



ESG Digest #36

Июнь 2025



Новости Евразии

- 1 Казахстан намерен увеличить долю ВИЭ до 50% к 2050 году
- 2 Казахстан и Китай укрепляют энергетическое сотрудничество
- 3 Зеленый климатический фонд ООН выделит Казахстану 280 млн долл. США на экологические проекты
- 4 Узбекистан ускоряет переход к зелёной энергетике с инвестициями в 12 млрд долл. США
- 5 Таджикистан представил национальную дорожную карту по достижению ЦУР 7 к 2050 году
- 6 Монголия расширяет рынок ESG-облигаций в партнёрстве с IFC

Содержание

Содержание

Глобальные новости

- 1 GRI запускает новые стандарты отчётности по климату и энергетике
- 2 Базельский комитет представил рамочную программу добровольного раскрытия информации о климатических рисках
- 3 Великобритания опубликовала проект стандартов ESG-раскрытия
- 4 Великобритания, Кения и Сингапур создают правительственную коалицию для стимулирования добровольных углеродных рынков
- 5 Сингапур выпустил проект руководства по добровольному использованию углеродных кредитов
- 6 Фонд МСФО сообщает о прогрессе стран в принятии стандартов устойчивого развития
- 7 Австралия запускает Национальную таксономию устойчивого финансирования
- 8 ЕЦБ опубликовал третий отчет по климатической информации и ввел индикатор природных рисков
- 9 Банки Сингапура запускают систему оценки природных рисков
- 10 Норвегия запускает первую в мире полномасштабную цепочку улавливания и хранения углерода
- 11 ЕС прогнозирует 241 млрд евро инвестиций в ядерную энергетику для достижения климатических целей к 2050 году



Новости Евразии

Казахстан намерен увеличить долю ВИЭ до 50% к 2050 году

Казахстан планирует обеспечить 50% выработки электроэнергии за счёт возобновляемых источников к 2050 году, установив промежуточную цель в 15% к 2030 году. На форуме Power Central Asia + China Министерство энергетики подчеркнуло, что уже заключены контракты на проекты общей мощностью более 2 ГВт, а доля ВИЭ в 2024 году составила 6,5%, превысив запланированные показатели. Ожидается, что стратегическое партнёрство с Китаем и предстоящие аукционы будут способствовать дальнейшему росту сектора.

[Подробнее](#)



Казахстан и Китай укрепляют энергетическое сотрудничество

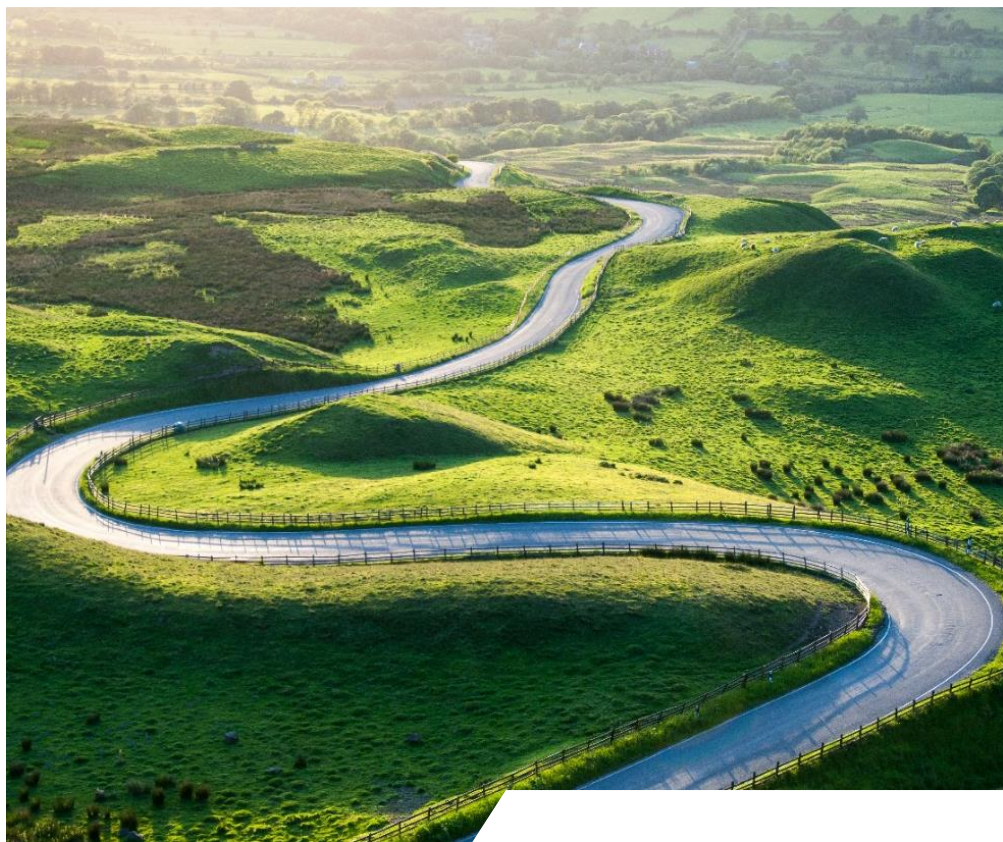
В Казахстане прошёл форум Power Central Asia + China, в рамках которого были подписаны стратегические соглашения с ведущими китайскими энергетическими компаниями. Среди ключевых договорённостей - создание фонда декарбонизации совместно с POWERCHINA, запуск цифровых энергетических инициатив с Huawei, а также реализация проектов в сфере ВИЭ, включая солнечную электростанцию «Сауран».

Форум стал важным этапом энергетического перехода страны, укрепив статус Казахстана как регионального центра инноваций в области чистой энергетики и трансграничного сотрудничества.

[Подробнее](#)



Зеленый климатический фонд ООН выделит Казахстану 280 млн долл. США на экологические проекты



Казахстан получит 280 млн долл. США от Зелёного климатического фонда ООН для развития возобновляемой энергетики, внедрения низкоуглеродных промышленных технологий и продвижения электротранспорта.

Как сообщило Министерство экологии и природных ресурсов РК, финансирование станет частью инвестиционной программы на сумму 1 млрд долл. США, которая охватывает семь проектов, направленных на сокращение выбросов, повышение устойчивости водоснабжения в сельской местности, модернизацию животноводства и развитие зелёного финансирования.

[Подробнее](#)

Узбекистан ускоряет переход к зелёной энергетике с инвестициями в 12 млрд долл. США

В 2025 году Узбекистан запустит 16 проектов в сфере возобновляемой энергетики с общим объёмом инвестиций в 5 млрд долл. США и мощностью 9 миллиардов кВт·ч. Дополнительно 7,2 млрд долл. США будут направлены на реализацию ещё 11 новых проектов.

Президент Шавкат Мирзиёев подчеркнул важность повышения энергоэффективности в промышленности, включая модернизацию водной инфраструктуры и объектов нефтегазовой отрасли с использованием солнечной энергии.

Эти меры поддерживают стратегию страны по удовлетворению растущего спроса на энергию и декарбонизации экономики.

[Подробнее](#)



Таджикистан представил национальную дорожную карту по достижению ЦУР 7 к 2050 году

Таджикистан разработал первую дорожную карту для достижения седьмой Цели устойчивого развития (ЦУР 7), сосредоточив внимание на доступе к энергии и декарбонизации. Совместно с UNESCAP был подготовлен план, включающий меры по повышению энергоэффективности, модернизации системы отопления и внедрению экологических технологий приготовления пищи и расширению использования возобновляемых источников энергии.

Страна обладает значительным гидроэнергетическим потенциалом, который реализован лишь на 5%, и намерена достичь углеродной нейтральности к 2050 году, делая ставку на развитие солнечной и ветровой энергетики.

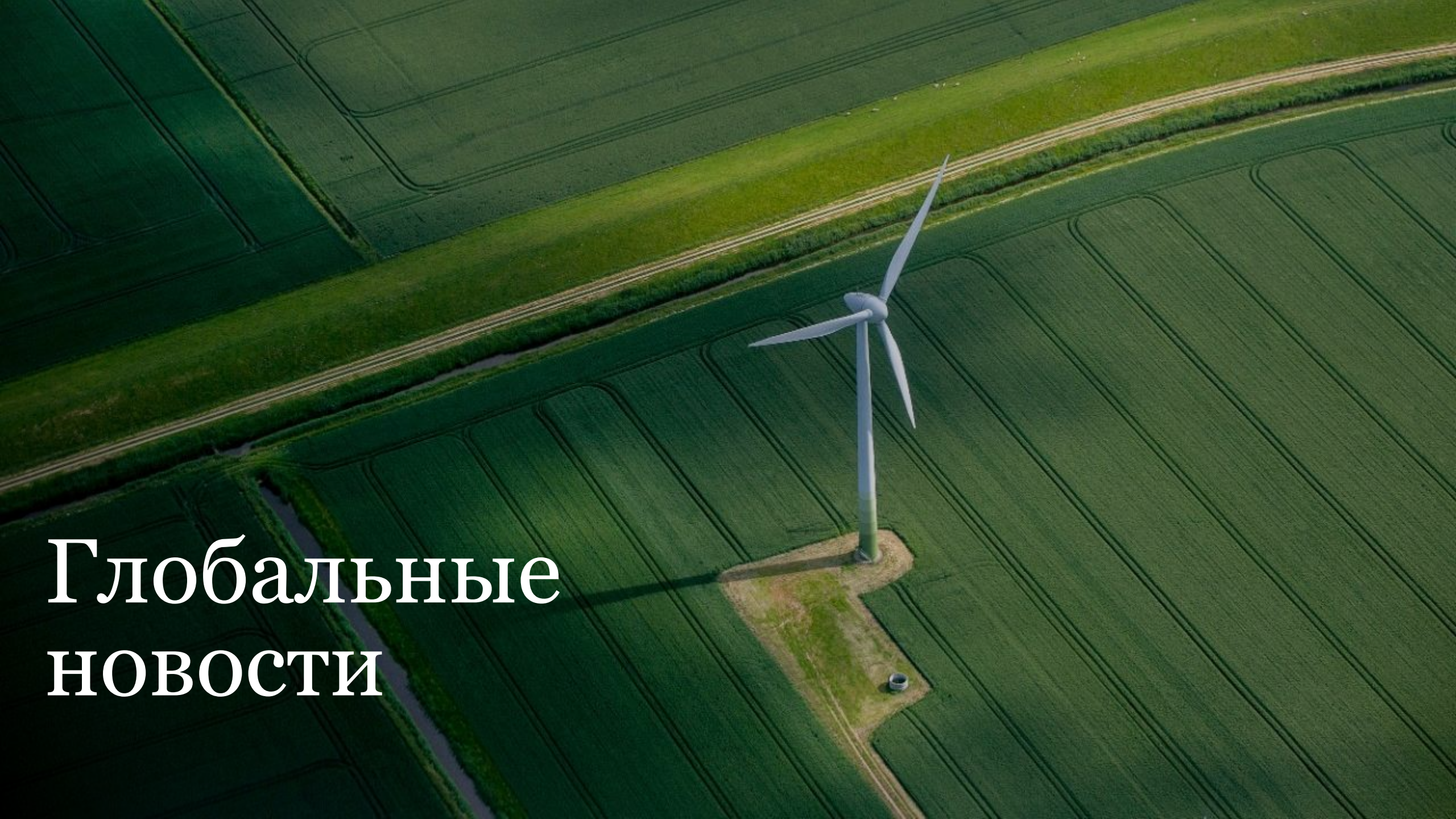
[Подробнее](#)

Монголия расширяет рынок ESG-облигаций в партнёрстве с IFC

Финансовый регулятор Монголии и Международная финансовая корпорация (IFC) продлили сотрудничество в рамках нового меморандума о взаимопонимании, запустив вторую фазу проекта по развитию рынка зелёного финансирования. Инициатива направлена на создание нормативной базы для тематических облигаций, включая «голубые» облигации, облигации устойчивого развития и облигации, связанные с устойчивым развитием (SLB). Также предусмотрено согласование раскрытия ESG-информации с международными стандартами устойчивой отчётности МСФО S1 и S2.

[Подробнее](#)





Глобальные
новости

GRI запускает новые стандарты отчётности по климату и энергетике

Глобальная инициатива по отчётности (GRI) представила два новых стандарта - "GRI 102: Изменение климата" и "GRI 103: Энергия", направленных на усиление корпоративной ответственности в сфере сокращения выбросов и рационального энергопотребления.

Стандарты дополняют IFRS S2 по климатической отчётности, упрощая процессы раскрытия информации и обеспечивая совместимость с глобальными рамками устойчивого развития.

GRI также подтвердила высокий уровень согласованности новых стандартов с Протоколом по парниковым газам (GHG protocol), Европейскими стандартами устойчивой отчётности (ESRS) и Стандартом корпоративной углеродной нейтральности, разработанным инициативой Science Based Targets (SBTi).

[Подробнее](#)



Базельский комитет представил рамочную программу добровольного раскрытия информации о климатических рисках



Базельский комитет опубликовал программу добровольного раскрытия информации о финансовых рисках, связанных с климатом, предоставляя странам гибкость в её применении. Документ включает как качественные, так и количественные показатели, учитывая различия в доступности и качестве данных. Цель инициативы - повысить прозрачность среди международных банков и дополнить существующие стандарты отчётности. Комитет планирует отслеживать глобальную практику внедрения программы и при необходимости вносить изменения.

[Подробнее](#)

Великобритания опубликовала проект стандартов ESG-раскрытия

Правительство Великобритании представило проекты стандартов отчётности об устойчивом развитии (UK SRS), согласованных с международными стандартами МСФО S1 и МСФО S2. Документы предусматривают переходный период с приоритетом на климатическую отчётность и более тесную интеграцию с финансовой отчётностью. Ожидается, что стандарты станут основой для будущих обязательных раскрытий. Обсуждение также охватывает требования к планам перехода и регистрацию поставщиков услуг по заверению отчётности. Окончательные версии стандартов планируется утвердить до конца года.

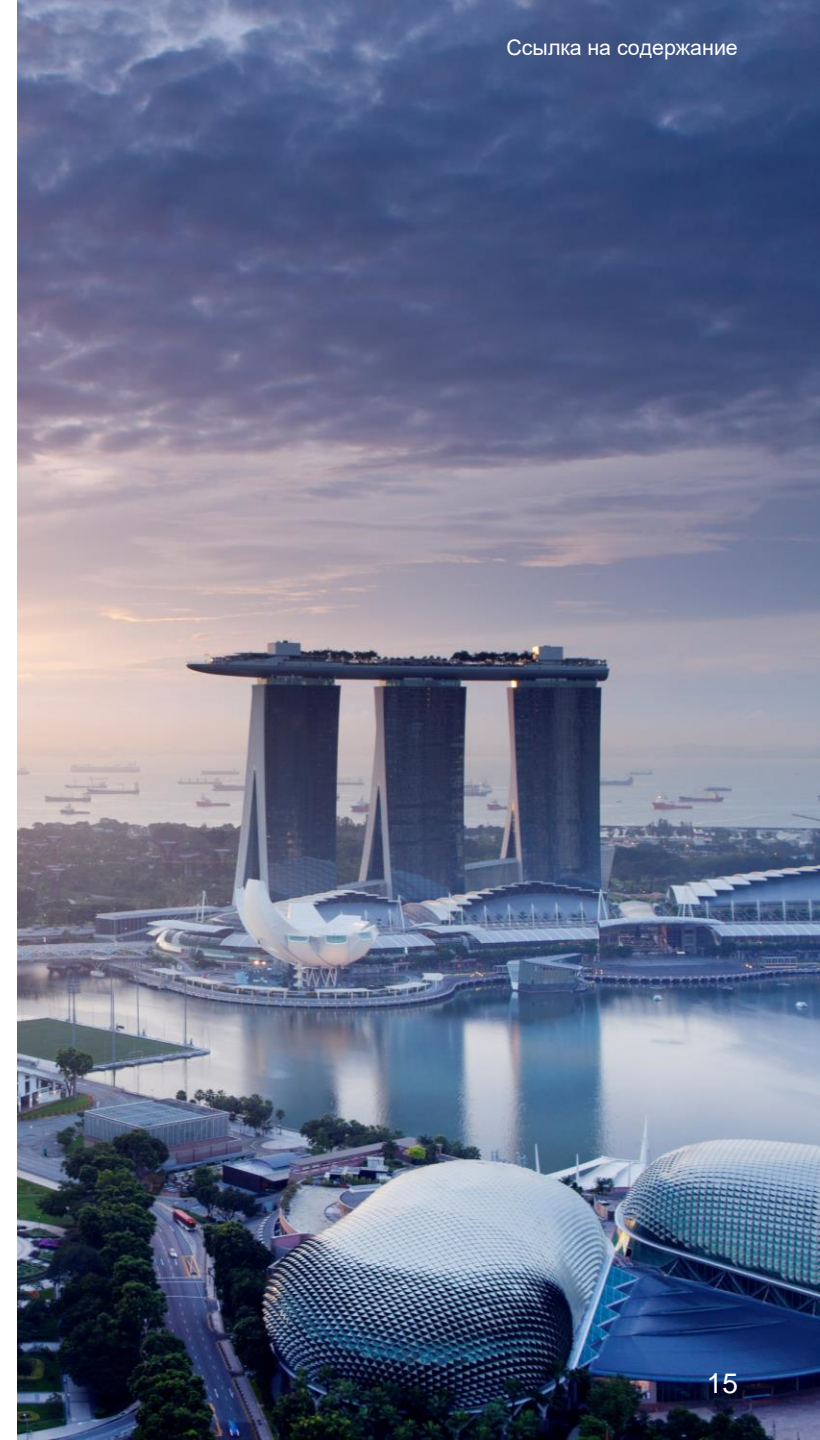
[Подробнее](#)



Великобритания, Кения и Сингапур создают правительственную коалицию для стимулирования добровольных углеродных рынков

Великобритания, Кения и Сингапур объявили о создании первой в своем роде государственной коалиции по развитию добровольных углеродных рынков. Инициатива направлена на стимулирование спроса на высококачественные углеродные кредиты и поддерживается Францией, Панамой и Перу. Коалиция планирует к COP30 разработать единые принципы использования добровольных углеродных кредитов в корпоративной практике. Данный шаг способствует активизации климатического финансирования в развивающихся странах и сокращению дефицита климатических инвестиций, оцениваемого в 1,3 трлн долл. США.

[Подробнее](#)



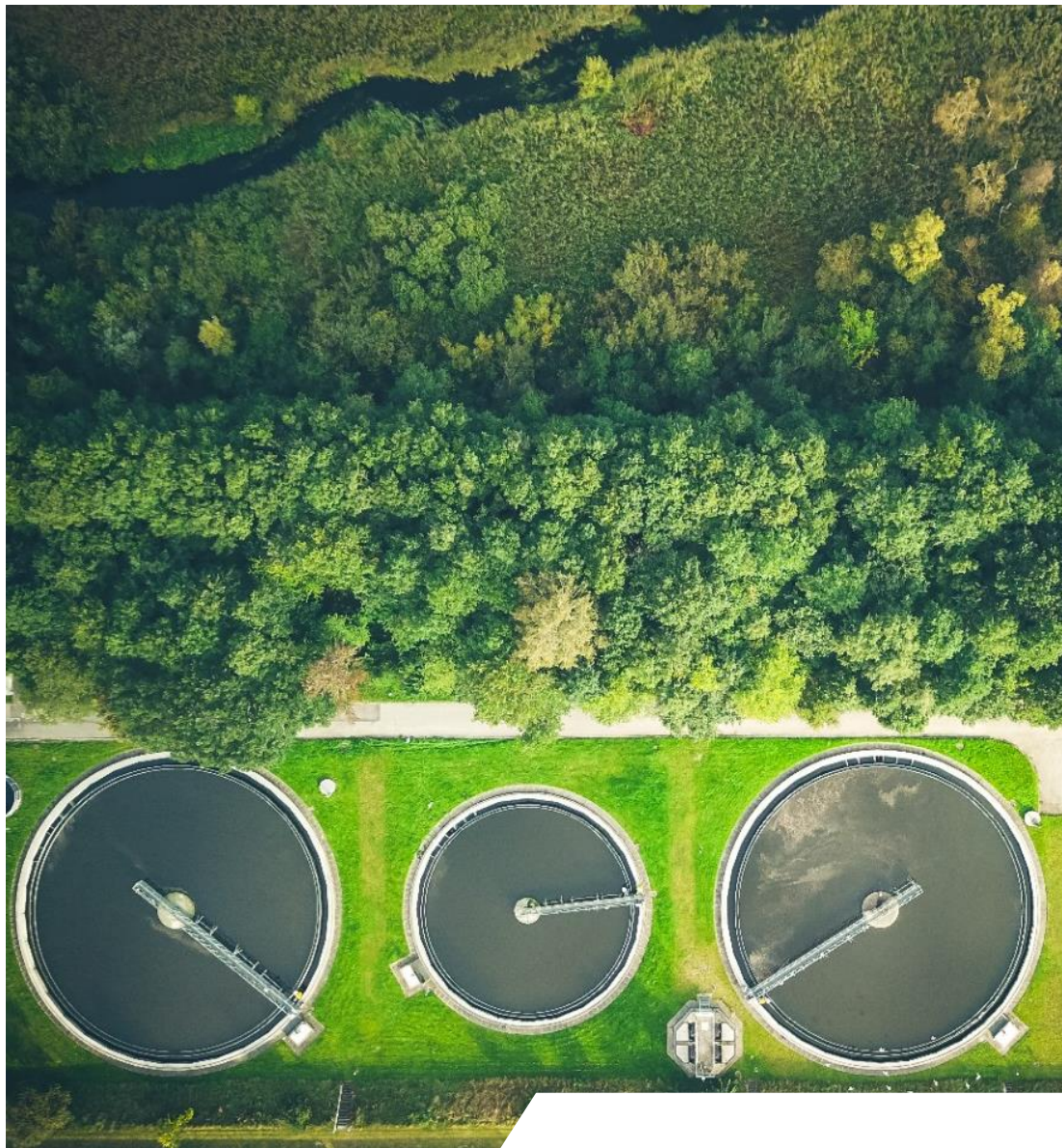
Сингапур выпустил проект руководства по добровольному использованию углеродных кредитов



Национальный секретариат по изменению климата Сингапура (NCCS), Министерство торговли и промышленности (MTI) и Enterprise Singapore представили проект руководства по интеграции углеродных кредитов в стратегии декарбонизации компаний.

Документ подчёркивает важность экологической добросовестности, приоритетности сокращения выбросов и соответствия Статье 6 Парижского соглашения. Руководство направлено на повышение доверия к добровольным углеродным рынкам в условиях отсутствия единых стандартов.

[Подробнее](#)



Фонд МСФО сообщает о прогрессе стран в принятии стандартов устойчивого развития

Фонд МСФО опубликовал 17 юрисдикционных профилей и 16 регуляторных обзоров, подчеркивающих глобальный прогресс в направлении принятия стандартов раскрытия информации об устойчивом развитии ISSB. 14 стран из 36 нацелены на полное внедрение стандартов. Данный этап обеспечения прозрачности поддерживает глобальную основу для раскрытия информации об устойчивом развитии, помогая инвесторам и регулирующим органам. Профили служат официальными справочными материалами для участников рынка и инструментом для наращивания потенциала в области устойчивого развития.

[Подробнее](#)

Австралия запускает Национальную таксономию устойчивого финансирования

Австралия представила первую национальную таксономию устойчивого финансирования - добровольную систему классификации зелёных и переходных инвестиций, согласованную с Парижским соглашением. Таксономия разработана Австралийским институтом устойчивого финансирования (ASFI) под надзором Министерства финансов. Она направлена на поддержку надёжных инвестиций в такие сектора, как горнодобывающая промышленность и энергетика, с учётом вовлечённости коренных народов.

Пилотный проект с участием ведущих финансовых учреждений поможет протестировать применение таксономии, укрепляя приверженность Австралии устойчивой и климатически нейтральной финансовой системе.

[Подробнее](#)



ЕЦБ опубликовал третий отчет по климатической информации и ввел индикатор природных рисков



Европейский центральный банк (ЕЦБ) в третий раз опубликовал климатическую финансовую отчетность, представив новый индикатор рисков, связанных с природными условиями. Выбросы парниковых газов от портфелей денежно-кредитной политики продолжают снижаться - с 2021 года на стратегии с климатическим уклоном приходится 25% общего сокращения. Промежуточные цели в рамках программ покупки активов (APP) и экстренной покупки активов в ответ на пандемию (PEPP) предусматривают ежегодное снижение углеродоемкости на 7% от портфеля корпоративных облигаций. ЕЦБ также увеличил долю зеленых облигаций в портфеле до 28%, укрепляя соответствие климатическим целям ЕС.

[Подробнее](#)

Банки Сингапура запускают систему оценки природных рисков

Банки DBS, OCBC и UOB при поддержке Денежно-кредитного управления Сингапура (MAS) и Института лидерства в области устойчивого развития Кембриджского университета (CISL) совместно разработали систему оценки финансовых рисков, связанных с природой. Уделяя особое внимание процессу производству пальмового масла, исследование связывает утрату биоразнообразия и деградацию экосистем с кредитным риском. Инициатива знаменует собой важный шаг в интеграции природных рисков в процесс принятия финансовых решений и создает прецедент для более широкого внедрения в финансовом секторе Юго-Восточной Азии.

[Подробнее](#)



Норвегия запускает первую в мире полномасштабную цепочку улавливания и хранения углерода

Норвегия запустила проект Longship, первый в мире полномасштабный проект по созданию производственно-сбытовой цепочки улавливания и хранения углерода (CCS), ставший важной вехой в развитии технологий и регулирования в сфере промышленной декарбонизации. При поддержке государства, выделившего 22 млрд норвежских крон, проект предусматривает ежегодное улавливание 750 000 тонн CO₂ и масштабируемое хранение от 1,5 до 5 млн тонн. Обладая более чем 25-летним опытом в области хранения углерода, Норвегия стала первой страной, внедрившей комплексное CCS-решение в промышленном масштабе.

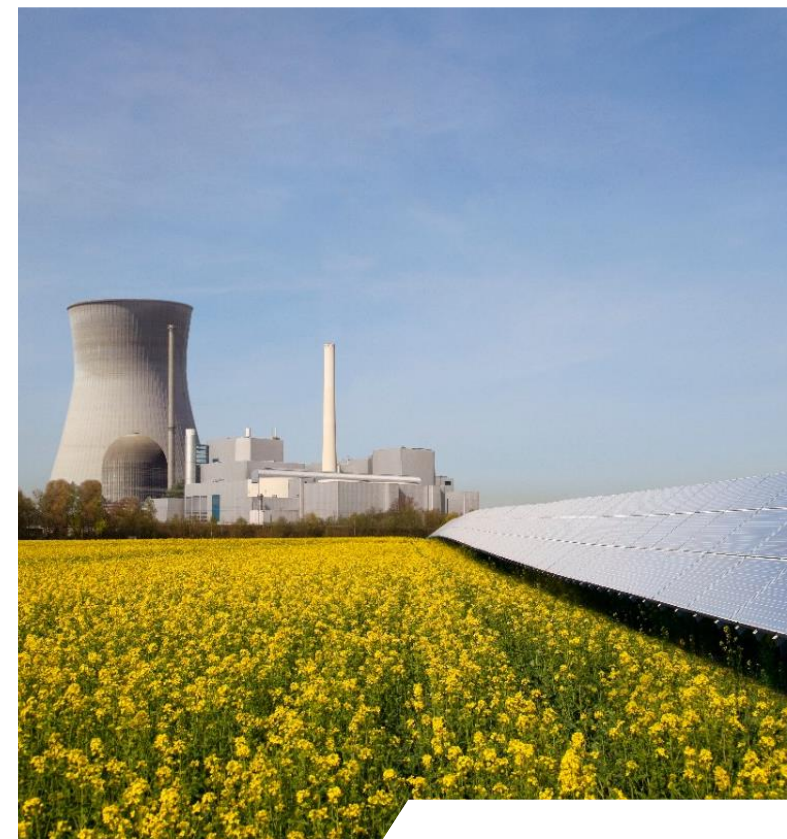
[Подробнее](#)



ЕС прогнозирует 241 млрд евро инвестиций в ядерную энергетику для достижения климатических целей к 2050 году

В рамках 8-й Ядерной иллюстративной программы Европейской комиссии на период до 2050 года определены инвестиционные потребности в размере 241 млрд евро для развития ядерной энергетики. Эти средства планируется направить на поддержку декарбонизации, укрепление энергетической безопасности и повышение конкурентоспособности промышленности. Программа предусматривает финансирование строительства новых крупномасштабных реакторов, продление срока эксплуатации действующих мощностей, а также развитие передовых технологий - таких как малые модульные реакторы (ММР) и термоядерный синтез. Согласно прогнозам, установленная мощность ядерной энергетики в ЕС вырастет с 98 ГВт в 2025 году до 109 ГВт к 2050 году, что усилит её роль в формировании чистой энергетической системы ЕС.

[Подробнее](#)





Над выпуском работали:

Анжелика Мухамадиева, Карина Абышева

Контакты PwC:



Екатерина Тимофеева
Старший менеджер
Лидер ESG практики в Евразии
ekaterina.timofeeva@pwc.com



Ботагоз Ибраева
Менеджер
Консультационные услуги в области ESG
botagoz.ibrayeva@pwc.comm



Анжелика Мухамадиева
Старший консультант
Консультационные услуги в области ESG
anzhelika.mukhamadiyeva@pwc.com

Если у Вас возникли вопросы, свяжитесь с нами:

Офисы PwC в Евразии

Казахстан

Алматы
пр. Аль-Фараби, 34

Астана
пр. Кабанбай батыра, 15/1

Атырау
ул. Айтеке-би, 55
Тел: +7 (727) 330 3200

Азербайджан

Баку
ул. Низами, 90 А
Тел: +994 12 497 2515

Монголия

Улан-Батор
Площадь Сухбатара, SBD-8
Тел: +976 7000 9089

Узбекистан

Ташкент
просп. Мустакиллик, 88А
Тел: +998 (71) 1206 101

Грузия

Тбилиси
ул. Алексидзе 12
Тел: +995 (32) 25080 50

© 2025 PwC. Все права защищены. Дальнейшее распространение без разрешения PwC запрещено. "PwC" относится к сети фирм-участников ПрайсуотерхаусКуперс Интернешнл Лимитед (PwCIL), или, в зависимости от контекста, индивидуальных фирм-участников сети PwC. Каждая фирма является отдельным юридическим лицом и не выступает в роли агента PwCIL или другой фирмы-участника. PwCIL не оказывает услуги клиентам. PwCIL не несет ответственность в отношении действий или бездействий любой из фирм-участников и не контролирует их профессиональную деятельность, и ни при каких обстоятельствах не ограничивает их действия. Ни одна из фирм-участников не несет ответственность в отношении действий или бездействий любой другой фирмы-участника и не контролирует их профессиональную деятельность, и ни при каких обстоятельствах не ограничивает их действия.