе.

ISSB забирает полномочия у TCFD

После публикации первых стандартов ISSB – IFRS S1 и IFRS S2 (см. краткий обзор Керt в прошлом номере дайджеста) – Совет по финансовой стабильности (СФС) вышел с предложением передать контроль за ходом раскрытия компаниями информации, связанной с климатом, от TCFD Фонду МСФО, поскольку S1 и S2 полностью включили в себя рекомендации TCFD. СФС отметил, что указанные стандарты стали «кульминацией работы группы TCFD», учрежденной в 2017 году под эгидой совета.

С 2024 года, когда стандарты ISSB начнут применяться во всем мире, Фонд МСФО примет полномочия TCFD, то есть будет отслеживать прогресс организаций в раскрытии информации, связанной с климатом, в соответствии с релевантными рекомендациями.

FRC меняет кодекс корпуправления Великобритании

После проведенных в прошлом году обсуждений на тему восстановления доверия к аудиту и корпоративному управлению правительство Великобритании поручило Совету по финансовой отчетности (FRC) усовершенствовать Кодекс корпоративного управления Великобритании в отдельных аспектах.

Сейчас идут <u>консультации</u> с общественностью. Предлагается, в частности:

- пересмотреть систему разумного и эффективного контроля;
- расширить сферу применения принципа «соблюдай или объясняй» с учетом недавно опубликованных исследований и отчетов FRC;
- четче отразить ответственность совета директоров и аудиторского комитета за подготовку отчетности в области устойчивого развития и ESG и ее заверение;
- отразить в кодексе изменения в законодательных и нормативных требованиях, включая ужесточение отчетности по механизмам malus и clawback.

ESMA поделилась ожиданиями от ESGраскрытий в проспектах эмиссии

Европейская служба по ценным бумагам и рынкам (ESMA) опубликовала <u>заявление</u> по раскрытию информации об устойчивом развитии, которую предполагается включать в проспекты эмиссии. Оно поможет:

- обеспечить согласованный подход национальных компетентных органов (НКА) к проверке раскрытия информации, связанной с устойчивым развитием, в проспектах эмиссии;
- дать эмитентам и их консультантам понимание того, какое раскрытие информации, по мнению НКА, они должны включать в свои проспекты эмиссии;
- принимать обоснованные инвестиционные решения с учетом важности раскрытия информации об устойчивом развитии.



Биоразнообразие, охрана окружающей среды

Рабгруппа поможет банкам соответствовать требованиям в области биоразнообразия

Новоучрежденная рабочая группа в составе 35 подписантов Принципов ответственной банковской деятельности (PRB) будет трудиться над внедрением инноваций в области постановки банками задач по охране природы и планирования действий согласно принятой в декабре 2022 г. Куньмин-Монреальской глобальной рамочной программе по биоразнообразию, а также другим инициативам, таким как Рабочая группа по раскрытию финансовой информации, связанной с природой (TNFD).

Канада обсуждает стратегию в области биоразнообразия до 2030 года

Министр окружающей среды и изменения климата Канады объявил о начале консультаций с канадцами по национальной стратегии в области сохранения биоразнообразия до 2030 г. Широкой публике предлагается высказаться о приоритетах в области биоразнообразия и принять участие в мероприятиях, которые будут проводиться в течение ближайших месяцев, в том числе в онлайн-опросе.

Еврокомиссары советуются с общественностью о принципе «загрязнитель платит»

Европейская комиссия начала сбор мнений и фактов от граждан и заинтересованных сторон относительно реализации принципа «<u>загрязнитель платит</u>» в ЕС. Комиссия использует комментарии для обеспечения того, чтобы загрязнители несли расходы на меры по предотвращению, контролю и устранению загрязнений. Обратную связь собирают до 4 августа 2023 г.



Изменение климата, парниковые газы, энергопереход

Создан механизм глобального мониторинга парниковых газов

Всемирный метеорологический конгресс учредил новую инициативу по мониторингу парниковых газов — Global Greenhouse Gas Watch. Механизм восполнит критические пробелы в информации и обеспечит интегрированную операционную структуру, которая консолидирует все космические и наземные системы наблюдений, а также возможности моделирования и ассимиляции данных



Top-down monitoring combines observations of atmospheric greenhouse gas concentrations with atmospheric modelling to estimate net fluxes.

Европарламентарии форсируют сокращение выбросов метана в энергетике

Европейский парламент <u>согласовал</u> позицию по новому закону о сокращении выбросов метана в энергетическом секторе для достижения климатических целей ЕС и улучшения качества воздуха.

Это первый законодательный акт ЕС, направленный на снижение выбросов этого парникового газа. Охват: прямые выбросы метана в нефтяном, газовом и угольном секторах, а также биометан после закачки в газовую сеть. Европарламентарии хотят распространить новые правила и на нефтехимию.

Парламент призывает Еврокомиссию выдвинуть до конца 2025 г. обязательное требование по сокращению выбросов метана в ЕС к 2030 г. для всех релевантных секторов

Климальянс ООН «обнулил» правила для страховщиков после их массового ухода

Net-Zero Insurance Alliance (NZIA) <u>отказался</u> от всех требований к своим членам по установлению или публикации целевых показателей сокращения выбросов парниковых газов. Такое серьезное отклонение от изначальных – обязывающих – правил стало следствием политического давления в США, которое привело к оттоку участников альянса ранее в этом году.

NZIA – один из нескольких альянсов, поддерживаемых ООН, которые призваны объединить финансовые институты для достижения нулевого баланса выбросов парниковых газов к 2050 г. В 2022 году NZIA подвергся нападкам со стороны политиковреспубликанцев в США, которые обвинили объединение в нарушении антимонопольных правил и завышении стоимости страхования. А после того как в мае 2023 генеральные прокуроры 23 штатов США, возглавляемых республиканцами, направили письмо с предупреждением о возможности судебных разбирательств, более половины членов NZIA вышли из альянса, опасаясь последствий

АТЭС запустил климатическую инициативу для морского сектора

Азиатско-тихоокеанское экономическое сотрудничество создало инициативу по «озеленению» морского сектора, на который приходится 3% мировых выбросов парниковых газов. Задача будет выполняться путем изучения практического применения новых морских технологий для судов, альтернативных видов топлива, электрификации, бункеровки, а также выявления барьеров, возможностей и политических мер, способствующих климатическому переходу портовых операторов.

МЭА организует саммит по критически важным полезным ископаемым

Международное энергетическое агентство проведет в Париже 28 сентября 2023 г. первый в истории международный саммит по критически важным полезным ископаемым и их роли в переходе к чистой энергетике.

IEA Critical Minerals and Clean Energy Summit будет посвящен мерам обеспечения безопасных, стабильных и ответственных поставок сырья, которое играет центральную роль в переходе к чистой энергетике во всем мире. В саммите примут участие министры из стран — членов МЭА, крупные производители и потребители минеральных ресурсов, а также бизнес-лидеры, инвесторы, главы международных организаций и представители гражданского общества.



АВВ выпустила инструмент умного управления выбросами и энергоэффективностью зданий

С выходом ABB Ability Building Analyzer у управляющих коммерческими зданиями и энергоменеджеров появилась возможность использовать новый мощный инструмент для анализа эксплуатации зданий и выбросов парниковых газов.

«Недвижимость и строительство потребляют более 30% мировой энергии и производят почти 40% глобальных выбросов CO₂. ABB Ability Building Analyzer отвечает требованиям заказчиков, оказавшихся в условиях энергетических вызовов и необходимости снижения затрат на электроэнергию. Будучи интуитивно понятным, комплексным и доступным цифровым инструментом, новый аналитический продукт не только позволяет контролировать расходы, но и определяет исходное положение и путь к полной декарбонизации зданий, помогая снизить их энергопотребление на 20%», — сказано в прессрелизе.





Зеленые финансы

АБИИ выпустил первые адаптационные облигации

Азиатский банк инфраструктурных инвестиций (АБИИ) успешно разместил свой первый тематический выпуск облигаций на цели адаптации к изменению климата в рамках программы Sustainable Development Bond Framework. Объем привлечения 5-летних долговых бумаг составил 500 млн австралийских долларов (~340 млн USD), вырученные средства пойдут на финансирование проектов, в которых доля финансирования мер по адаптации к изменению климата ≥20% от общего объема финансирования.

Гонконг разместил зеленые облигации на \$6 млрд

Правительство Гонконга (САР) <u>объявило</u> об успешном размещении зеленых облигаций на сумму ~6 млрд долл. США в рамках профильной государственной программы. Предложение включало различные валюты и сроки обращения, что привлекло широкий круг инвесторов и получило положительную оценку.

- Бумаги размещаются на Гонконгской фондовой бирже и Лондонской фондовой бирже.
- Им присвоены кредитные рейтинги AA+ от S&P Global Ratings и AA- от Fitch.
- Привлеченные средства будут зачислены в Резервный фонд капитальных работ Гонконга и предназначены для финансирования или рефинансирования проектов, которые приносят пользу окружающей среде и способствуют устойчивому развитию этого специального административного района Китая.



Отчеты, обзоры, исследования

Почему независимая проверка данных в области климата и экологии выгодна бизнесу | CDP

Преимущества независимой проверки третьей стороной разнообразны: от совершенствования внутренних процессов и выявления рисков и возможностей до повышения достоверности данных и экономии средств.

Формирование репутации лидера устойчивого развития напрямую зависит от наличия заслуживающего доверия целевого показателя в области климата. Он должен разрабатываться с использованием надежной методологии, которая согласуется с общемировой целью удержать глобальное потепление в пределах 1,5°C, и подтверждаться третьей стороной (например, Kept).

Отчетность о прогрессе в достижении климатической цели и вообще о выбросах парниковых газов с использованием публично раскрываемых верифицированных данных создает конкурентные преимущества. Верификация данных по водным и лесным ресурсам также будет играть все большую роль, учитывая предстоящее введение норм, касающихся биоразнообразия, и научно обоснованных целей в области охраны природы. Узнайте подробности здесь.

Объем: 24 стр.

Реализация дорожной карты по финрискам, связанным с климатом | СФС

В июле 2021 года Совет по финансовой стабильности (СФС) опубликовал комплексную дорожную карту по решению проблем, связанных с обусловленными климатом финансовыми рисками. G20 поручила СФС представлять ежегодные отчеты о ходе реализации дорожной карты.

<u>Свежий отчет</u> готовился на основе коммуникации с органами, разрабатывающими стандарты, и

другими компетентными международными организациями. Задачи отчета:

- подвести итоги работы, проделанной за год с момента публикации первого ежегодного отчета о ходе реализации дорожной карты в июле 2022 года;
- выявить и описать области, требующие дальнейшего внимания;
- усилить координацию между различными международными инициативами;
- при необходимости внести обновления в детализированные мероприятия дорожной карты.

Отчет также используется при обсуждении международной политики, например, в рамках G20, G7 и OOH, а также в работе над дорожной картой по устойчивому финансированию Рабочей группы G20 по устойчивому финансированию (SFWG).

Объем: 40 стр.

Нет рек – нет энергии: способны ли водные артерии Азии обеспечить экономический рост в условиях меняющегося климата? | China Water Risk

Связанные с климатом нарушения в важнейшей водной системе Гиндукуша-Гималаев создают риски для экономического развития и энергетической безопасности 16 стран Азии, говорится в отчете исследовательского центра China Water Risk.

Так, в 2022 году засуха в бассейне реки Янцзы нарушила энергоснабжение и нанесла ущерб глобальным цепочкам поставок, а наводнения на Инде привели к гибели более 30 млн человек и подорвали экономику Пакистана.

Однако авторы отчета с опорой на статистику предупреждают, что худшее еще только впереди. Ознакомьтесь с публикацией <u>здесь</u>.

Объем: 130 стр.

Подписаться на дайджест

Подписывайтесь на телеграм-канал Kept www.kept.ru <u>по ссылке</u> или сканируйте QR-код.



Данная информация подготовлена Kept, носит общий характер и не должна рассматриваться как применимая к конкретным обстоятельствам какого-либо лица или организации. Хотя мы неизменно стремимся представлять своевременную и точную информацию, мы не можем гарантировать того, что данная информация окажется столь же точной на момент получения или будет оставаться столь же точной в будущем. Предпринимать какие-либо действия на основании такой информации можно только после консультаций с соответствующими специалистами и тщательного анализа конкретной ситуации.