



ESG Digest #30

Декабрь 2024



Содержание:

- PwC Казахстан выпустил пятое издание ТОП-50 лучших казахстанских компаний по раскрытию ESG-информации за 2023 год
- Ключевые новости по ВИЭ в декабре в Казахстане
- Анализ PwC: более половины финансовых учреждений Азиатско-Тихоокеанского региона установили целевые показатели по ESG
- Verwa присоединилась к Ассоциации устойчивого финансирования Сингапура для усиления климатических мер в Юго-Восточной Азии
- NZAOA призывает к обязательному раскрытию информации по выбросам Охвата 3
- ЕС планирует представить новый регламент «Омнибус», направленный на упрощение правил устойчивого развития
- EFRAG выпустил добровольный стандарт отчетности по устойчивому развитию для МСБ
- Швейцария инициирует поправки к постановлению о климатическом раскрытии для соответствия международным стандартам
- Канада, Китай и Гонконг вводят стандарты раскрытия информации об устойчивом развитии
- Канада устанавливает амбициозные цели по сокращению выбросов парниковых газов
- США намерены сократить выбросы парниковых газов на 61–66% к 2035 году
- Япония устанавливает цели по сокращению выбросов ПГ и двукратному увеличению доли возобновляемой энергии
- PwC и Oracle запускают новый сервис для упрощения отчетности в области устойчивого развития

PwC Казахстан выпустил пятое издание ТОП-50 лучших казахстанских компаний по раскрытию ESG-информации за 2023 год



PwC Казахстан ежегодно публикует рейтинг ТОП-50 казахстанских компаний по раскрытию нефинансовой информации в области ESG, оценивая их отчетности по пяти основным критериям: стратегия устойчивого развития, корпоративное управление, общество, экология и практика отчётности.

В этом году в рейтинг вошли 98 компаний, и впервые участники получили рейтинг A+ на уровне лучших международных практик, несмотря на увеличение требований к практике раскрытия нефинансовой информации. Первая десятка лучших отчетов улучшила свои показатели с 7,4 до 8,4 баллов, охватывая компании из различных секторов, таких как горнометаллургический, финансовый, нефтегазовый, энергетический, телекоммуникационный и транспортный.

Средняя оценка ТОП-50 компаний по расширенным критериям составила 6,0 баллов, что выше прошлогоднего показателя в 5,1 балла.

[Подробнее](#)

Ключевые новости по ВИЭ в декабре в Казахстане

- В 2024 году в Казахстане были введены в эксплуатацию **три новых объекта ВИЭ** общей мощностью 34,75 МВт, с инвестициями в 13,7 млрд тенге. Всего в Казахстане действует **148 объектов ВИЭ** с общей установленной мощностью 2903,7 МВт. В целом, сектор ВИЭ обеспечил 1809 рабочих мест в 2024 году. [Подробнее](#)
- Приказом министра энергетики Республики Казахстан были утверждены **фиксированные тарифы на электроэнергию от ВИЭ**, которые вступили в силу 21 декабря 2024 года. Тарифы составляют: 22,68 тенге/кВтч для ветровых электростанций (за исключением проекта «Астана EXPO-2017»), 34,61 тенге/кВтч для солнечных станций, 41,23 тенге/кВтч для гидроэлектростанций и 32,33 тенге/кВтч для биогазовых установок, что способствует развитию сектора ВИЭ в стране. [Подробнее](#)
- Новые поправки были внесены в **Правила организации и проведения аукционных торгов по проектам строительства объектов ВИЭ** приказом и.о. министра Энергетики РК от 11 декабря 2024 года. Ключевые поправки включают квалификационные требования к участникам аукциона, содержание и порядок подачи заявки, виды финансового обеспечения заявки на участие в аукционе и условия их внесения и возврата, порядок подведения итогов и определения победителей. Приказ вступит в силу с 16 февраля 2025 года. [Подробнее](#)



Анализ PwC: более половины финансовых учреждений Азиатско-Тихоокеанского региона установили целевые показатели по ESG



Недавний отчет PwC «Sustainability Counts III – Financial Services Deep Dive» демонстрирует прогресс в области устойчивого развития в финансовом секторе Азиатско-Тихоокеанского региона.

Исследование охватывает 129 публичных компаний из 14 юрисдикций, включая Австралию, Китай, Японию и Сингапур. Основные результаты показывают, что более половины опрошенных организаций установили цели по достижению нулевых выбросов, однако внедрение таких протоколов, как Инициатива по научно-обоснованным целевым показателям (SBTi), остается на низком уровне.

В отчете также отмечается растущая осведомленность о проблемах природы и биоразнообразия, а также активное использование внешнего заверения отчетности по устойчивому развитию. Кибербезопасность продолжает оставаться приоритетной задачей для финансовых учреждений, требующей дальнейшего совершенствования.

[Подробнее](#)

Verra присоединилась к Ассоциации устойчивого финансирования Сингапура для усиления климатических мер в Юго-Восточной Азии

Verra, ведущий реестр углеродных кредитов для добровольного углеродного рынка и оператор Verified Carbon Standard (VCS), официально присоединилась к Ассоциации устойчивого финансирования Сингапура (SSFA). Это партнерство направлено на ускорение климатических действий в Юго-Восточной Азии, используя опыт Verra в углеродных рынках, переходном финансировании и биоразнообразии.

Как ключевой игрок, стремящийся превратить Сингапур в глобальный центр устойчивого финансирования, SSFA будет поддерживать высокие стандарты и прозрачность на углеродных рынках посредством сотрудничества с Verra. В свою очередь, Verra получит доступ к ценным отраслевым знаниям и партнерствам, которые будут способствовать дальнейшему развитию проектов, направленных на переход региона к низкоуглеродной экономике.

[Подробнее](#)



NZAOA призывает к обязательному раскрытию информации по выбросам Охвата 3

Созданный ООН Альянс владельцев активов с чистым нулевым воздействием (NZAOA), инициатива 89 институциональных инвесторов, управляющих активами на сумму 9,5 трлн долл. США, опубликовал [документ](#), подчеркивающий необходимость нормативных мандатов для решения проблем выбросов Охвата 3.

В условиях развития таких регуляторных требований, как Директива ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD), и новых фреймворков в Японии и Калифорнии, NZAOA призывает к стандартизации практик раскрытия информации.

В отчете выделены препятствия, такие как недостаточное качество данных и несопоставимость структуры учета. NZAOA рекомендует владельцам активов улучшить раскрытие информации о выбросах, переориентировать инвестиции в активы эмитентов с целями по выбросам Охвата 3 и взаимодействовать с секторами с высокими выбросами для снижения их воздействия.

[Подробнее](#)



ЕС планирует представить новый регламент «Омнибус», направленный на упрощение правил устойчивого развития

ЕС намерен представить новый регламент «Омнибус», направленный на упрощение правил устойчивого развития путем объединения Директивы ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD), Таксономии ЕС и Директивы о комплексной проверке корпоративной устойчивости (CSDDD) в единую структуру. Этот шаг вызван призывами к снижению нагрузки от регулирования повестки устойчивого развития.

Выпуск регламента запланирован на 26 февраля 2025 года, что вызвало опасения по поводу возможной дерегуляции.

Критики опасаются, что упрощение может ослабить регулирование, добавляя неопределенности для компаний, готовящих свои первые отчеты по CSRD.

[Подробнее](#)



EFRAG выпустил добровольный стандарт отчетности по устойчивому развитию для МСБ



Европейская консультативная группа по финансовой отчетности (EFRAG) представила добровольный стандарт отчетности об устойчивом развитии для микро-, малых и средних предприятий (VSME). Стандарт, разработанный по запросу Европейской комиссии, направлен на упрощение отчетности по устойчивому развитию для малых и средних предприятий, не охваченных Директивой ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD).

VSME предназначен для замены множества несогласованных запросов данных ESG на стандартизированный набор раскрытий, что облегчит доступ к устойчивому финансированию и поддержит переход к устойчивой экономике.

[Подробнее](#)

Швейцария инициирует поправки к постановлению о климатическом раскрытии для соответствия международным стандартам

Федеральный совет Швейцарии начал консультации по внесению поправок в Постановление о раскрытии информации о климате, чтобы привести его в соответствие с международными стандартами отчетности. Постановление, действующее с 1 января 2024 года, обязывает крупные компании отчитываться о климатических вопросах в соответствии с рекомендациями Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

Консультации, которые продлятся до 21 марта 2025 года, предлагают использовать признанные международные стандарты, такие как ISSB или ESRS, вместо TCFD. Законопроект также требует разработки дорожных карт по достижению нулевых выбросов для финансовых компаний и предприятий реального сектора экономики, а также представления отчетности в электронном формате. Измененное постановление планируется ввести в действие с 1 января 2026 года.

[Подробнее](#)

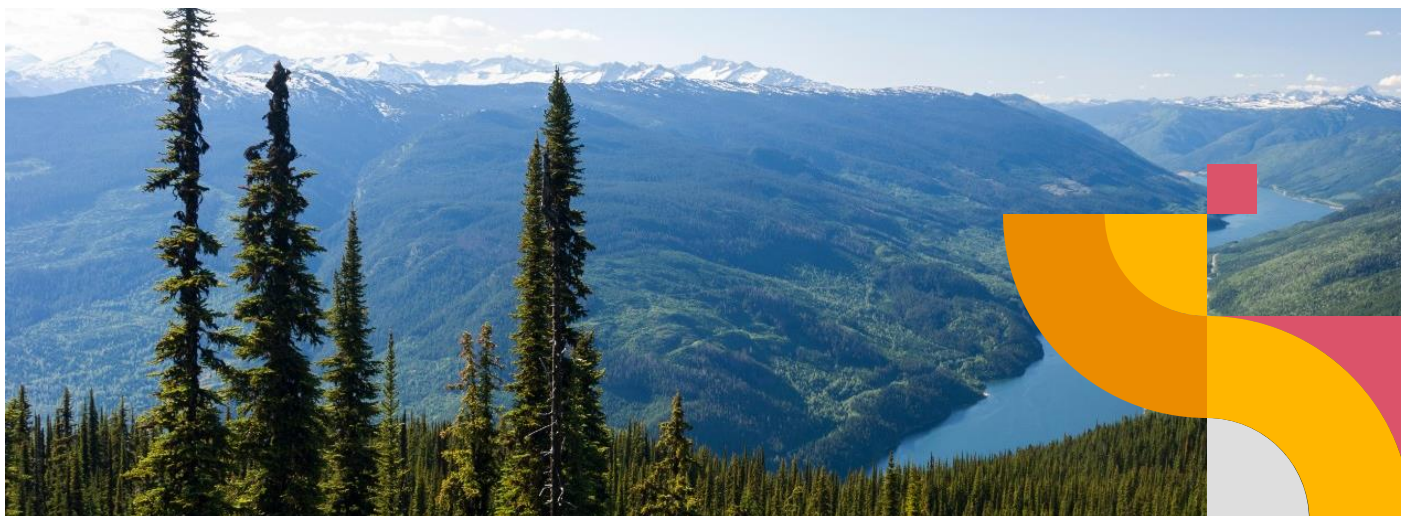


Канада, Китай и Гонконг вводят стандарты раскрытия информации об устойчивом развитии

В декабре были сделаны значительные шаги в области отчетности об устойчивом развитии в Канаде, Китае и Гонконге.

Канада ввела первые стандарты раскрытия информации об устойчивом развитии (CSDS 1 и CSDS 2), разработанные Канадским советом по стандартам устойчивого развития (CSSB). Эти стандарты призваны соответствовать стандартам МСФО и будут обязательны для крупных компаний с 2025 года, с дополнительными послаблениями в переходный период для отчетности по выбросам парниковых газов Охвата 3.

[Подробнее](#)



Министерство финансов Китая выпустило первые базовые корпоративные стандарты раскрытия информации об устойчивом развитии, соответствующие глобальным стандартам ESG.

С 2026 года отчетность по ESG станет обязательной для крупных публичных компаний. Полное внедрение запланировано на 2030 года.

[Подробнее](#)

Правительство Гонконга опубликовало дорожную карту раскрытия информации об устойчивом развитии, обязывающую публичные компании (РАЕ) соответствовать международным стандартам. Согласно дорожной карте, Гонконгский институт сертифицированных бухгалтеров (HKICPA) выпустит стандарты, соответствующие требованиям МСФО, которые вступят в силу с 1 августа 2025 года. Полное соответствие стандартам ожидается к 2028 году.

[Подробнее](#)

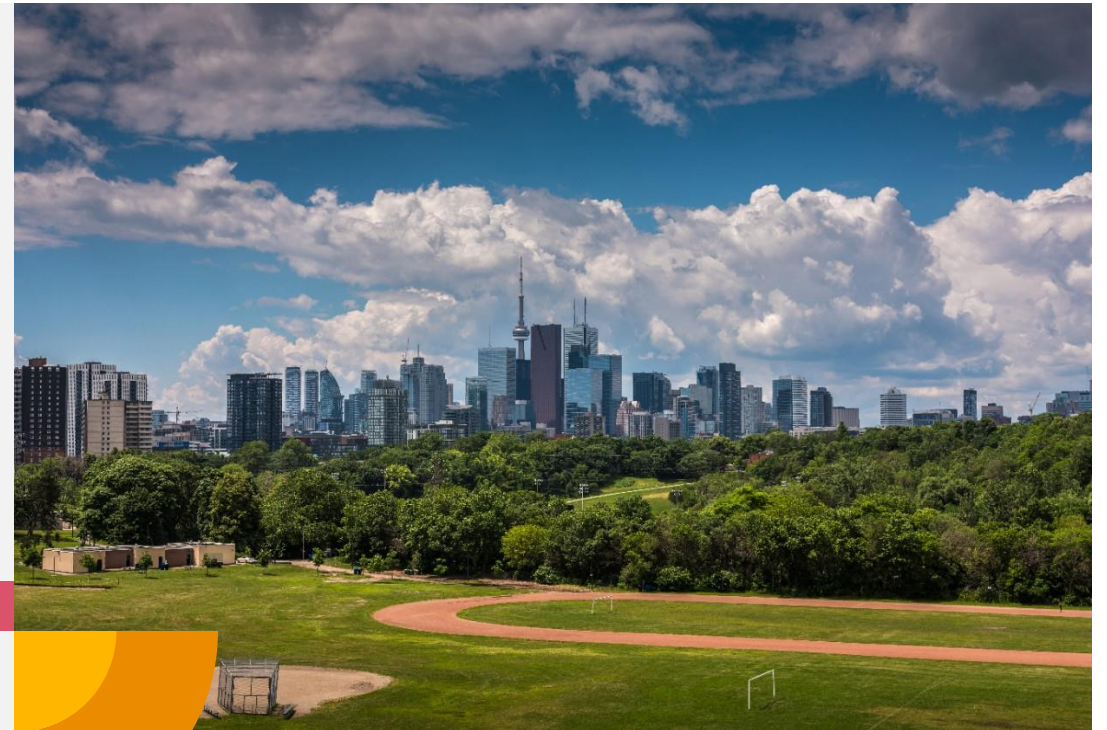
Канада устанавливает амбициозные цели по сокращению выбросов парниковых газов

Канада объявила новую климатическую цель - сократить выбросы парниковых газов на 45-50% от уровня 2005 года к 2035 году. Эта цель дополняет существующую цель на 2030 год, предусматривающую сокращение на 40-45%.

Новая цель на 2035 год будет представлена в начале 2025 года в качестве Определяемого на национальном уровне вклада (NDC).

Ранее Правительство Канады также объявило о [выделении](#) 12,5 млн канадских долларов на ускорение разработки чистых технологий, включая улавливание углерода и производство чистого топлива, направленных на сокращение выбросов в отраслях с высокими выбросами в Британской Колумбии.

[Подробнее](#)



США намерены сократить выбросы парниковых газов на 61–66% к 2035 году



Администрация Байдена объявила о новой климатической цели для Соединенных Штатов: сокращение чистых выбросов парниковых газов на 61–66% к 2035 году по сравнению с уровнями 2005 года. Эта цель соответствует долгосрочной цели достижения нулевых чистых выбросов к 2050 году и будет официально представлена в качестве следующего Определяемого на национальном уровне вклада (NDC) США в рамках Парижского соглашения.

Кроме того, США намерены сократить выбросы метана как минимум на 35% по сравнению с уровнями 2005 года к 2035 году, признавая важность сокращения выбросов метана для смягчения краткосрочного потепления и дополнения усилий по сокращению выбросов CO₂.

[Подробнее](#)

Япония устанавливает цели по сокращению выбросов ПГ и двукратному увеличению доли возобновляемой энергии

Япония планирует сократить выбросы парниковых газов на 60% от уровня 2013 года к 2035 году, что превышает предыдущую цель сокращения на 46% на 2030 год. Эти инициативы включены в обновленные Определяемые на национальном уровне вклады Японии (NDC) и будут представлены на климатических дискуссиях ООН в феврале 2025 года.

Кроме того, Япония объявила о стремлении достичь 40-50% генерации электроэнергии из возобновляемых источников к 2040 году, что значительно превышает долю ВИЭ в 22,9% в 2023 году и целевой показатель в 36-38% на 2030 год. Важную роль в этом плане будет играть атомная энергетика, нацеленная на 20% энергетического баланса.

[Подробнее](#)



PwC и Oracle запускают новый сервис для упрощения отчетности в области устойчивого развития

С 2024 года компании должны адаптироваться к новым стандартам отчетности, включая ОЭСР Pillar Two, Директиву ЕС по корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD) и правила Механизма трансграничного углеродного регулирования (CBAM), требующие детального раскрытия данных об устойчивом развитии.

PwC использует Oracle Fusion Cloud Applications Suite, комплексный набор облачных приложений, разработанных для помощи компаниям в управлении различными аспектами их деятельности, упрощении и автоматизации процессов консолидации данных и отчетности.

Согласно последнему отчету PwC Люксембург, 55% компаний в 2024 финансовом году столкнулись с проблемами качества данных, 45% обеспокоены ресурсами, и более 80% приняли или планируют принять новые технологические решения для подготовки отчетности CSRD.

[Подробнее](#)



Над выпуском работали:

Анжелика Мухамадиева, Карина Абышева

Контакты PwC:



Тимур Егинжанов

Директор
Консультационные услуги
timur.yeginzhanov@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