## Дайджест: операционные риски, устойчивое развитие, ESG

kept

Выпуск № 23 (56) | 31 января 2024 г.



Керt представляет вторую за январь подборку новостей, мероприятий, исследований и других публикаций в области устойчивого развития, ESG и операционных рисков.

#### В нашем выпуске: Выделим особо | Kept 2 Какое ESG-образование нужно именно вам? Пройдите короткий опрос Kept Kept помогла ММК верифицировать автоматизированную систему расчета выбросов ПГ на 2 международном уровне - впервые в России Вышел обновленный стандарт GRI по биоразнообразию | Комментарий Керt 2 Новости | Россия 3 РУСАЛ представил отчеты о сохранении биоразнообразия и управлении водными ресурсами 3 Госдума провела круглый стол по корпоративным практикам в сфере борьбы с изменением климата 3 3 Новости | Мировая регуляторика Климатические риски вошли в число приоритетов Совета по финстабильности и Давоса 3 **ESG** в центре внимания гонконгского регулятора 4 Банковский регулятор EC опубликовал требования к банкам по управлению ESG- и климатическими рисками 4 Еврорегулятор выпустил стандарты в области устойчивого развития для МСП Китай возобновил работу добровольного углеродного рынка и выпустил рамочную программу по биоразнообразию 5 Обзоры, аналитика Больше сравнений, хороших и разных! | GRI и МСФО (ISSB) + GRI и ESRS (CSRD) 5 Кому выгодно углеродное ценообразование, кроме государства | ЕЦБ 5 Коротко 5



### Выделим особо | Kept

### Какое ESG-образование нужно именно вам? Пройдите короткий опрос Kept

В связи с возросшим спросом со стороны наших клиентов на обучение в области ESG мы прямо сейчас планируем разработку тренингов и программ повышения квалификации в данном направлении.

Мы заинтересованы в том, чтобы каждый день отвечать запросам наших клиентов и готовить для вас самые востребованные и актуальные продукты. Поэтому просим уделить нам немного времени и заполнить небольшую анкету, которая поможет лучше понять ваши потребности. Заполнение займет не более 7 минут.

# Керt помогла ММК верифицировать автоматизированную систему расчета выбросов ПГ на международном уровне – впервые в России

«Разработка АСРВ осуществлялась совместными усилиями аудиторско-консалтинговой компании Керt, экологов комбината и ММК-Информсервис. Независимая аудиторская компания «ТЮФ АУСТРИЯ Стандарты и Соответствие» выполнила оценку заложенной в систему методики расчета, формул, коэффициентов и функционала системы в целом, выдав положительное заключение о корректности алгоритмов расчетов модуля количественной оценки выбросов парниковых газов.

АСРВ разработана с учетом всех актуальных международных, национальных и отраслевых стандартов. Она представляет собой виртуальный интерфейс, интегрированный в единое информационное пространство комбината. В системе консолидируются данные различных подразделений, позволяющие выполнять количественную оценку выбросов парниковых газов в ПАО «ММК», рассчитывать углеродный след продукции, а также моделировать изменение этих показателей при изменении исходных вводных», — говорится в релизе Магнитогорского металлургического комбината.

Читайте подробно об услугах Керt в этой сфере <u>здесь</u>.

## Вышел обновленный стандарт GRI по биоразнообразию | Комментарий Керt

В конце января Международный совет по стандартам устойчивого развития (Global Sustainability Standards Board, GSSB) выпустил обновленный тематический стандарт Глобальной инициативы по отчетности (Global Reporting Initiative, GRI) GRI 101: Biodiversity 2024. Он заменил стандарт GRI 304, вышедший в 2016 году. Три показателя были скорректированы, четыре добавлены, а один упразднен. Общественные обсуждения обновленного стандарта включали ряд мероприятий по всему миру при участии более 2 400 заинтересованных сторон.

«Актуализированный стандарт позволяет компаниям отразить в нефинансовой отчетности воздействие на биоразнообразие по всей цепочке поставок. Внимание бизнеса при раскрытии информации уделяется наиболее значимым воздействиям и причинам утраты биоразнообразия, включая изменение климата, загрязнение окружающей среды и чрезмерную эксплуатацию ресурсов. Введены требования в отношении раскрытия воздействий на права коренных народов, местных сообществ и работников компаний, связанных с биоразнообразием и экосистемными услугами. Особое внимание уделено описанию конкретных местоположений для обеспечения прозрачности в области воздействия на биоразнообразие», комментирует Светлана Шейнфельд, заместитель директора Группы операционных рисков и устойчивого развития Керt.

Ожидается, что компании опишут действия по снижению воздействия на биоразнообразие, раскроют информацию о планах управления им, а также политику и обязательства по минимизации угроз в этой сфере.



### Новости | Россия

## РУСАЛ представил отчеты о сохранении биоразнообразия и управлении водными ресурсами

Все больше отечественных компаний выпускают тематические отчеты по устойчивому развитию вдобавок к общему отчету в этой сфере за год.

«В отчетах представлен действующий в РУСАЛе целостный подход к сохранению биоразнообразия, оценке воздействия и управлению рисками, связанными с биоразнообразием и экосистемными услугами, рациональному водопользованию и охране водных ресурсов, а также практики взаимодействия с заинтересованными сторонами по этим направлениям.

Отчеты охватывают проекты и программы, реализованные компанией и ее производственными активами в сфере водных ресурсов с 2008 по 2023 г., в сфере биоразнообразия – с 2015 по 2022 г. Документы подготовлены с учетом национальных норм и международных стандартов, которыми РУСАЛ руководствуется в добровольном порядке, а также лучших российских и международных практик», – говорится в релизе.

## Госдума провела круглый стол по корпоративным практикам в сфере борьбы с изменением климата

Комитет Государственной Думы по энергетике провел круглый стол на тему «Роль топливноэнергетического комплекса в реализации новой климатической политики Российской Федерации. Наилучшие корпоративные практики».

«Своими корпоративными практиками, взглядами на низкоуглеродное развитие и предложениями по совершенствованию соответствующей нормативно-правовой базы поделились представители крупнейших компаний нефтяной отрасли, электроэнергетики и теплоснабжения, финансовых институтов, участвующих в климатических проектах, отраслевых ассоциаций, экспертных и консалтинговых институтов». В числе докладчиков был и партнер Керt Владимир Лукин.

Ознакомьтесь с <u>резюме</u> мероприятия, <u>видеозаписью</u> и читайте <u>рекомендации</u> по его итогам (27 страниц).

### Новости | Мировая регуляторика

## Климатические риски вошли в число приоритетов Совета по финстабильности и Давоса

Приоритетные направления работы международного Совета по финансовой стабильности (FSB) на 2024 год включают:

- управление финансовыми рисками, связанными с изменением климата;
- поддержку глобального сотрудничества в области финансовой стабильности;
- завершение реформ в области урегулирования несостоятельности во всех частях финансового сектора;
- повышение устойчивости небанковского финансового посредничества;
- увеличение интенсивности трансграничных платежей;

- использование преимуществ цифровых инноваций при одновременном сдерживании рисков их использования;
- повышение кибер- и операционной устойчивости.

Читайте программу работы полностью здесь.

Вопросы о риске, который изменение климата представляет для мировой экономики, и способы, с помощью которых политики могут снизить этот риск, неоднократно <u>поднимались</u> на Всемирном экономическом форуме в Давосе в этом году.

Участники дискуссий обсуждали, следует ли расширить полномочия центробанков, чтобы они отражали влияние изменений окружающей среды на ценовую стабильность, а также вопрос о том, насколько недооцениваются климатические риски в мировой экономике в целом.



## ESG в центре внимания гонконгского регулятора

Комиссия по ценным бумагам и фьючерсам (SFC) Гонконга <u>поделилась</u> своими стратегическими приоритетами на 2024–2026 годы. В ближайшие три года SFC стремится:

- возглавить трансформацию финансового рынка на основе высоких технологий и принципов ESG;
- поддерживать стабильность рынков и смягчать серьезный ущерб для них;
- повышать глобальную конкурентоспособность и привлекательность гонконгских рынков капитала;
- повышать институциональную устойчивость и операционную эффективность.

## Банковский регулятор EC опубликовал требования к банкам по управлению ESG- и климатическими рисками

«Европейское банковское управление (ЕВА) начало публичные консультации по проекту Руководства по управлению экологическими, социальными и управленческими рисками (ESG). Проект устанавливает требования к организациям по выявлению, измерению, управлению и мониторингу рисков ESG, в том числе в рамках планов, направленных на устранение рисков, возникающих в связи с переходом к климатически нейтральной экономике EC. Сбор обратной связи продлится до 18 апреля», – говорится в релизе.

### **Еврорегулятор выпустил стандарты** в области устойчивого развития для МСП

Европейская консультативная группа по финансовой отчетности (EFRAG) в рамках своих полномочий по Директиве ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD) обнародовала для обсуждения проекты стандартов в области устойчивого развития для малых и средних предприятий,

- зарегистрированных (ESRS LSME ED) на биржах
- и не зарегистрированных (VSME ED).

Комментарии принимаются до 21 мая.

#### Китай возобновил работу добровольного углеродного рынка и выпустил рамочную программу по биоразнообразию

- 1. Китайская система сертифицированных сокращений выбросов (CCER) возобновила работу после шестилетнего перерыва. Приостановленный в 2017 г. из-за низкого объема торгов и отсутствия стандартизации углеродного аудита национальный рынок добровольных компенсаций использовал более 200 методологий. Перезапущенная на днях CCER предлагает финансирование проектам, способным уменьшить выбросы парниковых газов.
- 2. Согласно плану по сохранению биоразнообразия, опубликованному Министерством экологии и охраны окружающей среды, к 2030 г. заповедники, в основном в виде национальных парков, составят около 18% от площади территории КНР. По плану, «красные линии», обозначающие специальные экологические охранные зоны, охватят не менее 150 тыс. км<sup>2</sup> морской территории Китая. В опубликованном документе (на китайском) изложены меры в различных приоритетных областях, включая законы и нормативные акты, гласность, участие общества, мониторинг и оценку, направленные на обеспечение своевременного достижения поставленных целей.



### Обзоры, аналитика

## Больше сравнений, хороших и разных! | GRI и МСФО (ISSB) + GRI и ESRS (CSRD)

- 1. Фонд МСФО и GRI опубликовали краткую справку по вопросам совместимости их стандартов раскрытия информации о выбросах парниковых газов. Публикация иллюстрирует области совместимости, которые компания должна учитывать при расчете и раскрытии информации по областям охвата 1, 2 и 3 в соответствии с GRI 305 «Выбросы» и МСФО S2 «Раскрытие информации, связанной с климатом».
- 2. Недавно мы писали, про Проект индекса совместимости GRI и ESRS, который представляет собой наглядный инструмент сопоставления и помогает организациям понять общие характеристики двух серий стандартов отчетности в области устойчивого развития GRI и ESRS в части отражения воздействия. Напомним, что Еврокомиссия приняла Европейские стандарты отчетности в области устойчивого развития (ESRS) летом. Документ создан в рамках Директивы ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD).

#### Кому выгодно углеродное ценообразование, кроме государства | ЕЦБ

Контроль выбросов парниковых газов ставит перед разработчиками корпоративных норм задачу разработки оптимальной политики управления в этой сфере. Авторы рекомендаций, подготовленных по заказу Европейского центрального банка (ЕЦБ), предлагают единую модель, которая характеризует, как компании должны оптимально управлять выбросами в части производственной деятельности, зеленых инвестиций и торговли углеродными квотами.

Демонстрируется, что ценообразование на выбросы углерода снижает выбросы компаний, но при этом побуждает фирмы выбирать более краткосрочные способы — сокращение выбросов, а не инновации — т. к. соблюдать требования становится дороже. Субсидирование зеленых инноваций смягчает этот эффект и дополняет ценообразование на углерод в деле обеспечения устойчивости. Авторы показывают, что углеродное регулирование не обязательно снижает стоимость компании.

Объем: 50 стр.

### Коротко

- Rio Tinto подписала 25-летнее соглашение о покупке всей электроэнергии у первой в Австралии гигаваттной солнечной электростанции
- BlackRock впервые включила риск ужесточения требований в части ESG как фактор в свои результаты за квартал
- <u>Сингапур выпустил межсекторальную</u> <u>таксономию устойчивого финансирования</u> для Азии

Некоторые ссылки могут не открываться без VPN.

Подписаться на дайджест

www.kept.ru

Подписывайтесь на телеграм-канал Kept по ссылке или сканируйте QR-код.

