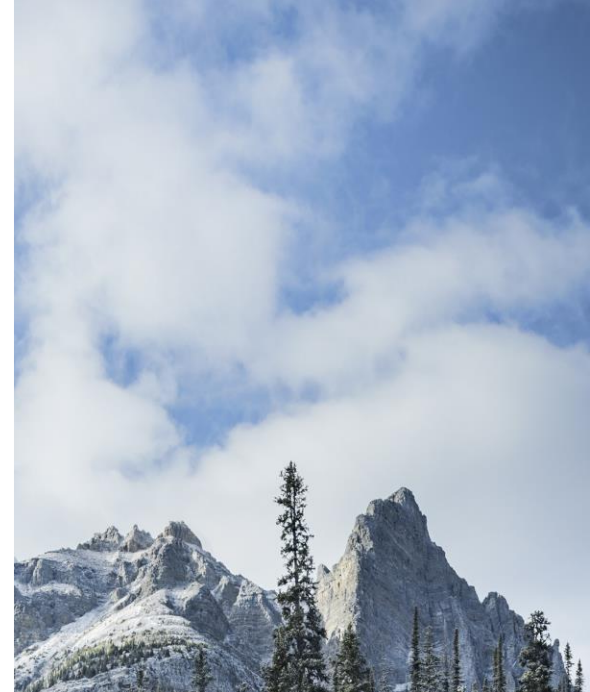




ESG Digest #6

Декабрь 2022



В этом номере:

В декабрьском выпуске мы представляем новости, которые, по нашему мнению, были самыми важными в сфере ESG за 2022 год.

- ▶ Исследование PwC Kazakhstan: ТОП-50 компаний по раскрытию ESG-информации в 2021
- ▶ Исследование PwC Kazakhstan: Энергетический переход - основа декарбонизации Казахстана
- ▶ ISSB опубликовал первые два стандарта раскрытия информации об устойчивом развитии
- ▶ TCFD стал обязательным в Великобритании
- ▶ Монголия утвердила руководство по отчетности в области ESG и устойчивого развития
- ▶ В США принят Закон о снижении инфляции, который поможет бороться с изменением климата
- ▶ Калифорния (США) и ЕС: переход на электромобили
- ▶ Инициативы фондовых бирж в области зеленого финансирования
- ▶ ЕЦБ установил крайние сроки для банков по работе с климатическими рисками
- ▶ ЕС утвердил Правила корпоративной отчетности в области устойчивого развития
- ▶ COP27: основные моменты
- ▶ Казахстан внедряет обязательное раскрытие информации по критериям ESG для финансового сектора
- ▶ Водородные двигатели с нулевым уровнем выбросов в авиации
- ▶ Механизм трансграничного углеродного регулирования ЕС: достигнуто предварительное соглашение

Исследование PwC Kazakhstan: ТОП-50 компаний по раскрытию ESG-информации в 2021

PwC Kazakhstan представляет третье издание Рейтинга 50 лучших компаний по раскрытию ESG-информации. В рамках исследования команда PwC провела оценку раскрытия информации по экологическим, социальным и экологическим вопросам в отчетах 98 казахстанских компаний за 2021 год.

Качество раскрытия информации ESG в отчетах продолжает улучшаться. Средний балл по отчетам ТОП-50 на конец 2021 года достиг 5,5 балла по сравнению с 5,1 и 4,6 в 2020 и 2019 годах. Отчеты ТОП-10 набрали 7,4 балла, увеличившись на 0,7 балла с 6,7 в 2020 году.

В 2021 году компании показывают хороший прогресс в раскрытии информации по социальным вопросам (в первую очередь, в управлении персоналом), и начинают затрагивать все более сложные темы. Экологические темы по качеству раскрытия остаются на прежнем уровне развития. Одними из самых сложных раскрытий остаются вопросы управления устойчивым развитием (куда входит описание ESG-политик, стратегий, ЦУР и др.)

[Подробнее](#)



Средний балл по
отчетам ТОП-50
на конец 2021 г.
достиг

5.5 балла

Отчеты ТОП-10
набрали

7.4 балла



Исследование PwC Kazakhstan: Энергетический переход - основа декарбонизации Казахстана

В исследовании эксперты PwC проанализировали электроэнергетические рынки мира и Казахстана, а также рынки ископаемого топлива.

Главными темами исследования являются энергетический кризис, усугубившийся на фоне различных геополитических потрясений, роль угля в условиях энергетического перехода и текущее состояние рынка возобновляемых источников энергии (ВИЭ). Кроме того, были определены возможности дальнейшего развития ВИЭ и чистых технологий. Энергетический кризис, усугубившийся в последние годы, значительно повлиял на вектор развития энергетических рынков. Пандемия, геополитические и климатические изменения привели к росту потребления ископаемого топлива, из-за чего резко выросли цены на газ и уголь. Вводимые санкции против России, а также стремление Евросоюза значительно сократить потребление российского газа привели ко второй волне энергокризиса, так как Россия на сегодняшний день является крупнейшим поставщиком газа и угля в Европу.

Казахстан продолжает развивать ВИЭ. В первом полугодии 2022 г. доля ВИЭ в структуре генерации электроэнергии достигла 4,24%, в сравнении с аналогичным периодом прошлого года прирост составил 17%. При этом дальнейшее наращивание объемов ВИЭ требует экономических, инфраструктурных и законодательных реформ.

[Подробнее](#)

Мировое потребление природного газа в 2021 г. увеличилось на

5.3%

Потребление угля (тонн) энергетической отраслью Казахстана в 2021 г.

60 млн

Общая мощность (МВт) объектов ВИЭ в Казахстане за 6М2022

2,330

ISSB опубликовал первые два стандарта раскрытия информации об устойчивом развитии

В марте 2022 г. Совет по международным стандартам устойчивого развития (ISSB) выпустил первые два стандарта раскрытия информации в области устойчивого развития и намерен утвердить их к 2023 году.

Стандарты охватывают общую финансовую информацию, связанную с устойчивостью, и раскрытие информации, связанной с климатом, и соответствуют рекомендациям Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD), и отраслевым требованиям стандартов Совета по стандартам учета в области устойчивого развития (SASB).

МСФО S1 «Общие требования к раскрытию финансовой информации, связанной с устойчивым развитием»

предлагает общие требования к раскрытию финансовой информации, связанной с устойчивым развитием, и обязывает организации раскрывать существенную информацию обо всех значительных рисках и возможностях, связанных с устойчивостью, которым она подвержена.

МСФО S2 «Раскрытие информации, связанной с климатом» предлагает критерии по выявлению, измерению и раскрытию связанных с климатом рисков и возможностей и обязует организации предоставлять информацию о своей подверженности всем существенным рискам и возможностям, связанным с климатом.

[Подробнее](#)

TCFD стал обязательным в Великобритании

В марте 2022 г. Великобритания запустила программу, которая обязывает ряд организаций сообщать о своих рисках, связанных с климатом, в соответствии с рекомендациями глобальной целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с климатом (TCFD).

- коммерческие компании с премиальным листингом в Великобритании будут должны предоставлять отчетность, составленную в соответствии с рекомендациями TCFD за отчетные периоды, начинающиеся с 1 января 2021 г. или после этой даты, а первые годовые отчеты, включающие обязательное раскрытие информации по TCFD, ожидаются весной 2022 г.
- эмитенты стандартных зарегистрированных акций и глобальных депозитарных расписок (ГДР), представляющих акции, - за отчетные периоды, начинающиеся с 1 января 2022 г. или после этой даты, а первые годовые отчеты с раскрытием информации по TCFD ожидаются весной 2023 г.
- крупные предприятия должны будут предоставлять отчетность в соответствии с рекомендациями TCFD за отчетные периоды, начинающиеся с 6 апреля 2022 г. или после этой даты.

[Подробнее](#)





Монголия утвердила руководство по отчетности в области ESG и устойчивого развития

В августе 2022 г. Монголия выпустила Руководство по отчетности в области устойчивого развития для монгольских компаний, чтобы помочь листинговым компаниям, потенциальным эмитентам и другим заинтересованным компаниям раскрывать информацию о своей практике устойчивого развития.

В Руководстве представлен обзор основных мировых критериев и тенденций в сфере отчетности в области устойчивого развития, за которым следует восьмиэтапный план того, как зарегистрированные на бирже компании и другие эмитенты могут наращивать потенциал для ESG отчетности. Руководство также содержит списки показателей, которые компании могут выбирать для выполнения требований к раскрытию информации в области устойчивого развития.

В Руководстве также описывается, какую пользу компаниям может принести ESG отчетность; особенно с точки зрения удовлетворения требований международных инвесторов и доступа к более широкому кругу долгосрочного финансирования, а также дальнейшего укрепления репутации своего бренда внутри и за пределами страны.

[Подробнее](#)

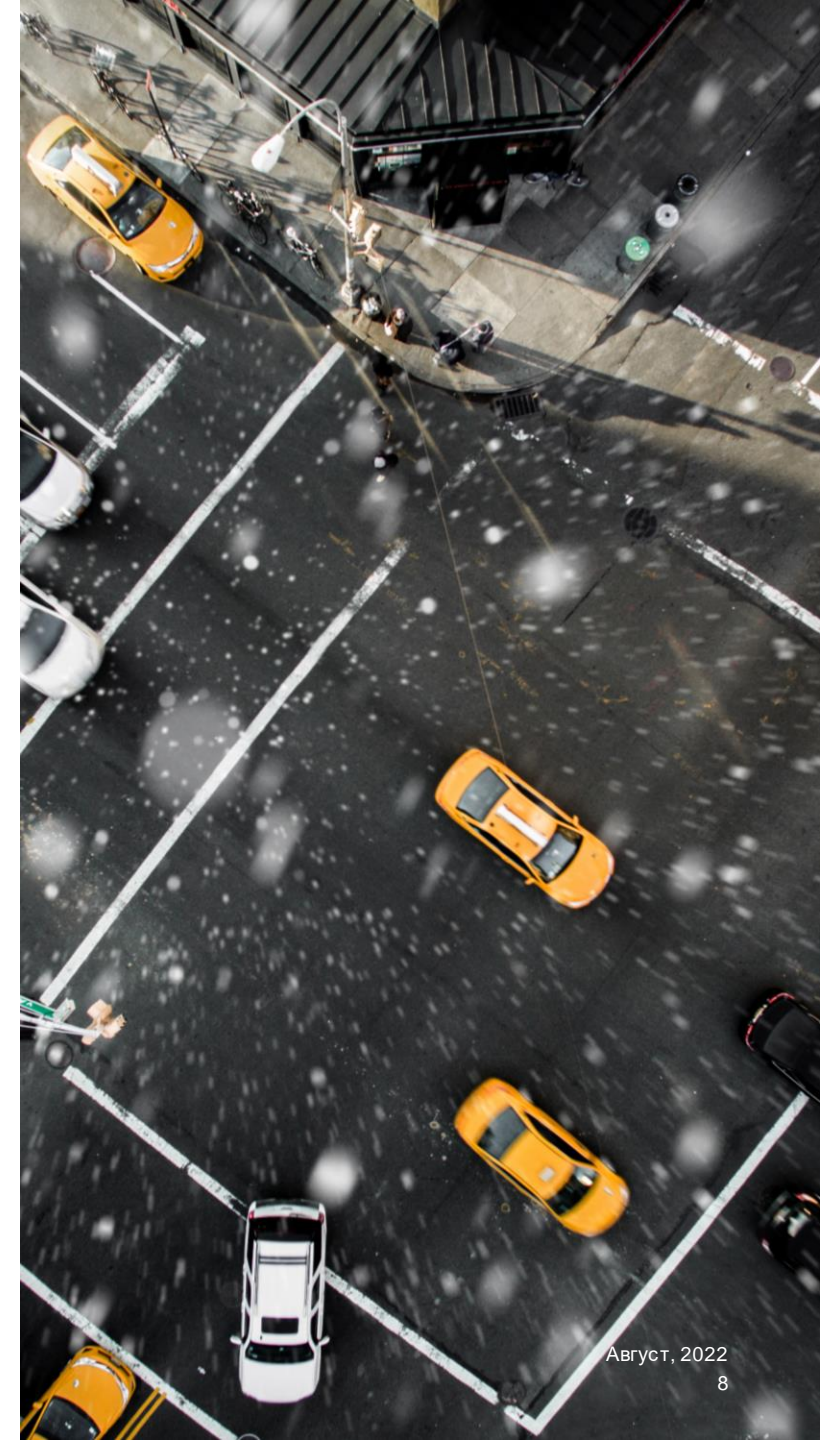
В США принят Закон о снижении инфляции, который поможет бороться с изменением климата

В августе 2022 г. в США был принят Закон о снижении инфляции. Данный закон является наиболее значимым законом о климате из всех принятых законов в США, и он может помочь значительно сократить выбросы парниковых газов в стране в течение следующих нескольких лет.

Ожидается, что закон привлечет около 800 миллиардов долларов за счет различных ресурсов и направит почти 400 миллиардов долларов в сферу экологически чистой энергии. Средства будут предоставляться за счет налоговых льгот, грантов и гарантий по кредитам. Чистая электроэнергия и переход на нее занимают самую большую долю, за которой следует чистый транспорт, включая инициативы по электромобилям.

Ожидается, что к 2030 году Закон поможет сократить выбросы парниковых газов в США примерно на 40% по сравнению с уровнем 2005 г. Без принятия данного закона США должны были бы сократить свои выбросы парниковых газов всего до 26% по сравнению с 2005 г.

[Подробнее](#)



Калифорния (США) и ЕС: переход на электромобили

В августе 2022 г. Калифорния запретила продажу новых автомобилей с бензиновым двигателем к 2035 году. Позже, в октябре 2022 г., ЕС также запретил продажу новых бензиновых и дизельных автомобилей с 2035 г. Однако оба закона не запрещают людям владеть и управлять обычными автомобилями или перепродавать их.

Транспортный сектор представляет собой крупнейший источник выбросов парниковых газов как в Калифорнии, так и в ЕС. Новый закон является частью амбициозных планов по борьбе с изменением климата путем сокращения выбросов парниковых газов и ускорения перехода к электрическому будущему.

[Подробнее про Калифорнию](#)

[Подробнее про ЕС](#)



В начале октября 2022 г. *Лондонская фондовая биржа (LSE)* объявила о запуске добровольного углеродного рынка для облегчения доступа к финансированию проектов, направленных на смягчение последствий изменения климата.

[Подробнее](#)

В конце октября 2022 г. *Гонконгская биржа и клиринговая компания (HKEX)* объявила о запуске Core Climate, новой торговой площадки для торговли добровольными углеродными кредитами и инструментами, направленной на соединение капитала с продуктами, связанными с климатом, в Азии и на международных рынках.

[Подробнее](#)

В конце ноября 2022 г. *Сингапурская биржа (SGX)* запустила инициативу «Устойчивый фиксированный доход», направленную на то, чтобы позволить инвесторам идентифицировать экологически чистые, социальные и устойчивые ценные бумаги с фиксированным доходом. В рамках новой программы эмитенты устойчивых облигаций смогут использовать «Знак устойчивого фиксированного дохода SGX» для ценных бумаг, которые соответствуют требованиям, включая соответствие признанным экологическим, социальным стандартам или стандартам устойчивого развития и раскрытию информации.

[Подробнее](#)

Инициативы фондовых бирж в области зеленого финансирования

ЕЦБ установил крайние сроки для банков по работе с климатическими рисками

В начале ноября 2022 г. Европейский центральный банк (ЕЦБ) установил ряд дедлайнов для банков по работе с климатическими и экологическими рисками, в полном соответствии с ожиданиями по выявлению и управлению рисками, которые будут введены к концу 2024 г.

Новые крайние сроки были объявлены после публикации результатов тематического обзора ECS по 186 европейским банкам. В тематическом обзоре рассматривались стратегии банков и их системы корпоративного управления и управления рисками, а также изучалось, адекватно ли банки ЕС выявляют климатические и экологические риски, такие как утрата биоразнообразия, и управляют ими.

В обзоре сделан вывод о том, что, даже если 85% банков ЕС в настоящее время применяют хотя бы базовые методы в большинстве областей, им все еще не хватает более сложных методологий и подробной информации о климатических и экологических рисках.

[Подробнее](#)

85%

банков ЕС в настоящее время применяют хотя бы базовые методы в большинстве областей

ЕС утвердил Правила корпоративной отчетности в области устойчивого развития

10 ноября 2022 г. Парламент ЕС проголосовал за принятие Правил корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD). За проголосовали 525 депутатов Европарламента, против - 60; 28 депутатов воздержались. CSRD ввели более подробные требования к отчетности о воздействии компаний на окружающую среду, права человека и социальные стандарты, а также о рисках, связанных с устойчивым развитием.

Чтобы гарантировать, что компании предоставляют достоверную информацию, компании будут проходить независимый аудит и сертификацию. Финансовая отчетность и отчетность об устойчивом развитии будут равнозначны, а инвесторы будут иметь сопоставимые и надежные данные. Также будет предоставлен доступ к электронной версии информации об устойчивом развитии.

Директива будет реализована в три этапа:

1. финансовые года, начинающиеся с 1 января 2024 г. или позже - для компаний, уже попадающих под действие NFRD (организации "общественного интереса", включая крупные компании, зарегистрированные в ЕС, кредитные учреждения, страховые компании);
2. финансовые года, начинающиеся с 1 января 2025 г. или позже - для крупных компаний, в настоящее время не попадающих под действие NFRD; и
3. финансовые года, начинающиеся 1 января 2026 г. или позже - для МСП, малых и несложных кредитных организаций и страховых компаний, при этом МСП могут начать с 2028 г.

[Подробнее](#)



COP27: основные моменты

Конференция ООН по изменению климата COP27 проходила с 6 по 20 ноября 2022 г. в Шарм-эль-Шейхе, Египет. Основные выводы:

- 1. Перебалансировка энергетической трилеммы.** Конференция COP27 показала, что мировые усилия по борьбе с изменением климата переходят от смягчения последствий к адаптации. Поскольку ископаемое топливо по-прежнему широко распространено, для достижения нулевого уровня выбросов к 2050 г. потребуется больше технологий по улавливанию CO₂ или альтернативных технологий удаления углерода.
- 2. Возмещение убытков и повреждений.** Страны-члены договорились создать новую структуру адаптационного фонда к COP28 в 2023 г., к тому же времени будут определены вкладчики и получатели.
- 3. Добровольные углеродные рынки.** Конкретных действий было немного. Государства-члены отложили подписание соглашения об улучшении регулирования до следующего года. В настоящее время правительства представляют свои собственные инициативы, такие как Ускоритель энергетического перехода США, Инициатива хранилища углерода в Сингапуре, национальные реестры углерода в Индии и Саудовской Аравии.
- 4. Обязательства по метану.** К Глобальным обязательствам по метану на COP27 присоединилось всего 5 стран, что составило в общем 151 страну.
- 5. Роль финансирования.** COP27 еще раз подчеркнули, что финансирование имеет решающее значение для стабильной мировой экономики. Несмотря на то, что за последний год доступ к финансированию улучшился, изменение климата конкурирует с другими глобальными кризисами, от инфляции и нехватки энергии до роста стоимости капитала. Правительства и глобальные институты, такие как Всемирный банк и МВФ, должны улучшить сотрудничество.

[Подробнее](#)

Казахстан внедряет обязательное раскрытие информации по критериям ESG для финансового сектора

В ноябре 2022 г. Агентством РК по регулированию и развитию финансового рынка и экспертами IFC было подготовлено Руководство по раскрытию информации по критериям ESG.

Агентством предлагается осуществлять раскрытие нефинансовой информации в рамках трех блоков:

1. *определение существенной ESG-информации*: окружающая среда, климат, сотрудники, продукты и потребители, финансовая инклюзия, этика.
2. *управление ESG-факторами*: структура и процессы по руководству и управлению ESG-факторами, управление устойчивым развитием, стратегия, управление рисками и ключевые показатели эффективности (KPI).
3. *корпоративное управление*: приверженность к практикам ESG, деятельность совета директоров, контрольная среда, права акционеров и взаимодействие с заинтересованными сторонами.

На начальном этапе рекомендации Агентства будут иметь добровольный характер с последующим переходом к обязательному раскрытию. В дальнейшем, Агентством планируется проведение стресс-тестирования климатических рисков для банков в рамках надзорного стресс-тестирования. Методология и сценарии стресс-тестов будут разработаны в 2023 г.

[Подробности](#)



Авиационная промышленность стала объектом пристального внимания как значительный источник выбросов парниковых газов, на который приходится 2-3% глобальных выбросов. В настоящее время реализуется несколько инициатив, направленных на устранение воздействия отрасли на климат, обычно включающих усилия по повышению эффективности самолетов, разработке устойчивого авиационного топлива или созданию самолетов с использованием силовых установок с низкими или нулевыми выбросами углерода, таких как электрические или водородные.

В конце ноября 2022 г. Rolls-Royce и EasyJet завершили наземные испытания переоборудованного двигателя для региональных самолетов, использующего зеленый водород. Кроме того, Airbus сообщил, что разрабатывает двигатель на водородных топливных элементах. Недавние заявления продемонстрировали потенциал водорода для использования в авиации с середины 2030-х годов.

[Подробнее 1](#)

[Подробнее 2](#)

Водородные двигатели с нулевым уровнем выбросов в авиации



Механизм трансграничного углеродного регулирования ЕС: достигнуто предварительное соглашение

В декабре 2022 г. Европейский совет и Европейский парламент достигли предварительного соглашения по Механизму трансграничного углеродного регулирования (МТУР). Данный Механизм является ключевой частью действий ЕС по борьбе с изменением климата и направлен на обеспечение того, чтобы товары, импортируемые в ЕС предприятиями, не входящими в ЕС, соответствовали климатическим стандартам, действующим в 27 странах-членах ЕС.

МТУР первоначально будет охватывать ряд конкретных продуктов в некоторых из наиболее углеродоемких секторов: железо и сталь, цемент, удобрения, алюминий, электричество и водород, а также как некоторые продукты переработки. Косвенные выбросы также должны быть включены в регламент.

Согласно предварительному соглашению, МТУР вступит в силу в октябре 2023 г. Первоначально упрощенный МТУР будет применяться в основном только в виде обязательств по отчетности, с основной целью по сбору данных. Далее МТУР будет внедряться постепенно.

[Подробнее](#)

Если у Вас возникли вопросы,
свяжитесь с нами:



Акбота Асканбай

Директор
ESG Assurance Team
akbota.askanbay@pwc.com



Жазира Жанадилова

Старший менеджер
ESG Advisory Team
zhazira.zhanadilova@pwc.com



Василий Калабин

Менеджер
ESG Advisory Team
vassiliy.kalabin@pwc.com



Елена Крупина

Старший консультант
ESG Advisory Team
yelena.krupina@pwc.com



Офисы PwC в Евразии

© 2022 PwC. Все права защищены

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

Армения

Ереван
ул. Вазген Саргсян, 2
Тел: +374-10-512151