



ESG Digest #46

Апрель 2026



Новости Евразии

- 1 Казахстан провел Региональный экологический саммит 2026
- 2 Казахстан зафиксировал профицит производства электроэнергии на фоне роста генерации
- 3 Кыргызская Республика приняла в первом чтении законопроект «О климатической деятельности»
- 4 Узбекистан привлек инвестиции в размере 6 млрд долл. США на создание хаба устойчивого авиационного топлива
- 5 Евразийский банк развития сформировал портфель «зелёных» инвестиций объёмом около 2 млрд долл. США

Содержание

Содержание

Глобальные новости

- 1 ЕБА предлагает упростить ESG-отчётность для банков
- 2 ЕС впервые утвердил ставки углеродных пошлин на импорт в рамках CBAM
- 3 GHG Protocol предлагает масштабные изменения стандарта выбросов по Охвату 3
- 4 ISO выпустил обновлённый стандарт экологического менеджмента ISO 14001:2026
- 5 Всемирный банк запускает инициативу по обеспечению водной безопасности для 1 миллиарда человек
- 6 Великобритания внедряет стандарты для рынка природных ресурсов
- 7 Швейцария ужесточает требования к ESG-отчётности и должной осмотрительности
- 8 Индия объявила климатические цели на 2035 год
- 9 Саудовская Аравия реализует масштабный проект восстановления земель
- 10 Индонезия расширяет стратегию биотоплива

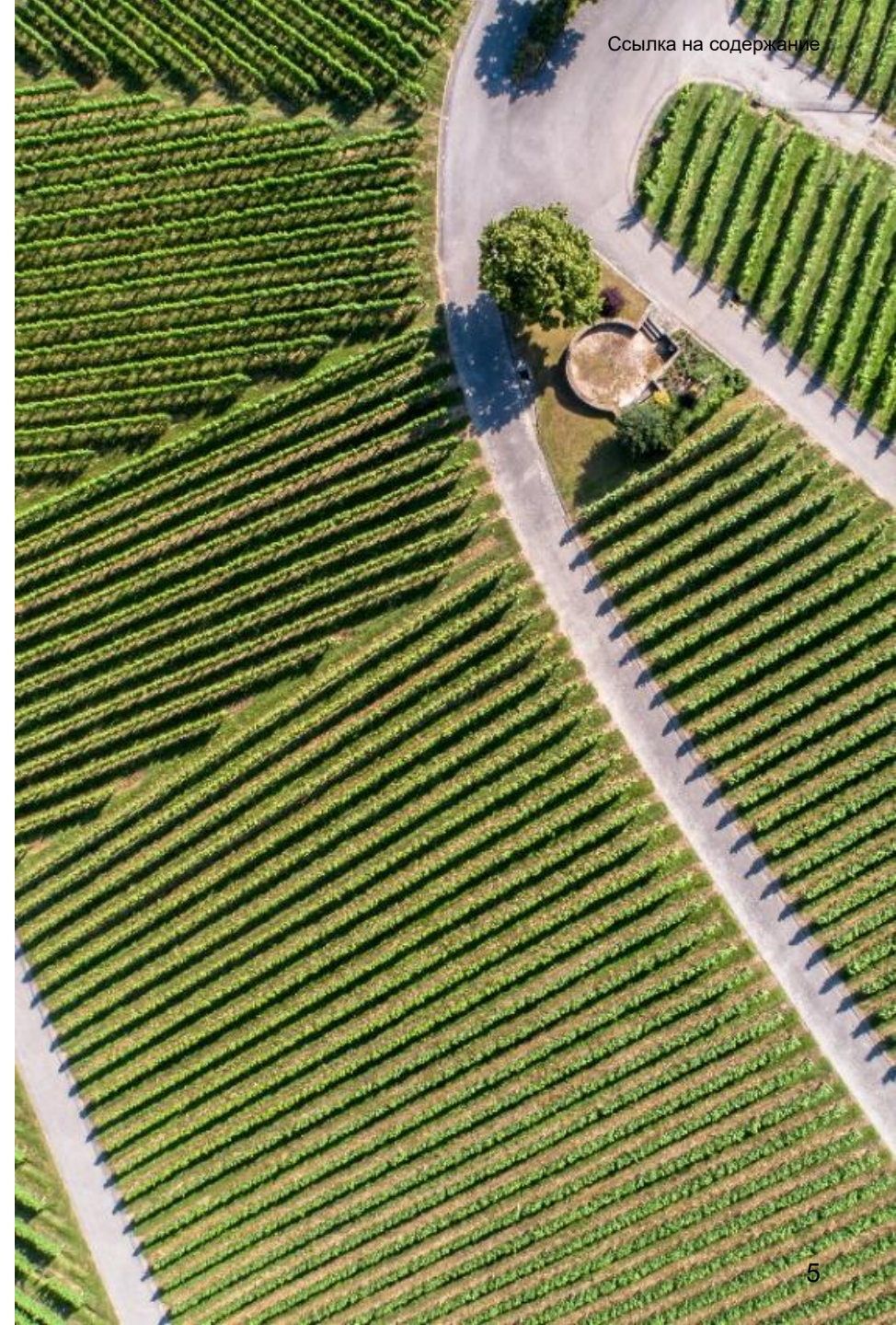


Новости Евразии

Казахстан провел Региональный экологический саммит 2026

Казахстан провёл Региональный экологический саммит (RES 2026) в Астане 22–24 апреля, собрав около 1 500 представителей правительств, международных организаций и бизнеса. По итогам саммита принята Совместная декларация по экологическому сотрудничеству в Центральной Азии и запущена Программа действий по реализации региональных экологических инициатив в партнерстве с ООН на 2026–2030 годы. Подписано 17 соглашений и меморандумов на сумму более 2,3 млрд долл. США, охватывающих возобновляемую энергетику, низкоуглеродные технологии, управление отходами и климатическое финансирование. Саммит обозначил переход от обсуждений к практической реализации климатической повестки и укрепил позиции региона как платформы для ESG-инвестиций.

[Подробнее](#)



Казахстан зафиксировал профицит производства электроэнергии на фоне роста генерации

В первом квартале 2026 года Казахстан зафиксировал профицит производства электроэнергии: выработка составила 33,7 млрд кВт·ч при спросе 33,6 млрд кВт·ч. В течение года планируется ввод 2,6 ГВт новой генерации, включая газовые станции, ветровые и солнечные электростанции. Это позволит полностью устранить дефицит электроэнергии к 2027 году и выйти на устойчивый профицит к 2029 году. Дополнительно реализуются проекты по строительству ТЭЦ и развитию ВИЭ. В среднесрочной перспективе также предусмотрено строительство АЭС мощностью свыше 2 ГВт.

[Подробнее](#)



Кыргызская Республика приняла в первом чтении законопроект «О климатической деятельности»

В Кыргызской Республике в первом чтении принят законопроект «О климатической деятельности», направленный на формирование комплексной системы государственной климатической политики. Документ предусматривает создание национальной системы учёта выбросов, государственного кадастра, механизмов квотирования и потенциального запуска углеродного рынка. Также планируется введение системы MRV (мониторинг, отчётность и верификация), обязывающая бизнес раскрывать данные о выбросах парниковых газов. Наряду с декарбонизацией особое внимание уделяется вопросам адаптации к изменению климата в секторах водных ресурсов, сельского хозяйства и инфраструктуры. Законопроект согласован с обязательствами страны по Парижскому соглашению и формирует институциональную основу для привлечения климатического финансирования.

[Подробнее](#)

Узбекистан привлёк инвестиции в размере 6 млрд долл. США на создание хаба устойчивого авиационного топлива

Узбекистан подписал соглашение на сумму 6,08 млрд долл. США о создании крупного производственного комплекса устойчивого авиационного топлива (SAF) в Хорезмской области. Проект предусматривает промышленный выпуск SAF с годовой мощностью более 160 тыс. тонн, а также производство синтетического авиационного топлива (e-fuels) и «зелёного» дизеля. По масштабам проект является одним из крупнейших в Центральной Азии. Производство планируется на базе возобновляемых источников энергии с использованием аграрного сырья и улавливания углерода, что направлено на снижение углеродной интенсивности топлива по всему жизненному циклу.

[Подробнее](#)



Евразийский банк развития сформировал портфель «зелёных» инвестиций объёмом около 2 млрд долл. США



Евразийский банк развития сформировал региональный инвестиционный портфель в сфере климата и экологии Центральной Азии размере 2 млрд долл. США и планирует его дальнейшее расширение. За последние семь лет объём климатических инвестиций утроился, при этом около половины средств направлено в проекты возобновляемой энергетики. С 2015 года профинансировано создание более 1,2 ГВт генерирующих мощностей. Среди ключевых направлений - развитие водно-энергетического комплекса и проекты устойчивого орошения в сотрудничестве с ПРООН.

[Подробнее](#)



Глобальные НОВОСТИ

ЕБА предлагает упростить ESG-отчётность для банков

Европейское банковское управление предложило обновление системы надзорной отчётности по ESG, направленное на упрощение требований для банков. Предлагается сократить объём раскрываемой информации и внедрить принцип соразмерности, особенно для небольших финансовых организаций. В частности, планируется отмена части шаблонов, связанных с таксономией ЕС, при сохранении ключевых показателей в рамках Pillar 3. Инициатива направлена на баланс между эффективным надзором и снижением административной нагрузки.

[Подробнее](#)



ЕС впервые утвердил ставки углеродных пошлин на импорт в рамках СВАМ

Европейская комиссия установила цену сертификатов СВАМ на уровне 75,36 евро за тонну CO₂ на первый квартал 2026 года. Механизм распространяется на импорт ключевых товаров, включая цемент, сталь, алюминий, электроэнергию и водород. С 2027 года импортёры будут обязаны приобретать соответствующие сертификаты, при этом цены будут публиковаться еженедельно. По оценкам ЕС, механизм способен генерировать более €2,1 млрд ежегодно к 2030 году и станет важным инструментом промышленной декарбонизации.

[Подробнее](#)

GHG Protocol предлагает масштабные изменения стандарта выбросов по Охвату 3

GHG Protocol представил предложения по обновлению стандарта отчётности Охвата 3. Среди ключевых изменений - требование раскрывать не менее 95% выбросов по всей цепочке создания стоимости. Также предлагается введение новой категории выбросов (Категория 16), охватывающей дополнительные виды деятельности, включая лицензирование и регулируемые операции. Обновление направлено на повышение прозрачности и сопоставимости корпоративной климатической отчётности.

[Подробнее](#)



ISO выпустил обновлённый стандарт экологического менеджмента ISO 14001:2026

Международная организация по стандартизации выпустила обновлённую версию стандарта ISO 14001. Новая редакция усиливает требования к системам экологического менеджмента и ориентирована на достижение измеримых результатов. Стандарт учитывает актуальные приоритеты, включая изменение климата, биоразнообразие и эффективное использование ресурсов, а также усиливает акцент на практической реализации экологических стратегий.

[Подробнее](#)



Всемирный банк запускает инициативу по обеспечению водной безопасности для 1 миллиарда человек



Всемирный банк объявил о запуске глобальной инициативы Water Forward, направленной на обеспечение водной безопасности для одного миллиарда человек к 2030 году. Программа предусматривает масштабирование инвестиций в водоснабжение, санитарную инфраструктуру и устойчивые к климатическим изменениям системы. Ожидается, что около 400 млн человек получат прямую выгоду от программ банка, а остальная часть будет охвачена за счёт привлечения дополнительного финансирования.

[Подробнее](#)

Великобритания внедряет стандарты для рынка природных ресурсов

Британский институт стандартов (BSI) выпустил два новых стандарта для поддержки развивающихся рынков природных ресурсов в Великобритании. Документы, поддержанные Министерством окружающей среды, продовольствия и сельского хозяйства Великобритании (DEFRA), направлены на повышение доверия со стороны инвесторов и покупателей. Стандарт BSI Flex 702 v2.0 регулирует механизмы формирования и обращения кредитов в области биоразнообразия, тогда как BSI Flex 704 v2.0 посвящён мерам по снижению нагрузки питательных веществ. Оба стандарта предназначены для широкого применения участниками экологических рынков, включая разработчиков природоохранных проектов, инвесторов, посредников и покупателей.

[Подробнее](#)



Швейцария ужесточает требования к ESG-отчётности и должной осмотрительности

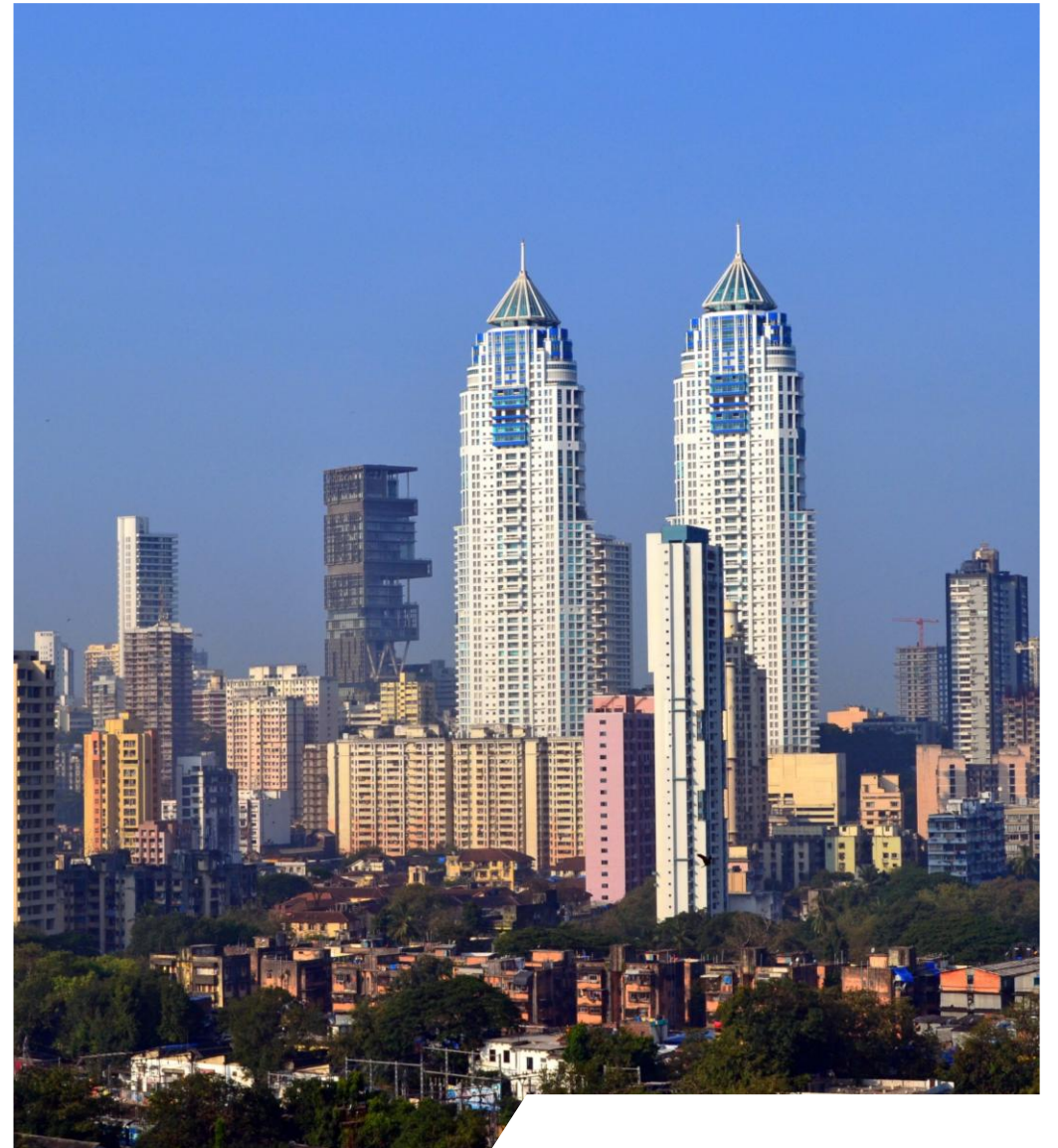
Швейцария предложила обновлённое законодательство в области устойчивой отчётности и due diligence. Новые требования распространяются на крупные компании и предполагают раскрытие информации в соответствии с европейскими стандартами ESRS. Дополнительно вводятся обязательства по анализу воздействия на права человека и окружающую среду в цепочках поставок.

[Подробнее](#)

Индия объявила климатические цели на 2035 год

Индия представила новые климатические цели на 2035 год, предусматривающие снижение интенсивности выбросов на 47% и доведение доли неископаемых источников в установленной мощности электроэнергетики до 60%. Правительство заявляет, что данные цели соответствуют долгосрочной стратегии достижения углеродной нейтральности к 2070 году. Однако эксперты отмечают недостаточную амбициозность и отсутствие чёткости в формулировках. Аналитики предупреждают, что использование показателя интенсивности выбросов вместо абсолютного сокращения может привести к дальнейшему росту совокупных выбросов парниковых газов на фоне экономического роста. При этом Индия остаётся одним из крупнейших источников выбросов парниковых газов в мире.

[Подробнее](#)



Саудовская Аравия реализует масштабный проект восстановления земель

Саудовская Аравия восстановила 1 млн гектаров деградированных земель, реализовав один из наиболее масштабных проектов по восстановлению земель в мире. Инициатива осуществляется в рамках программы Saudi Green Initiative, запущенной в ответ на усиление процессов деградации земель и рисков засухи. Несмотря на сложные климатические условия, программа сочетает долгосрочное стратегическое планирование с применением адаптивных технологий. В числе ключевых мер – искусственное вызывание осадков, внедрение систем раннего предупреждения о песчаных и пылевых бурях, а также расширение сети особо охраняемых природных территорий для повышения устойчивости экосистем и сохранения биоразнообразия.

[Подробнее](#)



Индонезия расширяет стратегию биотоплива

Индонезия обяжет всех потребителей дизельного топлива перейти на использование биодизеля стандарта B50 к 2028 году, что ускорит реализацию национальной стратегии энергетического перехода. Данная мера направлена на снижение зависимости от импорта топлива, укрепление энергетической безопасности и развитие внутреннего производства биотоплива. Ключевую роль в политике играет биодизель на основе пальмового масла как стратегический источник энергии. Кроме того, страна вводит требования по смешиванию этанола с устойчивым авиационным топливом (SAF), что усиливает её позиции как одного из региональных лидеров в области внедрения биотоплива.

[Подробнее](#)

Над выпуском работали:

Анжелика Мухамадиева, Валентина Калита,
Арлетта Исаева



Контакты PwC:



Наталья Лим

Партнер Strategy&
Лидер консультационных услуг в Евразии
natalya.lim@pwc.com



Ботагоз Ибраева

Менеджер
Консультационные услуги в области ESG
botagoz.ibrayeva@pwc.com

Если у Вас возникли вопросы, свяжитесь с нами:



Анжелика Мухамадиева

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

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

© 2026 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.